ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ

- CONTRACTOR STATEMENT OF SAME AND SAME

*		
		*

ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ

главный редактор В. А. ВВЕДЕНСКИЙ

ЧЛЕНЫ ГЛАВНОЙ РЕДАКЦИИ

Н. Н. АНИЧКОВ, А. Н. БАРАНОВ, И. П. БАРДИН, Д.С. БЕЛЯНКИН, В. В. ВИНОГРАДОВ, Б. М. ВУЛ, А. А. ГРИГОРЬЕВ, А. И. ДЕНИСОВ, Е. М. ЖУКОВ, А. А. ЗВОРЫКИН (заместитель главного редактора), Б. В. ИОГАНСОН, А. Ф. КАПУСТИНСКИЙ, Г. В. КЕЛДЫШ, А. Н. КОЛМОГОРОВ, Ф. В. КОНСТАНТИНОВ, М. Б. МИТИН, А. А. МИХАЙЛОВ, Г. Д. ОБИЧКИН, А. И. ОПАРИН, К. В. ОСТРОВИТЯНОВ, Ф. Н. ПЕТРОВ, А. Л. СИДОРОВ, В. Н. СТОЛЕТОВ, С. П. ТОЛСТОВ, Е. А. ЧУДАКОВ, П. Ф. ЮДИН

1

 $A - \ddot{\Pi}$

ОТ РЕДАКЦИИ

Энциклопедический Словарь (в трёх томах), выпускаемый Главной редакцией Большой Советской Энциклопедии, рассчитан на широкие круги советских читателей.

Назначение Энциклопедического Словаря — дать самое краткое объяснение понятий и терминов и некоторые важнейшие справочные данные по вопросам, возникающим при чтении книг, журналов, газет, в связи с прослушанными лекциями, докладами и т. п. Небольшие по объёму статьи Словаря, естественно, не могут содержать исчерпывающих данных или объяснений. Редакция рассчитывает, что читатель, интересующийся подробными сведениями по тем или иным вопросам, обратится к специальным трудам и справочникам, а также к статьям Большой Советской Энциклопедии, второе издание которой призвано быть систематизированным сводом знаний по социально-экономическим наукам, естествознанию и технике.

Энциклопедический Словарь включает около 40 000 статей. Большое место в Словаре занимают справки об исторических событиях, о союзных и автономных республиках, краях, областях и городах СССР, зарубежных странах, об отраслях науки и техники, о политических деятелях и деятелях науки, литературы, искусства. Значительная часть статей содержит объяснение научных терминов из области философии, экономики, естествознания, медицины и других отраслей знания.

Ниже помещаются указания, облегчающие читателю пользование Словарём и нахождение интересующих его сведений.

КАК ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКИМ СЛОВАРЕМ

Статьи в Энциклопедическом Словаре расположены в алфавитном порядке. Название каждой статьи (то, что в энциклопедиях обычно называется «термином» или «словом») даётся более крупным, чёрным шрифтом, с новой строки. Если термин имеет несколько значений, относящихся к разным областям, то каждому из них, как правило, посвящается отдель-

Если после слова, набранного чёрным шрифтом, даётся в скобках (в разрядку) другое слово, то это означает, что наряду с первым, основным, термином или названием существует другой, также употребительный, но менее распространённый в нашей научной литературе и печати или же являющийся синонимом первого.

В словах, составляющих название статей, над ударяемой гласной ставится знак ударения. Если ударение падает на Е, знак ударения не ставится. Если слово даётся с двумя знаками ударения, то это означает, что допускается и то и другое ударение.

Большинство названий статей состоит из одного слова — существительного в именительном падеже единственного числа (например, «Автомобиль», «Животноводство» и т. п.). Если же читатель не находит названия статьи в единственном числе, надо искать соответствующий термин во множественном числе (например, в Словаре будет дана статья «Слоны», поскольку в зоологии названия семейств, отрядов, классов и т. п. принято давать во множественном числе). В некоторых случаях название статьи состоит из двух или более слов. Если оно состоит из прилагательного и существительного, надо искать статью или на прилагательное (например, «Начальная школа»), или на существительное (например, «Знаки математические»). Если прилагательное образует вместе с существительным одно понятие, то статью нужно искать в алфавите, как правило, именно на прилагательное (например, «Рабочий класс», а не «Класс рабочий»). В названиях статей, состоящих из двух или нескольких слов, обычный порядок слов изменяется, если путём такой перестановки на первое место можно поставить главное по смыслу (например, «Йомоносова закон», «Сохранения энергии закон» и т. п.). Как правило, сейчас же после названия статьи даётся (после запятой) определение

(дефиниция) данного понятия, термина или названия.

Так как многие термины взаимосвязаны, а в одной короткой статье нельзя полно изложить содержание вопроса, то в Словаре применяется система ссылок на другие статьи, дополняющие разъяснение данного вопроса. Название статьи, на которую даётся ссылка, набирается особым шрифтом — курсивом. В некоторых случаях, когда взаимосвязанные статьи стоят рядом по алфавиту (например, «Кобальт» и «Кобальтовые сплавы»), ссылки не даются.

С целью экономии места в Словаре применяется система с о к р а щ е н и й как отдельных слов, так и их сочетаний. Наряду с общепринятыми сокращениями (такими, как «комсомол», «колхоз» и т. п.) применяются также сокращения, которые допускаются обычно в энциклопедиях или приняты специально для данного издания, например: «к-рый» (который), «пром-сть» (промышленность), «ин-т» (институт) и мн. др. Список основных сокращений помещён ниже.

К числам, обозначающим годы, слово «год» или «г.» не прибавляется (например,

«9 мая 1945»).

Цаты, относящиеся к истории дореволюционной России, даются по старому стилю.

В статьях биографического характера цифры, указанные в скобках после фамилии и имени, означают годы рождения и смерти, например: Пушкин, Александр Сергеевич (1799—1837). В статьях, посвящённых монархам и правителям, годы жизни их даются в скобках, а годы правления — без скобок, например: Алексей Михайлович (1629—76), русский царь 1645—76.

Четырёхзначное число в скобках после тех или иных статистических данных означает, что эти данные относятся к такому-то году, например: «134 т. ж. (1939)» означает, что 134 тысячи

жителей было по переписи (или другим данным) 1939 г.

При указании в тексте статьи произведения, после его названия, в скобках, приводится дата первой публикации произведения в законченном виде, например: «Весна в Черном городе» (1938), «Учение о виде у растений» (1940).

В биографических справках полные данные о наградах, как правило, не сообщаются, ука-

зывается только награждение орденами Ленина и «Победа».

Для наглядности изложения к некоторым статьям даётся иллюстративный материал: рисунки, простейшие схематические чертежи, портреты, карты. Однако небольшой объём Словаря вынуждает давать иллюстрации небольших размеров, без деталей.

Таблица условных знаков к картам, помещённым в Словаре, находится в конце тома.

СПИСОК ОСНОВНЫХ СОКРАЩЕНИЙ

кооп. — кооперативный коэф. — коэфициент кид — коэфициент полезного действия кр. рог. скот — крупный рогатый скот кред. — кредитный крест. — крестьянский к-рый — который греч. — греческий Гр.-проц. код., ГПК — Гражданско-процессуальный кодекс абс. — абсолютный аос. — аосолютный абс. ед. — абсолютная единица авг. — август австр. — австрийский австрал. — австралийский авт. — автономный адм. — административный, адмирал (тольцессуальный кодекс груз. — грузинский губ. — губерния гу — герц ГЭС — гидроэлектростанция даг. — дагестанский де — дециграмм ко при фамилии)
адм. ц. — административный центр
адм.-терр. — административно-территорик-т — комитет к-та — кислота С — кулон культ.-просвет. - культурно-просветиальный адм.-хоз. — административно-хозяйствентельный тельный л. — литр л. с. — лошадинан сила лат. — латинский лат. — маер. — латино-американский лат. — латейский лат. — латейский лат. — латейский лев. — латейский лев. — лесообрабатывающий лесоопил. — лесопильный лесопил. — лесопильный лесопром. — лесопромышленный леч. — литературный лит. — литературный литов. — литература лм — люмен м — метр м. — море м., мин. — минута м² — квадратный метр р — микрон макед. — македонский мати. — македонский м ный азерб. — азербайджанский акад. — академик (только при фамилии) акц. — акционерный алб. — албанский амер. — американский а-ч — ампер-час анги. — английский апр. — апрель аргент. — аргентинский арм. — арманский арт. — артиллерийский арт. — архитектор (только при фамили) ат — атмосфера техническая л — литр ол. — децилитр
дл. — децилитр
дл. — данна
ом. — дециметр
ом. — квадратный дециметр
ом. — кубический дециметр
долг. — долгота
долл. — доллар
д-р. — доктор
др. — другие
др.-греч. — древнегреческий
европ. — евройский
европ. — европейский
к. д. — железная дорога
ж.-д. — железная дорога ∂л — децилитр лии)

ат — атмосфера техническая

ат. в. — атомный вес

ата — атмосфера абсолютная

ати — атмосфера избыточная

атм. — атмосфера физическая

атм. — атмосфера, атмосферный

афр. — африканский

б. — бывший

б. ч. — большей частью

балт. — балетийский

басс. — бассейн ж. д. — железнан дорога ж.-д. — железнодорожный жел. — железный жил. — жилищный жит. — жители маш.-строит. — машиностроительный ме — миллиграмм меги — мегагерц мег. — медицинский, относящийся к меоалг. — оалгинский басс. — бассейн бельг. — бельгийский биол. — относящийся к биологии (только жит. — жители
журна. — журнал
3. — запад
з. д. — западная долгота
зав. — заведующий
зал. — залив
зам. — заместитель
зап. — западный биол. — относящийся к биологи после названия статьи) 6-ка — библиотека болг. — болгарский браз. — бразильский брат. — британский бум. — бумажный бурж. — буржуазный е — вольт в., вв. — век, века В. — восточная долгота в т. ч. — в том числе ВВС — военно-воздушные силы венг. — ветеринарный вет. — ветеринарный визант. — византийский мед. — медицинский, относнщийся к медицине мекс. — мексиканский мес. — месяц металлообрабатывающий мехообр. — мехообрабатывающий мжС — машинно-животноводческая стан-МЖС — машинно-животноводческая ст ция мин. — министр мин-во министерство мл. — милилиитр млн. — миллилитр млн. — миллилитр млн. — миллилитр млн. — миллилитр млн. — миллиметр млм. — квадратный миллиметр млм. — квадратный миллиметр мм. — квадратный миллиметр мн. — многоческий миллиметр мн. — многоческий миллиметр мн. — монгодавский монг. — монгодавский монг. — монгодавский мгС — машинно-тракторная станция муз. — музыкальный мусом. — мусульманский н. ст. — новый стиль н. э. — наша эра над ур. м. — над уровнем моря наз. — называется, называемый назв. — называется, называемый назв. — называется, называемый назв. — например нар. — народный нар. — народный нар. — население наст. — настоящий нас. — настоящий нач. — начало, начальный нек-рый — неколько нефтеперег. — нефтеперегонный н. — немецкий неск. — немецкий новозел. — нинсримей нидерл. — нидерландский нидерл. — нирерландский норв. — новозеландский ного мобивство могмо м зап. — западный зап.-европ. — западноевропейский з-д — завод изд. — издавие изд-во — издательство им. — имени ими. — имени ими. — именератор (только при имени) инж. — инженер (только при фамилии), инженерный инженерный ин-т — институт ирланд. — ирландский иск-во — искусство исланд. — исланский игал. — итальянский к., коп. — копейка кав. — кавалерийский кав. — кавалерийский кав. — кавалерийский кав. — казахский кав. — казахский визант. — византийский вкл. — включительно ВМС — военно-морские силы внутр. — внутренний воен. — военный, относящийся к военному делу воен.-мор. — военно-морской возд. — воздушный вост. — восточный кавк. — кавкавский каз. — казахский каз. — малая калория кам. — каменный кам. — каменный кам., — каменноугольный канад. — канадский канд. — кандидат ке — киловольт кв. — квадратный кет — киловатт-час каз — килорамм ет — ватт ет — ватт ет-час вып. — выпуск выс. — высота г — грамм г. — год, гора, город га — гектар газ. — газета гвард. — гвардейский гг. — годы, города ген. — генерал (только при фамилии), кет-ч — килобатт-час ка — килограмм кт — килограмм кт — килограммометр КЗоТ — Кодекс законов о труде кирг. — киргизский каал — большая калория к.-л. — какой-либо кл — километр км — километров в час к.-н. — какой-ийсудь кн. — кига, князь (только при имени) К° — компания код. — кодекс генерал (только при фамилии), генеральный геол. — относящийся к геологии (только после названия статьи) герм. — германский кодекс главным герм. — главным образом глуб. — главным образом глуб. — глубина гол. — голов (при числах) голл. — голландский гор. — городской горнодоб. — государственный гос. — государственный гос. — государственный гос. — группа гражд. — гражданский генеральный повозел. — новозеландский норв. — норван экономическая политика об-во — общество обл. — областной, область (только названии) обл. ц. — областной центр об/мии — оборотов в минуту обр. — образда область (только при код. — кодекс колх. — колхозный комбеды — комитеты бедноты кон. — конный

обрабат. — обрабатывающий обув. — обувная о-в — остров оз. — озеро он. — онеан, около окр. — округ, окружной окр. — округ, окружной центр окр. ц. — окружной центр окт. — октябрь ООН — Организация объединённых наций опубл. — опубликован орг-ция — организация осн. — основан, основанный, основной отд. — отдельный отр. — отряд (в зоологии, ботанике) офиц. — официальный офиц. — официальный п. — пункт парт. — партийный ПВО — противовоздушная оборона ПВХО — противовоздушная и противохимическая оборона химическая оборона пед. — педагогический пер. — перевод пех. — пехотный пиш. — пищевой племхоз — племенное хозяйство плотн. — плотность площ. — плотность плотн. — плотрадь п-ов — подсемейство (в зоологии, ботанике) подсем. — подсемейство (в зоологии, ботанике) подсем. — подсемейство (в зоологии, ботанике) танике) пол. — половина полк. — полковник (при фамилии) пом. — помощник португ. — португальский пос. — посёлок постановление пост. — постановка, постановление пр. — прочий прав. — правый пр-во — правительство пред. — председатель преим. — преимущественно прибл. — преимущественно прибл. — приблизительно прим. — провинция произв. — провинция произв. — произведение производство прола-во — производство прол. — пролив прол. — пролив пролет. — пролетарский пром. — промышленный пром-сть — промышленный, профессор псевд. — псевдоним псевд. — псевдоним р. — река, рубль р., род. — родился р. ц. — районный центр развед. — разведывательный разд. — разедывательный рег. — регистровый рег. т — регистрован тонна ред. — редактор, редакция резин. — резиновый религ. — религиозный рис. — рисунок рис. — резигиозы р-и — район рог. — рогатый росс. — российский рр. — реки

рт. ст. — ртутный столб

руж. — ружейный рум. — ружынский С. — север с. — село, селение С. З. — Собрание законов с. у. — Собрание узаконений с. х-во — сельское хозяйство с. ш. — северная широта сан. — санитарный сах. — сахарный сах. — сахарный сах. — сахарный сб. — сборник св. — свыше С.-В. — северо-восток С.-В., сев.-вост. — северо-восточный с.-д. — социал-демократ с.-д.тия — социал-демократия сев. — северный сек. — секунда сел. — сенунда сел. — сельский сем. — семейство (в воологии, ботанике) сент. — сентябрь сер. — середина С.-3. — северо-запад с.-з., сев.-зап. — северо-западный сиб. — сибирский сканд. — скандинавский слав. — славянский след. — следующий см — сметриметр см² — квадратный сантиметр см³ — кубический сантиметр см_ — смотри см. — смотри собр. — собрание собр. — собрание совр. — собрание сов. — сочинение спец. — специальный ср. — сравни, средний ср. — сравни, статья ст. ст. — станция, статья ст. ст. — старый стиль стих. — страница стрелк. — стрелковый суд. — судейный суд. — судебный судох. — судеходный с.-х. — сельскохозяйственный т. тоны товарищ т., тов. — товарищ т., тт. — том, томы т., тыс. — тысяча т., тыс. — тысяча
т. д. — так далее
т. ж. — тысяч жителей
т. к. — так как
т. н. — так называемый
т. о. — таким образом
t°, темп-ра — температура
t° заст. — температура застывания
t° кил. — температура плавления
т. п. — тому подобное
таб. — табачный
табл. — таджикский
татл. — таджикский тат. — татарский тв. — твёрдость тв. — пвердость тево товарищество текст. — текстильный терр. — территориальный, территория торг. — торговый

транз. — транзитный трикот. — трикотажный труд. — трудовой туб. — туберкулёзный тур. — турещкий турки. — туркменский ТЭЦ — теплоэлектроцентраль темполектропентраль
 уезд, уездный
 Уг. код., УК — Уголовный кодекс
 уг. проц. код., УПК — Уголовно-приссуальный кодекс - Уголовно-пропессуальный кодекс уд. в. — удельный вес узб. — узбекский укр. — украинский ум. — умер ун-т — университет ур. м. — уровень моря ур-ние — уравнение устар. — устарелый, вы устар. — устарелый, вышедший или выхо-дящий из употребления термин устар.— устарельн, вышедший из употребления термин уч. — учебный уч-ся — учащийся ф. — фунт стерлингов фаб.-зав. — фабрично-заводской февр. — февраль феод. — феодальный фин. — финляндский финл. — финляндский фил. — фортепианый, фортепиано фр. — франк франц, — французский х-во — хозяйство хим. зн. — химический знак хим. сост. — химический состав хл.-бум. — хлопчатобумажный хоз. — хозяйственный хл.-бум. — хлопчатобумажный хоз. — хозяйственный хр. — хребет (только при названии) и — центнер ц. — центре ц. — центре ц. — центре ц. — центральный церк. — церковный ч. — час, часть ч., чел. — человек чеш. — чейский чл. — член в центре ц. — член в центре ц. — член в центре ц. — член в центре преспоннент чл.-корр. — член-корреспондент чл.-корр. — член-коррес ш. — широта швейц. — швейцарский шёлк. — шёлковый шерст. — шерстяной шилл. — шиллинг шотл. — шотландский шотл. — шогландский шт. — штат (голько при названии), штука экз. — экземпляр эст. — эстонский Ю. — юг Ю.-В. — юго-восток ю.-в., юго-вост. — юго-восточный юж. — южный Ю.-З. — юго-запад ю.-з., юго-зап. — юго-западный ю. ш. — южная широта яз. — язык янв. — январь япон. — японский

В прилагательных и причастиях допускается отсечение окончаний, включая суффиксы: «енный», «нонный», «ующий», «еский» и др., напр.: «естеств.», «экспедиц.», «господств.», «экономич.».

А, 1) первая буква русского и боль-и Адыгейской авт. обл. Язык А. шинства других алфавитов. В старослав. азбуке носит название «аз», означающее русское местоимение «я». Восходит к греч. а (альфа), а эта последняя — к финикийскому (алеф). 2) Приставка «а» (перед гласными — «ан») в заимствованных словах обозначает отсутствие признака, выраженного основной частью слова. Соответствует русскому «без» и «не». Напр.: «а-морфный» — бесформенный, «а-симметричный» — несимметричный.

A КАПЕЛЛА (итал. a cappella), хоровое пение без инструменталь-

ного сопровождения.

АА, 1) прежнее название нескольких рек в Прибалтике (см. Лиелупе, Гауя). 2) Ряд рек в Зап. Европе: в Германии — Вестфальская А.; в Швейцарии — Сарнская А.; во Франции — А. в департаменте Па-де-Кале; в Нидерландах - много рек с названием «А.».

ААЛТОНЕН, Аймо (р. 1906), видный деятель рабочего движения Финляндии, председатель ЦК компартии (в 1944—45 и с 1948). Член компартии с 1927. В 1934—44 находился в фашистской тюрьме. В 1945—47 входил в пр-во Пеккала в качестве исполняющего обязанности начальника гос. полиции.

ААРГАУ, кантон на С. Швейцарии. Площ. 1,4 т. км2. Нас. 300 т. ч. (1950). Адм. ц. — Аарау. Гидроэлектростанции; электротехнич., обувная, пищевая пром-сть. Молочное х-во. Курорты.

ААРЕ, река, левый приток Рейна в Швейцарии. Дл. 295 км. Судоходна

на отдельных участках.

АБАДАН, город и порт на Ю.-З. Ирана. 201 т. ж. (в 1949 с г. Хорремшехр). Крупные нефтеперег. з-ды; конечный пункт нефтепровода из р-на

промыслов; вывоз нефтепродуктов. АБАЖУР, колпак из металла, стекла, бумаги, ткани, надеваемый на лампу для изменения её светораспределения и для защиты глаз от ярких источников света.

АБАЗИНЦЫ (самоназв. — а б а-

относится к северо-западной (абхазо-адыгейской) ветви иберийскокавк. языков.

АБАЙ, название р. Голубой Нил

в верховьях

АБАЙ КУНАНБАЕВ (1845—1904), великий казахский поэт-гуманист, просветитель, родоначальник новой письменной казахской литературы и казахского лит. языка, композитор. А. К. решительно осуждал строй насилия, эксплуатации, обличал в своих стихах пороки феод. и чинов-

ничьей знати, родовые междоусобицы и призывал народ к просвещению, к укреплению связей с передовыми демократич. кругами России, к освоению передовой русской культуры («Жизнь уходит», «О, казахи

мои», «Кулембаю», «Поэзия — властитель языка», «Не для забавы я слагаю стих» и лр.). Огромное значение в идейном формировании А. К. имела русская лит-ра — произв. А. С. Пушкина, Н. А. Некрасова, В. Г. Белинского, Н. Г. Чернышевского и др. В философско-публицистич. соч. «Гаклия» (1890-98) А. К. ставит проблемы истории, философии, культуры, труда, морали и т. д., выступая как оригинальный мыслитель. Творчество А. К. оказало огромное влияние на дальнейшее развитие казахской лите-

АБАЙСКАЯ СТЕПЬ, степные участки по долинам рек Абай и Коксу (Кокса) (бассейн Катуни) в Горно-Алтайской авт. обл. Алтайского края РСФСР. Почвы чернозёмные. А. с. почти сплошь распахана.

АБАК (абака), верхняя часть капители колонны (обычно имеющая форму 4-угольной пли-

АБАК, счётная доска у древних греков и римлян, применявшаяся затем и в Зап. Европе вплоть до 18 в. з а), народность; живут в Черкесской для арифметических вычислений. публики (1922). Работал на грузин-

Принцип устройства подобен нашим счётам

АБАКА, манильская пенька, из к-рой изготавливаются корабельные снасти, канаты, верёвки и сноповязальный шпагат, применяемый для жатвенных машин.

АБАКАН, город, центр Хакасской авт. обл. Красноярского края РСФСР, на р. Абакан; ж.-д. станция. Мясокомбинат, мебельная ф-ка и др. Педагогич. и учительский ин-ты, с.-х. техникум. Осн. в 1929.

АВАКАН, река в Красноярском крае РСФСР, левый приток Енисея. Дл. 565 км. Лесосилав.

АБАКАНСКАЯ СТЕПЬ, ковыльно-типчаковая степь с каштановыми почвами на юге Красноярского края РСФСР. Большая часть А. с. распахана.

АБАКАНСКИЙ ХРЕБЕТ, южное ответвление Кузнецкого Алатау, б. ч. на границе Кемеровской обл. и Красноярского края РСФСР. Выс. до 1800 м.

АБАСТУМАНИ, посёлок гор. типа в Грузинской ССР, на шоссейной дороге, в 78 км к Ю.-З. от ж.-д. станции Боржоми. Горно-климатич. курорт (ок. 1300 м над ур. м.) для туберкулёзных больных; слабо минерализованные источники (+ 40,0°, + 48,2°)

АБАШЕВСКАЯ КУЛЬТУРА, культура бронзового века (конец 2-гонач. 1-го тысячелетий до н. э.); установлена в 1925 раскопками у с. Абашево Чувашской АССР. Племена А. к.отдалённые предки чувашей.

АБАШЕЛИ, Александр Виссарионович (р. 1884), груз. советский поэт. Воспевает любовь к Родине, свободный труд советских людей, дружбу народов (сб. «Солнце и родина», 1939, «Героические дни», 1942, «Стихотворения», 1944, и др.). Совместно с поэтом Г. Г. Абашидае написал текст Гос. гимна Груз. ССР.

АБАШИДЗЕ, Василий (Васо) Алексеевич (1854-1926), советский актёр, режиссёр и театральный дея-тель. Первый грузинский актёр, удостоенный звания нар. артиста Рес-

ской профессиональной сцене с 1879. Выдающийся исполнитель грузинского и русского классич. репертуара.

АБАШИДЗЕ, Григорий Григорьевич (р. 1913), груз. советский поэт. Член КПСС с 1944. Автор поэм «Весна в Черном городе» (1938), «Победоносный Кавказ» (1944) и др. Автор (совместно с А. В. Абашели) текста Гос. гимна Груз. ССР. За циклы стихов «Ленин в Самгори», «На южной границе» удостоен Ста-линской премии в 1951.

АББАС I (1557—1628), персидский шах 1587—1628. Жестоко угнетал порабощённое Персией азерб.

население.

ABBAC СИХХАТ, Мехти-Заде (1874—1918), азерб. писатель, поэт, публицист и переводчик. Испытал влияние поэта-сатирика А. Сабира. В стихах 10-х гг. 20 в. бичевал бурж. интеллигенцию за равнодушие к жизни народа («Просвещенные мусульмане», 1910, «Себялюбцам», 1912). Перевёл на азерб. язык произв. А. С. Пушкина, М. Ю. Лермонтова, И. А. Крылова, А. В. Кольцова и др.

АББАСИДЫ, династия халифов в Вагдадском халифате с 750 до 1258. **АББАТ,** 1) настоятель католич. монастыря. 2) Наименование духов-

ных лиц в католич. церкви. **АББАТСТВО**, католич. монастырь

с его владениями.

АББЕ, Эрнст (1840—1905), немецкий физик-оптик, автор теории образования изображений в микроскопе. А. разработал также технологию важных разделов оптико-механич. пром-сти

АББРЕВИАТУРА, 1) сокращение слова или словосочетания, напр. «зав» (заведующий), «вуз» (высшее уч. заведение), «эсминец» (эскадренный миноносец). 2) В музыке— сокращение, применяемое в нотном письме.

АБВИЛЬ, город на С. Франции, на р. Сомма и канале, ведущем к Ла-Маншу. 17 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. АБДАЛЛАХ ИБН-МУХАММЕД

(40-е гг. 19 в.—1899), один из руководителей освободит. борьбы суданских племён в 80—90-х гг. 19 в., глава махдистского гос-ва в Вост. Судане, возникшего в борьбе против турецкоегипетского гнёта и угрозы англ. завоевания.

АБДОМЕН (брюшко), задний отдел тела членистоногих (ракообразных, насекомых и др.)

АБДУЛАЗИЗ-ХАНА МЕДРЕСЕ В Бухаре, выдающийся памятник узб. архитектуры (1651—52). Богато декорирован керамич. мозаикой, мрамором и живописью.

АБДУЛИНО, город, р. ц. Чкаловской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Мельницы, масло-казеиновая ф-ка.

ский хан из династии Шейбанидов, т. 2 посмертно).

правитель узбеков 1560—98. Проводил политику усиления централизованной власти, объединения узб. гос-ва и ограничения власти крупных феодалов. В результате завоевательной политики создал большое централизованное феодальное гос-во. В дальнейшем гос-во узбеков распалось на ханства и династия Шейбанидов прекратила своё существование.

АБДУЛЛА-ШАЙК, Талыб-Заде (р. 1881), азерб. советский писатель. Из дореволюц. произведений выделяются рассказы: «Письмо не дошло», «Кочевка» и др., отображающие быт и нравы людей труда. Роман «Араз» (1939) посвящён истории рабочего движения в Баку. А.-Ш. пишет также рассказы и пьесы для детей («Лиса-паломница», «Хороший защитник», «Эль-оглу» и др.). **АБДУЛ-МЕДЖИД** (1823—61), ту-

рецкий султан 1839-61. Под давлением нарождавшейся буржуазии в 1839 санкционировал спец. указом начало политики реформ (см. *Танзимат*). **АБДУЛ-ХАМИД II** (1842—1918), турецкий султан 1876—1909. В его

правление Турция превратилась в полуколонию империалистич. держав. Организатор армянских погромов. В. И. Ленин называл его турецким Николаем II.

АБДУРАХМАНОВ, Фуад Гасан оглы (р. 1915), советский скульптормонументалист и портретист, заслуж. деятель иск-в Азерб. ССР, дважды лауреат Сталинской премии. Автор памятников Низами в Кировабаде и в Баку, скульптуры «Чабан» и др. **АБД-ЭЛЬ-КАДИР**(1808—83),вождь

нац.-освободит. борьбы народа Алжира против франц. завоевателей в 1832—47. В 1847 был захвачен в плен.

Умер в изгнании в Дамаске. **АБД-ЭЛЬ-КЕРИМ** (р. 1881), марокканский политич. деятель. В 1921 возглавил борьбу племён против испан. войск, вторгшихся в область Риф. Разгромив испан. войска, А. в 1922 стал главой созданного восставшими гос-ва Риф. В 1926 был разбит соединёнными силами Франции и Испании; взят в плен французами и сослан. В 1947 возвратился из ссылки; поселился Египте.

АБЕГЯН. Манук Хачатурович (1865—1944), арм. советский фольклорист, литературовед и языковед; действит. член Академии наук Арм. ССР. Гл. труды: «Армянский народный эпос» (1908), «Синтаксис новоармянского литературного языка» (1912), критич. изд. «Истории Армении» Мовсеса Хоренаци (Хоренского) (1913), «Превние гусанские народные песни» (1931), «Метрика армянского стиха» (1933), «История древнеармян-АБДУЛЛА II (ум. 1598), бухар- ской литературы» (2 тт., 1944—46,

АБЕЛЬ, Нильс Генрик (1802-1829), норвежский математик. Дока-

зал, что алгебраич. ур-ния степени выше четвёртой в общем случае неразрешимы в радикалах. Наряду с К. Якоби заложил основы теории эллиптич. функций и исследовал интегралы, названные по его



имени абелевыми интегралами.

АБЕЛЯН, Ованес Артемьевич (1865—1936), советский актёр, нар. артист Арм. и Азерб. ССР. Начал играть в 1882. Был близок к демократич. направлению русского реалистич. театра. С 1925 — актёр Театра им. Сундукяна (Ереван). Сыграл ок. 1200 ролей, среди них: Эдип («Эдип царь» Софокла), Несчастлив-цев («Лес» А. Н. Островского), Булычов («Егор Булычов и другие» М. Горького), Элизбаров («Из-за чести» А. Ширванзаде) и др.

АБЕЛЯР, Пьер (1079—1142), ср.век. франц. философ-схоласт и богослов; считал, что религ. вера должна быть ограничена «разумными основаниями». В книге «Да и нет» (ок. 1122) смело для того времени указал на противоречивость мнений церк. авторитетов. Взгляды А. были осуждены церковью. В автобиографич. произв. «История моих бедствий» (рус. пер. 1902) А. показал жестокий фанатизм католической церкви. беспощадное преследование ею малейших проявлений свободомыслия.

АБЕОКУТА, город на юго-западе Нигерии, колонии Англии в Африке. 54 т. ж. (1950). Центр хлопководческого р-на

АБЕРДИН, город в Шотландии (Великобритания), порт на Северном м. 182,7 т. ж. (1951). Рыбопром. центр. Текст. пром-сть, судостроение. Ун-т.

АБЕРРАЦИЯ, 1) искажение или недостаточная отчётливость изображения, даваемого оптич. инструментами даже и с точно изготовленной оптикой. Различают геометрические, хроматическую и диффракционные А. Соответствующим подбором формы отражающих и преломляющих поверхностей и сортов стекла можно почти полностью устранить А. хроматическую и геометрические. 2) В астрономии А. света — кажущееся смещение небесных светил, вызываемое движением Земли по её пути вокруг Солнца. Вследствие А. света все звёзды в течение года описывают на небе эллипсы с большими полуосями в 20",5. А. света — одно из доказательств движения Земли вокруг Солнца. 3) Заблуждение, отклонение от истины.

АБЗАЦ, 1) отступ в начальной) строке текста, т. н. красная строка. 2) Часть текста, заключённая между

двумя красными строками.

АБИДЖАН, адм. центр колонии Берег Слоновой Кости во Франпузской Западной Африке. 46 т. ж. (1948). Один из центров национально-освободительного движения наро-

дов Африки.

АБИССАЛЬНАЯ ОБЛАСТЬ, океанич. область с глуб. более 1000 м. Характеризуется крайне медленным передвижением придонных вод от полюса к экватору, постоянной температурой ок. 0° и почти полным отсутствием света. Фауна А. о. относительно бедна и однообразна. Растительных организмов, за исключением бактерий и сапрофитных водорослей,

совершенно нет.

АБИССАЛЬНЫЕ ОТЛОЖЕНИЯ, наиболее глубоководные современные морские осадки, занимающие 76% площади дна Тихого, Атлантического и Индийского ок. Представлены преим. различными органогенными илами, в состав к-рых входят скелеты мелких организмов (глобигерин, радиолярий и др.), живущих во взвешенном состоянии в океанич. воде, а также неорганич. отложениями, образованными минеральными частицами, приносимыми с суши ветрами и морскими течениями (красная глубоководная глина).

АБИССИНИЯ, государство в Восточной Африке. См. Эфиопия.

АБИССИНСКИЙ КОЛОДЕЦ, устаревшее название трубчатого колодца.

АБИССИНЦЫ, основное население Эфиопии. См. Эфиопы.

АБЙТУРИЕ́НТ (устар.), липо.

оканчивающее среднее уч. заведение. **АБЛАЙ** (1711—81), хан казахского Среднего жуза (орды) 1771-81. Выдвинулся в борьбе с джунгарами. В 1740 принял русское подданство и поддерживал мирные взаимоотно-

шения с Россией.

АБЛАКТИРОВКА, способ вивки растений, производимый сближением, без отделения веточки привоя от материнского растения. Применяется при шпалерной, формовой и стелющейся культуре плодовых деревьев и винограда, а также при создании живых изгородей.

АБЛАТИВ, отложительный падеж. Название происходит от наименования падежа в др.-лат. яз., означавшего удаление от предмета (напр., terrad — из страны, populod — от

народа)

АБЛЕСИМОВ, Александр Онисимович (1742-83), русский писатель. Автор басен, комич. опер, сатирич. сказок. Его комич. опера из крест. жизни «Мельник - колдун, обманщик и сват» (1779, музыка М. М. Со-

коловского, обработка в 1792 Е. И. (самопроизвольным и искусственным: Фомина) носит реалистический характер

АБЛЯЦИЯ, стаивание ледников с поверхности, обусловленное непосредственным действием солнечных лучей, обвеванием тёплым воздухом, обмыванием дождём и водными потоками.

АБО, шведское название города

Турку в Финляндии.

АБОВЯН, Хачатур (1805—48), великий арм. писатель, педагог, этнограф, основоположник новой армян-

ской лит-ры и языка. Вся творческая деятельность А. была направлена на благо родины.Роман А. «Раны Армении» (1840, изд. 1856) посвящён нац.-освободительной борьбе арм. народа в период русско-персид-



ской войны 1826—28. А. призывал к дружбе армянского и русского народов. Его роман оказал огромное влияние на дальнейшее развитие арм. лит-ры. А. написал также научно-художеств. произв. «Открытие Америки», «Книгу рассказов», книгу басен «Занятия на досуге», составил

учебник «Первотропья».

АБОЛИЦИОНИЗМ, движение за отмену рабства негров, возникшее в конце 18 в. в США, Франции и Великобритании и получившее наибольшее развитие в 1-й пол. 19 в. в США. Несмотря на то, что после гражданской войны в США (1861-65) негры в 1865 формально были объявлены свободными, они фактически остались на положении, близком к рабскому. В совр. США по отношению к неграм применяется система жесточайшего угнетения и расовой дискриминации.

АБОНЕМЕНТ, право пользования ч.-л. в течение определённого времени (напр., библиотечный А.).

АБОНЕНТ, лицо, имеющее абонемент.

АБОРПАЖ, сцепление атакующего корабля с неприятельским судном для захвата его в рукопашном бою; тактич. приём морского боя в эпоху гребного и парусного флота. АБОРИГЕНЫ, коренные жители

страны, в противоположность прибывшим поселенцам. Древнеримскому названию «А.» соответствует гре-

ческое «автохтоны».

АБОРТ (выкидыш), преждевременное (в первые 28 недель) прерывание беременности и изгнание плода, еще не способного к жизни вне тела матери; прекращение беременности после 28 недель, когда плод уже жизнеспособен, наз. преж-

Самопроизвольный А. может быть вызван падением, ушибом живота, психич. потрясениями, заболеваниями матери или плода. В СССР, в связи с ликвидацией безработицы и ростом благосостояния трудящихся, искусственные А. запрещены. Незаконное производство А., а также понуждение женщины к А. караются лишением свободы; женщинам, производящим себе такие А., установлено в качестве уголовного наказания обществ. порицание, а при повторном нарушении закона — штраф до 300 р. Искусственный А. в СССР производится только при условии, если продолжение беременности угрожает жизни матери (пост. СНК СССР от 22 ноября 1936). Борьба с А. в СССР ведётся путём усиления заботы Советского государства об охране материнства и детства. Важнейшую роль сыграл в этом отношении Указ Президиума Верховного Совета СССР от 8 июля 1944 «Об увеличении государственной помощи беременным женщинам, многодетным и одиноким матерям, усилении охраны материнства и детства, об установлении почётного звания Матьгероиня и учреждении ордена "Материнская слава" и медали "Медаль материнства"». В капиталистич. странах женшины чаше всего прибегают к А. не по мед. показаниям, а вследствие социально-экономич. причин (необеспеченность, внебрачный ребёнок и т. д.).

АБОРТ У ЖИВОТНЫХ, см. Выкидыш у экивотных.

АБОСКИЙ МИР (28 июня 1743), мирный договор между Россией и Швецией после войны 1741—43; заключён в финл. г. Або (Турку). А. м. частично расширил территорию, отошедшую к России, и закрепил усло-

материалы), мелкозорогии порошиссь. сокой твёрдости, применяемые для обработки поверхностей металлов, горных пород, стекла, драгоценных камней, дерева, кожи, резины и пр. Естественные А.: алмаз, корунд, наждак, гранат, кварц, кремень, полевой шпат, пемза и др. Искусственные А.: электрокорунд, карборунд, карбид бора. А. применяются гл. обр. в виде абразивного инструмента — шлифовальных кругов, сегментов, головок, брусков, коронок и пр.

АБРАЗИЯ, операция выскабливания слизистой оболочки матки, Производится при различных заболеваниях матки и при неполном

аборте.

АБРАЗИЯ, процесс разрушения девременными родами. А. бывает и сноса сущи морским прибоем, Следствие А. — превращение прибрежной полосы суши в полого спускающуюся в сторону моря т. н. абразионную

платформу.

АБРАКАДАБРА, 1) бессмысленное слово, к-рому в старину приписывалась чудодейственная сила; писалось на амулетах. 2) Бессмыслица,

непонятный набор слов.

АБРАМЦЕВО, подмосковное селоусадьба. В 1843-70 - имение Аксаковых (в А. работал писатель С. Т. Аксанов, бывали Н. В. Гоголь, И. С. Тургенев); с 1870 принадлежало С. И. Мамонтову. После 1917 в А. находятся музей (в ведении Академии наук СССР) и городок художников. В 70—90-е гг. 19 в. А. было значит. центром русской художеств. жизни. В нём часто жили и работали художники (В. М. Васнецов, И. Е. Репин, В. Д. и Е. Д. Поленовы, В. А. Серов и мн. др.) и артисты (Ф. И. Шаляпин и др.). В А. были организованы мастерские, где изготовлялись резные деревянные изделия (руководитель — Е. Д. Поленова), майолика. Традиционное мастерство местных резчиков по дереву получило широкое развитие за годы Советской власти.

АБРЕК, в прошлом у народов Сев. Кавказа — изгнанник из рода, ведший скитальческую или разбойническую жизнь. В период присоединения Сев. Кавказа к России А. иногда называли тех, кто вёл одиночную борьбу против царской админи-

страции и русских войск. АБРИКОС, плодовое дерево семейства розовых, дающее сочный

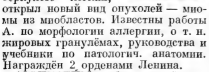
плод с косточ-КОЙ внутри; широко возделывается наЮ. СССР (Средн. Азия, Кавказ, Крым, Украина). Мичурин-



ские сорта А. пригодны для более сев. районов.

АБРИКОСОВ, Алексей Иванович (р. 1875), советский натологоанатом, академик, действительный член Ака-

демии медицинских наук, Герой Социалистического да, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1939. Выяснил анатомич. сущначальных HOCTL изменений при туберкулёзе лёгких,



АБРИКОТИН, абрикосовый ли-

кёр.

АБРИС, 1) очертание предмета. В репродукционной литографии контур воспроизводимого изображения, наносимый спец. тушью на прозрачный материал (кальку, плюр и др.); служит для переноса рисунка на литографский камень. 2) Чертёж, сделанный в поле от руки при производстве геодезич. съёмки, с указанием промеров.

АБРОГАЦИЯ, отмена устаревше-

АБРСКИЛ, герой абхазской народной легенды, носитель добра и справедливости. По преданию, был прикован к железному столбу в пещере за то, что не поклонялся богу. Полагают, что легенда о прикованном герое перешла с Кавказа в Грецию и превратилась в сказание о Прометее.

АБРУЦЦЫ, горы, наиболее высокая часть Апеннин в Италии, между рр. Тронто и Сангро. Высоты гл. массивов (Гран-Сассо-д'Италия, Маелла

и др.) 2200-2900 м.

АБРУЦЦЫ И МОЛИЗЕ, область в Средней Италии. Площ. 15242 км². Нас. 1668 т. ч. (1951). Гл. города: Аквила, Пескара. Возделываются зерновые культуры, овощи, виноград. Гидроэлектростанции.

АБСЕНТ, спиртной напиток, приготовляемый перегонкой спирта с полынью, мятой и пр. или прибавлением эфирных масел этих растений

к спирту

АБСЕНТЕЙЗМ, в бурж. странах массовое уклонение трудящихсяизбирателей от участия в выборах, вызываемое антидемократич. характером бурж. избирательного права и фактич. невозможностью для трудящихся выдвигать своих кандида-TOB.

АБСИДА, см. Апсида.

АБСОЛНОТ, в идеалистич. философии и религ. верованиях - вечная. неизменная, бесконечная первооснова Вселенной (бог, абсолютный дух, абсолютная идея и т. п.). Диалектич. материализм отвергает мистикоидеалистич. понятие A. и признаёт единственной объективной реальностью материальный мир, находящийся в вечном движении и развитии.

АБСОЛЮТИЗМ, абсолютная, т. е. неограниченная, монархия, форма правления, при к-рой верховная власть всецело принадлежит императору, королю, царю. А. возникает в период разложения феодализма и зарождения капиталистич. отношений (в Зап. Европе — конец 15 -16 вв.) и является открытой (и последней) формой диктатуры класса дворян-феодалов. Приходившее в упадок дворянство сплачивалось вокруг центральной власти, чтобы подавить народные движения и укрепить своё

зия, заинтересованная в создании пентрализованного гос-ва, поддерживала А. в ранний его период. А. был ликвидирован бурж. революциями.

АБСОЛЮТНАЙ ВЕЛИЧИНА положительного числа есть само это число; А. в. отрицательного числа есть противоположное ему положительное число; А. в. нуля равна нулю: А. в. числа а обозначает $c_{\text{H}} |\sigma| \text{ (Hanp., } |3| = 3; |-5| = 5; |0| = 0).$

АБСОЛЮТНАЯ ВЛАЖНОСТЬ, УПругость водяных паров, находящихся в воздухе, выраженная в мм рт. ст. (см. Влаженость воздуха). Прямо пропорциональна количеству водяных паров, содержащихся в воздухе. Поэтому нередко под А. в. понимают количество (в г) водяного пара, находящегося в 1 м3 воздуха.

АБСОЛЮТНАЯ ВЫСОТА, высота к.-л. точки над ур. м. В СССР А. в. точек исчисляется от нуля Крон-

штадтского футитока. АБСОЛЮТНАЯ ИСТИНА, см. в статье Истина.

АБСОЛЮТНАЯ ПОГРЕШНОСТЬ в вычислениях, абсолютная величина разности между числом и его приближённым значением

АБСОЛЮТНАЯ ПРИБАВОЧНАЯ СТОИМОСТЬ, присваиваемая капиталистами прибавочная стоимость, производимая путём удлинения рабочего дня за те границы, в пределах к-рых рабочий производит эквивалент стоимости своей рабочей силы. «Производство абсолютной прибавочной стоимости образует всеобщую основу капиталистической системы и исходный пункт производства относительной прибавочной стоимости» (К. Маркс). См. Прибавочная стоимость и Относительная прибавочная стоимость.

АБСОЛЮТНАЯ РЕНТА, см. Зе-

мельная рента

АБСОЛЮТНАЯ ТЕМПЕРАТУРА. температура, отсчитываемая от абс. нуля; равна темп-ре, отсчитанной по стоградусной шкале, плюс 273,16°. АБСОЛЮТНО ЧЁРНОЕ ТЕЛО, те-

ло, полностью поглощающее падающие на него лучи (световые, инфракрасные, ультрафиолетовые и др.). На практике А. ч. т. может быть осуществлено в виде небольшого отверстия для впуска лучей в непрозрачном полом теле. Спектр излучения, испускаемого А. ч. т., определяется только его темп-рой.

АБСОЛЮТНОЕ ДВИЖЕНИЕ, движение тел относительно др. тел, считаемых неподвижными. Т. к. абсолютно неподвижных тел в природе нет, то понятие А. д. условно.

АБСОЛЮТНЫЕ СИСТЕМЫ ЕДИ-НИП, совокупность единиц измерения физич. величин, в к-рой все единицы определены через единицы господство. Нарождавшаяся буржуа- | длины, массы и времени. Напр., в

А. с. е., называемой CGS-системой цев. В 1366 войска эмиров подошли (СГС-системой), за основные единипы берутся: единица длины — сантиметр, единида массы — грамм и единица времени - секунда

АБСОЛЮТНЫЙ ВЕС СЕМЯН, вес 1000 семян (в г), величина, характеризующая качество посевного мате-

АБСОЛЮТНЫЙ НУЛЬ, предел самой низкой темп-ры, к-рая возможна в природе; по совр. данным, 273,16° ниже нуля по 100°-ной шкале. При А. н. беспорядочное тепловое движение молекул прекращается. АБСОЛЮТНЫЙ СЛУХ (муз.), спо-

собность точно определить на слух любую ноту (абс. высоту звука). А. с. чаще всего бывает врождённым. АБСОЛЮТНЫЙ СПИРТ, безвод-

ный винный спирт.

АБСОРБЦИЯ, физико-химич. процесс поглощения веществ из раствора или из смеси газов твёрдыми телами или жидкостью. Поглотитель абсорбирует всей своей массой. Явление А. широко используют в технике, напр. для улавливания паров бензина из воздуха (см. $A\hat{\partial}cop6$ иия, Cop6иия). А. света (или радиоволн, звука) — поглощение света (или радиоволн, звука) при прохождении через вещество.

АБСТРАКТНЫЙ ТРУД, труд, создающий стоимость товара, затрата человеческого труда вообще, безотносительно к конкретной форме этой

АБСТРАКЦИЯ, мысленное отвлечение от тех или иных конкретных сторон, свойств или связей предмета. Научная А. — отвлечение от несущественных, случайных признаков предмета или явления в целях познания наиболее существенных его сторон и раскрытия закономерностей его движения и развития. Научная А. глубже, вернее отражает действительность, чем простое чувственное восприятие. Напротив, отвлечение от существенных, основных сторон предмета приводит к образованию пустых, бессодержательных, ненаучных А., характерных для идеализма

и метафизики. АБСУРД, бессмыслица, нелепость. АБСЦЕСС (гнойник, нарыв), ограниченное скопление гноя в тканях или органах тела вследствие разрушения и расплавливания тканей при гнойном воспалении их.

АБСЦИССА, одна из декартовых

координат точки.

АБУ-БЕКР-КЕЛЕВИ (ум. 1366), руководитель народного восстания в Самарканде в 1365-66 против господства монг. и феод. знати; ремесленник. В результате восстания, окончившегося победой над монголами, власть перешла в руки ремесленников и мелких землевладель-

к городу. А. заманили в лагерь эмира Хусейна, где и казнили.

АБУКИР, населённый пункт на сре-

а также мыс в Абукирской бухте. У мыса А. англ. адм. Нельсон 1 авг. 1798 уничтожил французский флот. В 1799 у А. французы разбили тур. армию. В 1801 А. был занят англичанами, вскоре полностью вытеснившими французов из Египта.

АБУЛГАЗИ 1603—63), хивинский хан 1643—63. Воевал против туркмен, кочевников - калмыков, Бухары. Поэт и знаток истории Ср. Азии. Писал на узб. яз. Известна дошедшая до нас его крупная работа «Родослов-

ное древо тюрков».

АБУЛИЯ, патологическое (болезненное) ослабление или утрата воли. А. не следует смешивать с слабоволием, вызываемым часто неправильным воспитанием.

АБУЛХАЙР (ум. 1748), хан казахского Младшего жуза (орды), считавшийся старшим ханом остальных казахских ханов. В 1723 возглавил общеказахское ополчение ойротов, напавших на казахов. При А. было положено начало присоединению Казахстана к России.

АБУ-ЛЬ-АББАС, арабский халиф 750-754, первый представитель ди-

настии Аббасилов.

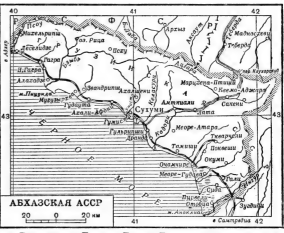
АБУЛЬГАСА́Н (Алекбер-Заде; р. 1906), азерб. советский писа-тель. Член КПСС с 1941. Автор первого советского романа на азерб. яз. — «На подъеме» (1930) — о классовой борьбе в деревне в период коллективизации. В романе «Мир ру-шится» (1933) А. изображает борьбу азерб. народа за установление Советской власти. Роман «Война» (1948) посвящён участию азерб. народа в Великой Отечественной войне, нерушимой дружбе советских народов.

АБЎ-ЛЬ-ФАРАДЖ АЛЬ-ИСФА-ХАНЙ (897-967), арабский писатель, составитель комментированной им многотомной антологии арабской поэзии «Китаб-аль-агани» («Книга песен») — ценного источника по исто-

рии арабской культуры.

АБЎ-НУВАС (р. в сер. 8 в. — ум. 814), арабский поэт при дворе Харуна-ар-Рашида, автор сатир и пародий вольнодумного, антирелиг. характера (цикл «Зухдийят»). В своих лирич. стихах воспевал чувственные удовольствия (цикл «Хамрийят»).

АБХАЗСКАЯ АССР (Абхазия), в с.-з. части Груз. ССР, на побережье Чёрного м.; образована 4 марта 1921. Площ. 8,7 т. км². 6 городиземноморском побережье Египта, дов: Сухуми (столица), Ткварчели,



Гагра, Гали, Гудаута, Очамчире. А. занимает склоны Большого Кавказа и низменную приморскую полосу. Один из лучших курортных р-нов

В 1-м тысячелетии до н. э. А. населяли предки абхазцев — абазги. Во 2—1 вв. до н. э. А. была подчинена Понтийскому царству, в конце 1 в. до н. э. — римлянам. К концу 1 в. н. э. на территории А. возникли разноплемённые княжества апсилов, абазгов и санигов, зависимые от Рима. В конце 8 в. сложилось Абхазское царство, объединившееся в 10 в. с другими груз. княжествами в одно грузинское государство. В 17 в. в А. установилось турецкое владычество, к-рое вызывало неоднократные восстания народа А. Присоединение А. в 1810 к России избавило страну от угрозы полного порабощения султанской Турцией и создало предпосылки для её экономич. развития. В 1902 в А. создаётся первая с.-д. организация. В 1905 революционной борьбой в А. непосредственно руководил Г. К. Орджоникидзе. В 1917 власть в А. была захвачена грузинскими меньшевиками (см. Закавказкомиссариат, ский Закавказский сейм). В результате Великой Октябрьской социалистической революции трудящиеся А. с помощью Красной Армии в февр. 1921 свергли иго меньшевиков и установили в А. Советскую власть. 4 марта 1921 А. была провозглашена советской социалистической республикой. С образованием ЗСФСР (см. Закавказская федерация) А. 30 дек. 1922 вошла в Союз ССР. 17 апр. 1930 А. вошла в Груз. ССР на правах автономной советской социалистической публики.

ской партии А. добилась крупных успехов в социалистическом строительстве за годы пятилеток. Развилось садоводство, виноградарство, пчеловодство; создано субтропич. растениеводство (чай, цитрусовые, тунг, благородный лавр, эвкалипт, оливковое дерево и др.). Из зерновых культур широко распространена кукуруза. Ведущая отрасль с. х-ва табаководство, даёт превосходные папиросные и сигарные табаки. В горах на альпийских пастбищах развивается животноводство (крупный рогатый скот, овцы). Создана эфирномасличная, кожев.-обувная, швейная и пищ. пром-сть (табачная, чайная, плодоконсервная, маслобойная, рыбная); в р-не ткварчельских угольных месторождений построены новые шахты и обогатительные ф-ки; увеличилась заготовка ценных пород леса (самшита, бука и др.), выросла лесопил. пром-сть (Кодорский и др. в-ды). К 1951 выпуск продукции по сравнению с 1940 увеличился на 63,4%. Построены Ткварчельская ТЭЦ и Сухумская ГЭС (на р. Гумиста). Во время Великой Отечественной войны закончена Черноморская ж. д. Большую роль в экономике А. играет морской и автомобильный транспорт.

За годы Советской власти расцвели лит-ра и иск-во А. Зачинателем советской абхазской лит-ры является народный поэт Абхазской АССР Д.И.Гулиа. Поэты и писатели А.— И. Когониа, Л. Квициниа, Б. Шинкуба, И. Папаскири, Г. Гулия и др. Первые нотные сборники абхазских народных песен были составлены и опубликованы в 1929-30. В А. в 1948/49 было 444 общеобразоват. школы (св. 63 т. уч-ся), 9 средних проф. уч. заведений и педагогич. ин-т. Имелось св. 150 библиотек, ок. 150 клубных учреждений, драматич. театр, филармония, краеведческий музей и др. культ.-просвет. учреж-

дения.

АБХАЗЫ (самоназв. — а п с у а), народность, осн. население Абхаз-ской АССР. В Абхазской АССР ок. 59 т. ч. (1939); частью живут в Турции. Язык — абхазский, относится к абхазо-адыгейской иберийско-кавказских языков. Письменность — на основе грузинской. **АВА́ГИС** (мохнатый индри),

род совр. полуобезьян (лемуров). Обитает в лесах Вост. Мадагаскара.

АВАКЯН, Артавазд Аршакович (р. 1907), советский биолог, чл.-корр. Академии наук СССР, действительный член Академии с.-х. наук имени В. И. Ленина, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1945. Активный последователь мичуринского направления в биологии. Научные гие годы являлась органом правого,

Под руководством Коммунистиче- развития растений. Награждён орденом Ленина

АВАЛИШВИЛИ, Георгий Иоаннович (1769-1850), груз. политич. деятель, писатель, основатель первого груз. светского театра (Тбилиси, 1791—95). Театр А. возник под влиянием русской театральной культуры и пропагандировал прогрессивные идеи сближения Грузии с Россией.

АВАЛЬ, поручительство за пла-

тёж по векселю.

АВАЛЯК, короткий (ок. 40 км) хребет Юж. Урала в Башкирской АССР. Выс. св. 1000 м. Покрыт лесом.

АВАНГАРД, соединение, часть или подразделение, следующее на определённом расстоянии впереди главных сил в качестве органа походного охранения на марше. А. наз. боковым, если высылается в сторону противника при фланговом марше. Задача А. — обеспечить охраняемым войскам беспрепятственный марш и

выгодные условия вступления в бой. **ABAHÉCOB** (Мартиросов), Варлаам Александрович (1884—1930), советский гос. деятель. В революд. движении с 1901. Член РСДРП с 1903. Большевик с 1914. Активный участник революций 1905—07 и 1917. В 1917—19—секретарь и член Президиума ВЦИК, затем заместитель наркома РКИ, заместитель наркома внешней торговли.

АВАНЗАЛ, передний зал, комната

перед главным залом.

АВАНЛОЖА, маленькая передняя в глубине театральной ложи для хра-

нения верхней одежды.

АВАНЙОРТ, 1) рейд: а) внешний, находящийся за пределами акватории, ограждённой молами, но достаточно спокойный для якорной стоянки судов и для произ-ва грузовых операций судов, подвозящих грузы к мелководным причалам; б) внутренний защищённый оградительными сооружениями и также предназначенный для стоянки судов на якоре. 2) Один из парных портов, главный из к-рых располагается на реке на нек-ром расстоянии от устья, а А. ближе к морю.

АВАНПОСТ (в нек-рых иностр. армиях), передовой пост, выставляемый войсками для своего охранения.

АВАНС, денежная сумма, выдаваемая вперёд в счёт предстоящих платежей или для производства к.-л. расходов.

АВАНСЦЕНА, передняя часть сценич. площадки между занавесом и рампой.

АВАНТАЖ, преимущество, благоприятное положение.

«АВАНТИ» («Вперёд»), итал. ежедневная газета, орган итал. социалистической партии. Осн. в 1896. Долработы А. посвящены проблемам реформистского крыла руководства 125 км.

партии. С 1934 стоит на позициях единого фронта с коммунистами. После 2-й мировой войны «А.» активно борется за мир и независимую от амер. империалистов политику Ита-

АВАНТЮРА, 1) дело, предпринятое без учёта реальных условий и возможностей, обречённое на провал, на неудачу. 2) Заведомо преступная, жульническая махинация,

adepa.

АВАНТЮРИН, минерал, красиво окрашенная мелкими включениями слюды и гематита разновидность мелкозернистого кварца, с искристым блеском. Используется для изготовления украшений и художеств. предметов (броши, бусы, вазы). Ме-

сторождения на Урале. АВАРАЙРСКАЯ БИТВА, битва в 451 между армянами, восставшими сасанидской против владычества Персии, и персидской армией на Аварайрском поле (южнее совр. Маку). После А. б., в к-рой обе стороны понесли большие потери, арм. войска перешли к партизанской войне и вынудили персов восстановить внутр. самостоятельность Армении при сохранении вассальной зависимости от

АВАРИС (по-египетски Хат-Уар и т)-древнеегипетский город в восточной части дельты Нила, бывший столицей государства, основанного гиксосами в конце 18 в. до н. э. Фиванский царь Яхмос I после длительной осады в нач. 16 в. до н. э. взял А. и изгнал гиксосов из Египта. Точное местоположение А. не уста-

новлено.

АВАРИЯ, 1) повреждение судна, самолёта, машины, станка и т. д. 2) А. морская (юридич.) — вред или ущерб, причинённый судну, грузу, а также расходы, понесённые во избежание такого вреда или ущерба. 3) Крушение (напр., ж.-д. поезда), несчастный случай.

АВАРЦЫ, народность; живут в Даг. АССР и частью в Азерб. ССР. Язык — аварский, относится к дагестанской ветви иберийско-кавказских языков. Письменность с 1938-

на основе русского алфавита. АВАРЫ (в русских летописях обры), племена тюркского происхождения, вторгшиеся в 6 в. на Дунай, где образовали самостоятельное гос-во. Опустошали слав. земли, Византию, Германию, Италию. В сер. 8 в. А. был нанесён удар славянами, затем А. были разгромлены Карлом Великим и венграми. В нач. 10 в. гос-во А. перестало существовать (древнерусская поговорка: «погибоша, аки обре»).

АВАЧА, река на п-ове Камчатка. Впадает в Авачинскую губу. Дл.

АВАЧИНСКАЯ ГУБА, залив на Ю.-В. Камчатки. На побережье г. Петропавловск-Камчатский.

АВАЧИНСКАЯ СОПКА, действующий вулкан Камчатки. Выс. 2731 м.

АВВАКУМ Петрович (ок. 1621— 1682), протопоп, поборник русского старообрядчества (см. Раскол). Выступал против церк. реформ Никона и приобрёл многочисл. сторонников. 14 мая 1682 по царскому указу был сожжён. Оставил автобиографию «Житие», ценный историч. документ и лит. памятник 17 в., написанный с большим лит. мастерством, языком, близким к живой народной речи.

АВГИЕВЫ КОНЮШНИ, в греч. мифологии конюшни царя Авгия, к-рые не чистились в течение 30 лет, а затем были очищены в один день Гераклом, направившим в них воды р. Алфей (один из 12 подвигов Геракла). В переносном смысле — сильно загрязнённое или запущенное

АВГИТ, широко распространённый минерал, силикат из группы пироксенов. Окраска от зелёной до чёрной. Тв. 5-6, уд. в. 3,2-3,6. Входит в состав андезита, базальта, диабаза и других преим. основных изверженных горных пород.

АВГУРЫ, в Древнем Риме жрецы, гадавшие гл. обр. по полётам и пе-

АВГУСТ, восьмой месяц календарного года; 31 день. Получил назв. по имени римского императора Августа.

АВГУСТ (63 до н. э. — 14 н. э.), римский император 27 до н. э. 14 н. э., внучатый племянник Юлия Цезаря. До 44 до н. э. носил имя Гай Октавий, с 44 — Гай Юлий Цеварь Октавиан, с 27 до н. э. — император Цезарь Август. После победы над флотом Марка Антония (31 до н. э.) и занятия Египта (30 до н. э.) стал фактически единовластным правителем Римского гос-ва, формально сохранив республиканские учреждения. Пользуясь по сути монархич. властью, установил воен. диктатуру, направленную на подавление сопротивления рабов и др. угнетённых слоёв населения. Форма правления А. получила назв. принципата. А. присоединил к империи Сев. Испанию, придунайские области и др.

АВГУСТ II СИЛЬНЫЙ (1670-1733), польский король 1697—1706 и 1709—33 и курфюрст саксонский (Фридрих Август I) 1694—1733. Как саксонский курфюрст А. II С. с 1700 участвовал в Северной войне против Швеции. Разбитый Карлом XII в 1706, отрёкся от польской короны. После разгрома шведов войсками Петра I под Полтавой в 1709 был

(Фридрих Август II) курфюрст 1733-63. В правление А. III усилилась феод. анархия в Речи Посполитой.

АВГУСТИН (354-430), епископ из Гиппона (Сев. Африка), один из «отцов церкви», фанатичный проповедник религ. мракобесия, призывавший церковь жесточайшим образом расправляться с инакомыслящими. Современные реакц. бурж. философы и социологи в Зап. Европе и США, особенно агенты католицизма, усиленно воскрещают человеконенавистническое мракобесие А.

АВГУСТОВСКИЙ АНТИПАРТИЙныи блок, беспринципное объединение антибольшевистских групп и течений, организованное Троцким в 1912 против В. И. Ленина, против большевистской партии. В А. а. б. объединились ликвидаторы, троцкисты и отзовисты, стоявшие на позициях ликвидаторства. Под ударами большевистской партии А. а. б. в

1913—14 распался.

АВГУСТОВСКИЙ канал, С.-В. Польши, соединяет р. Висла через приток Нарева Бебжу (Бобр) р. Чёрная Ганьча, впадающей в пределах СССР в Неман. Длина

ок. 100 км.

«А́ВГУСТОВСКОЕ» («ЛЕ́ТНЕЕ») 1913 г. СОВЕЩА́НИЕ ЦК РСДРП ПАРТИЙНЫМИ РАБОТНИ-КАМИ, происходило под руководством В. И. Ленина 5—14 окт. (22 сент.—1 окт.) 1913 в Поронине, около Кракова. Для конспирации оно было названо «августовским» («летним») совещанием. В резолюции «О задачах агитации в настоящий момент» совещание указало, что главными революц. лозунгами попрежнему являются: демократич. республика, конфискация щичьих земель, 8-часовой рабочий день. По нац. вопросу совещание отвергло предложения меньшевиков и бундовцев о т. н. «культурно-национальной» автономии и вынесло решение, в к-ром указано, что «интересы рабочего класса требуют слияния рабочих всех национальностей данного государства в единых пролетарских организациях — политических, профессиональных, кооперативно-просветительных и т. д.». Совещание указало, что с.-д. партия должна отстаивать право угнетённых наций на самоопределение вплоть до отделения и образования самостоятельного государства.

АВДОТКА, птица отр. куликов. Дл. 45 см. Встречается на юге Европ. части СССР, в Казахстане, Ср. Азии. Обитает в пустынных и степных местах; ведёт ночной образ жизни.

восстановлен на польском престоле. **АВЕЙРОН,** департамент на Ю. Франции. Площ. 8771 км². Нас. ский король 1736—63 и саксопский 307 т. ч. (1951). Адм. ц. — Родез.

Возделываются пшеница, овёс, кормовые, виноград. Добыча кам. угля и руд; выплавка чёрных металлов,

меди, свинца. Гидроэлектростанции. АВЕЛЬЯНЕДА, город в Аргентине, порт на р. Ла-Плата, пригород Бузнос-Айреса. 211 т. ж. (1947).

Мясохладобойни, шерстомойки. **АВЕНАРИУС,** Михаил Петрович (1835—95), русский физик, чл.-корр. Петербургской академии наук, проф. Киевского ун-та. Автор св. 30 работ в различных областях физики. Установил критич. темп-ры ряда жидкостей. В 1880 предложил систему распределения переменных токов, применявшихся для питания свечи Яблочкова.

АВЕНАРИУС, Рихард (1843—96), нем. реакц. философ-идеалист. Развитая им и Э. Махом философия эмпириокритицизма представляет собой разновидность субъективного идеализма. Несостоятельность этой враждебной науке философии и её реакц. роль исчерпывающе разоблачены в гениальном труде В. И. Ленина «Материализм и (1908, изд. 1909). эмпириокритицизм»

АВЕНТИН, один из 7 холмов, на к-рых был расположен Древний Рим. На А. удалялись плебеи во время их

борьбы с патрициями. АВЕНЮ, во Франции, Англии и нек-рых др. западноевроп. странах и в США — широкая улица, иногда обсаженная по сторонам деревьями.

АВЕРБАХ, Михаил Иосифович (1872—1944), советский ученый, спе-

циалист по глазным болезням, академик, лауреат Сталинской премии. Его работы посвящены изучению физиологич. оптики, разработке новых методов глазных операций. А. — один из основателей Москов-



ского общества глазных врачей. АВЕРРОЙЗМ, философское ние арабского мыслителя Ибн-Рошда (латинизир.—Аверроэс) (1126—98) и его продолжателей, направленное против мусульманства и католицизма. А. хотя и признавал существование бога, однако утверждал, что природа, как и бог, никем не создана и никогда не может быть уничтожена. Движение в природе непрерывно. А. отрицал веру в чудеса и бессмертие индивидуальной души, отстаивал учение о двойственной истине. Церковь ожесточённо боролась против А. и объявила его еретич. учением.

АВЕ́РРОЭС (1126—98), арабский

мыслитель. См. Ибн-Рошд.

АВЕРС, лицевая сторона монеты

АВЕРТИН (нарколан), трибромэтилалкоголь, наркотич. вещество; применяется для общего нар- печивающие конвоирование судов. Тонкоза.

АВЕСТА, собрание «священных» книг религии Древнего Азербайджана, Ср. Азии и Персии — вороастризма, составлявшееся предположительно от 9 в. до н. э. до 3 в. н. э. Впервые А. была записана на арамейском алфавите.

АВИА..., первая часть сложных слов, соответствующая по значению слову «авиационный»: авиабаза, авиа-

транспорт и др.

АВИАБАЗА, аэродромный узел (группа аэродромов) со складами материальных средств, авиаремонтными мастерскими, транспортными, учебными и обслуживающими подразделениями для обеспечения деятельности авиации.

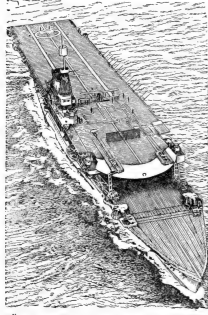
АВИАГОРИЗОНТ, авиац. прибор, указывающий лётчику положение истинного горизонта и дающий возможность

измерять поперечные и продольные крены самолёта.

АВИАМЕТЕОСЛУЖБА, предназначена для обслуживания авиации; обеспечивает лётный состав прогнозами погоды по районам расположения аэродромов и по путям полётов. Опирается на сеть авиаметеостанций.

АВИАМОДЕЛИЗМ, конструирование, постройка и запуск моделей летательных аппаратов; вид воздущного спорта.

АВИАНОСЕЦ, военный корабль. Различают А. эскадренные, само-



лёты к-рых используются для ударов по кораблям и береговым объектам противника, и А. конвойные, обес-

наж А. от 9 до 55 тыс. т и выше: количество самолётов на конвойных А. до 30, на эскадренных до 90-140. А. вооружены также средней и малокалиберной артиллерией, преим. зенитной. А. имеют спец. палубы для взлёта и посадки самолётов и ангары для их хранения.

АВИАЙОЧТА, перевозка почты на

самолётах.

АВИАСИГНАЛЬНЫЕ ПОЛОТНИ-ЩА, с 1915 средство односторонней связи войск и кораблей с самолётами, летящими на малых и средних высо-

АВИА́ТОР (устар.), то же, что лётчик

АВИАТРАССА, полоса земной поверхности, над к-рой проходит возд. линия; маршрут регулярных полётов транспортных самолётов.

АВИАЦИОННАЯ АСТРОНОМИЯ, раздел практич. астрономии. Назначение А. а. — определение местонахождения самолёта в полёте на основе измерений высот светил с помощью авиац. секстанта. Точность определения места самолёта методами A. a. -5-10 км.

АВИАЦИОННАЯ БОМБА, снаряд, сбрасываемый с самолёта. А. б. бывают фугасные, осколочные, зажигательные, бронебойно-фугасные, бетонобойные, осветительные, вые и т. п. Вес А. б. от 0,5—10 кг до 11 т. кг и более.

АВИАЦИОННАЯ ПРОМЫШЛЕНмашиностроит. отрасль пром-сти, производящая самолёты, авиац. двигатели, приборы и оборудование для авиации. В СССР создана в годы 1-й пятилетки (1928-32) и в дальнейшем получила значит. развитие. В течение последних 3 лет Великой Отечественной войны А. и. СССР выпускала до 40 т. самолётов ежегодно. В годы войны освоено произ-во скоростных самолётов, снабжённых реактивными двигателями, новейшим оборудованием, приборами, радиоустановками и т. п. Значительно увеличен выпуск гражд. самолётов. См. Авиация.

АВИАЦИОННЫЕ ПРИБОРЫ, выполняют контрольно-измерительные функции на самолёте. По назначению А. п. подразделяются на моторные (манометры, термометры, расходомеры, газоанализаторы и т. п.), пилотажно-навигационные (компасы, высотомеры, указатели скорости, поворота и скольжения, авиагоризонты и т. п.), вспомогательные (указатели положения шасси, закрылков, автопилоты, автоштурманы и т. п.)

АВИАЦИОННЫЙ ДВИГАТЕЛЬ, служит для приведения в движение летательных аппаратов. Характери-

мощностью при относительно малом весе. В авиации применяются порш-



охлаждением

невые двигатели внутреннего сго-

рания либо реактивные двигатели. АВИАЦИЯ, 1) средство передвижения в воздухе на аппаратах тяжелее воздуха. 2) Организация, использующая летательные аппараты тяжелее воздуха, напр. А. военная (военновоздушные силы), как один из видов вооруж. сил государства. 3) Специальная наука. К летательным аппаратам тяжелее воздуха относятся: самолёты и планёры, геликоптеры и автожиры (винтокрылые), орнитоптеры и ортоптеры (птицекрылые), а также возд. змеи. А. как организация включает материальную часть, личный состав, наземное оборудование баз и аэродромов, спец. службы, органы управления, школы, н.-и. учреждения. По своему назначению А. подразделяется на гражданскую и военную. Гражданская А. обслуживает нужды нар. х-ва и включает: транспортную А., санитарную, спортивную и А. специального назначения (сельскохозяйственную, связи и др.). Военная А. предназначается для совместных действий с другими видами вооруж. сил и для выполнения самостоят. задач. Военная А. делится на сухопутную, морских сил, ПВО и дальнего действия (стратегическую). По назначению, вооружению и лётно-тактическим данным военная А. подразделяется также на бомбардировочную, штурмовую, разведывательную, истребительную и специального назначения (связи, транспортная, санитарная и др.). Военно-морская А. бывает по способу базирования береговая и корабельная. А. как наука объединяет ряд дисциплин - аэродинамику, теорию устройства самолётов, двигателей и вспомогат. приборов, технологию авиац. произ-ва, возд. навигацию и аэрофотосъёмку, теорию возд. стрельбы и бомбометания, тактику, оперативное применение и историю А.

Родина А. — Россия. М. В. Ломоносов еще в 1754 построил модель геликоптера, приводимую в действие часовым механизмом, впервые объяснил принципы полёта аппаратов тяжелее воздуха и законы его сопрозуется малыми габаритами и большой тивления. А. Ф. Можайский построил

1882 был совершён первый в мире полёт. Решающее влияние на мировое развитие А. оказали научные труды русских учёных Н. Е. Жуковского, С. А. Чаплыгина, К. Э. Циолковского, М. А. Рыкачёва, Д. И. Менделеева, Е. С. Фёдорова и многих русских инженеров-конструкторов и лётчиков. Жуковский явился основоположником аэродинамики, Циолковский — создателем теории полёта с помощью реактивных двигателей. Боевое применение А. впервые имело место во время итало-турецкой войны 1911—12 в Триполи и в балканских войнах 1912-13. Русский лётчик П. Н. Нестеров первый разработал тактику воздушного боя и основы высшего пилотажа, выполнив в 1913 мёртвую петлю. Большой толчок развитию военной А. дала 1-я мировая война. Кроме разведчиков, появились истребители, а затем и бомбардировщики. Лучшим бомбардировщиком в то время был русский самолёт «Илья Муромец». Советская А. получила в наследство от царизма ок. 300 самолётов, в значит. мере устаревших. Еще в годы гражданской войны были созданы авиац. части и школы, организован ЦАГИ (Центральный аэрогидродинамич. ин-т) под руководством Жуковского, создано центральное управление военной А. После гражданской войны, на базе роста экономич. мощи Советского государства, возникла отечественная промышленность, к-рая обеспечила Советскую Армию и Военно-Морской Флот первоклассными современными самолётами собственной конструкции.

К началу 2-й мировой войны А. во всех странах достигла значительного количеств. и качеств. развития: скорости полёта составляли 400-550 км/час, дальность 700-4000 км, потолок 10-12 км, бомбовая нагрузка 1800—4000 кг; на вооружении самолётов появились не только пулемёты, но и скорострельные пушки. Советские конструкторы А. Н. Туполев, С. В. Ильюшин, А. С. Яковлев, С. А. Лавочкин, А. И. Микоян, В. М. Петляков и др. создали новые высококачеств. самолёты. Авиационная пром-сть СССР увеличила выпуск самолётов в последние 3 года Великой Отечественной войны до 40 т. в год. Уже в первые месяцы войны советская военная А. дала должный отпор вражеской А., показав своё качественное превосходство. Под Сталинградом, в боях на Кубани, под Курском советская А. завоевала господство в воздухе, к-рое оставалось за ней безраздельно до конца войны. Советская А. с честью выполнила возложенные на неё задачи. Война ещё более способствовала тех- масло, яйца и т. п.

первый в мире самолёт, на к-ром в нич. прогрессу А. Внедрение реактивных двигателей, широкое применение радиолокации, автоматики и телемеханики означает переход А. в новый, высший этап развития, открывая возможности полётов на скоростях, превышающих скорость звука, полётов в любое время суток и года, в любых условиях погоды и на значит. расстояния. После войны советская А. на основе дальнейшего развития социалистической экономики, достижений отечественной науки и техники добилась новых успехов в повышении своей мощи и в удовлетворении нужд социалистического хозяйства

АВИЕТКА, легкомоторный самолёт, обычно одно- или двухместный.

АВИЗО, класс военных быстроходных кораблей небольшого тоннажа, используемых для разведырательной и посыльной службы. Сохранились только в нек-рых иностранных флотах.

АВИЗО, уведомление о переводе денег, поступлении платёжных документов и т. п.

АВИЛА КАМАЧО, Мануэль (род. 1897), мексиканский бурж. политич. деятель, генерал. Президент Мексики 1940—46. Правительство А. К. заключило ряд соглашений с США, к-рые привели к дальнейшему усилению позиций американских монополий в Мексике.

АВИЛОВ, Михаил Иванович (род. 1882), советский живописец-баталист, педагог, нар. художник РСФСР, действит. член Академии художеств СССР, лауреат Сталинской премии. Наиболее известны картины А.: «Приезд товарища Сталина в Первую Конную армию в 1919 г.», «Поединок Пересвета с Челубеем».

АВИНЬОН, адм. центр деп. Воклюз на Ю.-В. Франции, на р. Рона. 60 т. ж. (1946). Текстильная и нищевая промышленность. В 1309 — 77—резиденция пап. Собор 11 в., папский дворец 14 в.

АВИНЬОНСКОЕ ПЛЕНЕНИЕ **ПАП** (1309—77), вынужденное пребывание пап в Авиньоне в политич. зависимости от франц. королей. А. п. п. знаменовало собой победу централизованной феод. монархии во Франции над папством, препятствовавшим объединению страны.

АВИТАМИНОЗЫ, заболевания. развивающиеся вследствие длительного отсутствия или недостатка витаминов в пище (или в кормах животных). К А. человека относятся цынга, пеллагра, рахит, бери-бери и др. Общим для А. человека лечебным и предупредит. средством является разнообразная пища, включающая свежие овощи, фрукты, сливочное генде, родоначальник

А. у животных наблюдаются гл. обр. к концу стойлового периода, когда запасы витаминов, накопленные организмом в пастбишный период, постепенно иссякают. Источники витаминов для скота — зелёная трава, хорошее сено (особенно из бобовых трав), силос, кормовая морковь, тыква, отруби, кормовые дрожжи и др

АВИФАУНА (орнитофауна), совокупность птиц к.-л. местности, среды обитания или к.-л. отрезка времени в истории Земли.

АВИЦЕННА (980—1037), латинизированное имя тадж. учёного Ибн-Сины.

АВЛАБАРСКАЯ ТИПОГРАФИЯ. нелегальная типография Кавказского союзного комитета РСДРП, работавшая с ноября 1903 по 15 апр. 1906 в Тифлисе. Создана по инициативе И. В. Сталина. В А. т. печатаработы В. И. Ленина И. В. Сталина, газеты «Пролетариатис брдзола» («Борьба пролетариата») и «Пролетариатис брдзолис пурцели» («Листок борьбы пролетариата»). Книги, брошюры, листовки и воззвания печатались тиражами по неск. тысяч экземпляров на русском, грузинском и армянском языках и распространялись не только в Закавказье, но и в др. местностях России. В 1906 А. т. была обнаружена и разгромлена жандармерией.

АВЛОС, род свирели (в Древней

АВОГАДРО, Амедео (1776—1856), итал. физик и хи-

мик; открыл закон, носящий его имя. АВОГАДРО 3A-

КОН, один из основных газовых законов, гласящий, что в равных объёмах газов при одинаковых темп-ре и давле-

лекул. А. з. справедлив приближённо. АВОГАДРО ЧИСЛО, число молекул в *грамм-молекуле* любого вещества, равное 6,024·10²³. А. ч. — одна из наиболее важных величин в

физике и химии. АВОКАДО (аллигаторова

груша), субтропич. вечнозелёное плодо-€ вое дерево семейства лавровых. Вводится вкультуру в со- плод ветских субтропиках. Плоды А. богаты мас- Разрез лом и белками.

АВРААМ, согласно библейской лееврейского народа.



АВРААМИЙ ПАЛИПЫН (по монашества Аверкий Иванович; ум. 1626), келарь Троице-Сергиевой лавры, руководивший обороной её от польских интервентов в 1618. Участвовал в заключении Деулинского перемирия 1618. Автор «Сказания» (1620) о событиях нач. 17 в. АВРАЛ, работа на корабле, к к-рой

привлекается одновременно почти весь состав экипажа, напр. в парусном флоте постановка и уборка пару-

сов, подъём якоря и др.

АВРАН, травы сем. норичниковых. 24 вида, распространённых по всему земному шару. А. аптечный — многолетнее ядовитое растение. В СССР растёт на заливных лугах и по берегам в средней полосе и горных районах. Использовался в народной медицине.

АВРЕЛИАН, римский император 270-275. Вёл войны с германцами, вновь присоединил к Риму Галлию, город-государство Пальмиру и Египет. В его правление произоппло восстание рабов и ремесленников на мо-

петном дворе в Риме (273).

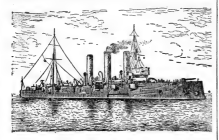
АВРЕЛИЙ (Марк Аврелий Антонин) (121—180), римский император 161—180. Одержал победу над квадами, маркоманами, сарматами и др. племенами, напавшими в 167 на придунайские области империи. Известен как последний крупный философ стоического направления.

АВРИКУЛА, зап.-европ. горное растение из рода примулы; разводится во множестве сортов как деко-

ративное.

АВРОРА, в римской мифологии богиня утренней зари, приносящая дневной свет богам и людям. В греч. мифологии ей соответствует Эос.

«АВРОРА», крейсер Балтийского флота, команда к-рого принимала активное участие в Октябрьском



вооружённом восстании в Петрограде в 1917. Выполняя приказ Военно-революционного комитета, команда «А.» привела 24 окт. (6 ноября) крейсер к Николаевскому мосту (ныне мост лейтенанта Шмидта). 25 октября в 21 ч. 45 м. крейсер «А.» «громом своих пушек, направленных на Зимний дворец, возвестил... начало новой эры — эры Великой социалистической революции» [История ВКП(б). Краткий курс].

Крейсер «А.» вступил в строй в 1903; участвовал в Цусимском сражении 14—15 (27—28) мая 1905; в 1909—14 — в дальних плаваниях; в 1914—16 — на передовых позициях Балтийского морского театра воен. действий. С 1923 — учебный корабль. 17 ноября 1948 «А.» передана Ленин-

градскому нахимовскому училищу. АВСОНИЙ (А взоний), Децим Магнус (310—395), римский ритор и поэт; автор идиллич. поэмы «Мозелла» и мн. произведений, в к-рых он, несмотря на принятие христианства, придерживался традиций позднеантичной языческой культуры.

область, АВСТРАЛИЙСКАЯ одна из зоогеографич. и фитогеографич. областей земной суши. А. о. животных охватывает Австралию, Тасманию, Новую Гвинею и ближайшие о-ва (нередко сюда относят Новую Зеландию и Полинезию). Для А. о. характерны: однопроходные млекопитающие (утконос и ехидна), сумчатые, разнообразные птицы (эму, казуары, райские птицы, сорные куры, зимородки, лирохвост и др.), ядовитые змеи, ящерицы (короткохвост, молох, плащеносная ящерица), двоякодышащая рогозуб, разнообразные насекомые, гигантские дождевые черви (до неск. м длины). Плацентарных млекопитающих мало (только летучие мыши, нек-рые грызуны и динго). Безногие и хвостатые земноводные отсутствуют. Пресноводные рыбы представлены очень бедно. А. о. растений включает Австралию и Тасманию. Содержит большое количество местных видов (эвкалипты, мн. акации, казуарины и др.). Центр материка занят пустынями; на сев. и вост. побережьях — тропич. и субтропич. леса; на Ю. и Ю.-З.—заросли колючих кустарников (скрэбы)

АВСТРАЛИЙСКИЕ АЛЬПЫ, плато в системе Вост.-Австралийских гор. Рассечено глубокими долинами на ряд массивов. Гл. вершина — Таунсенд (2240 м) в массиве Кос-

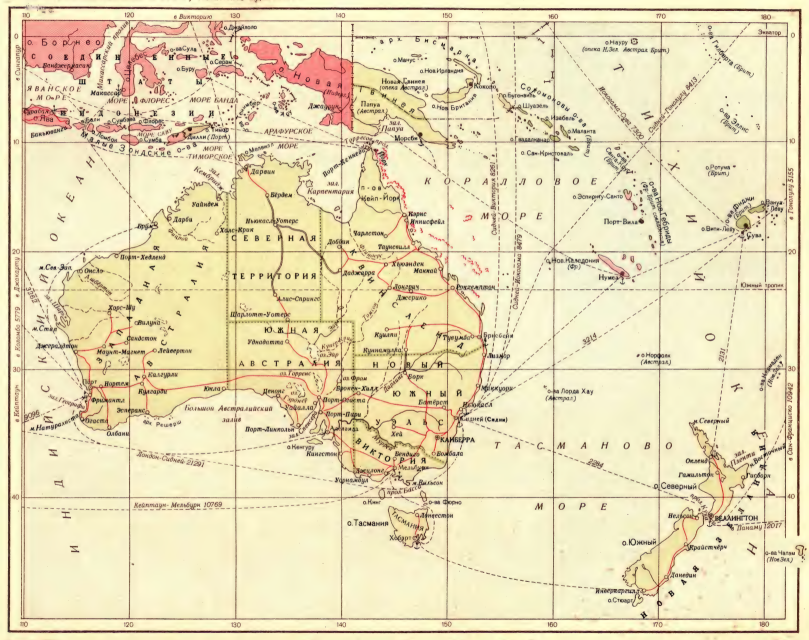
цюшко.

АВСТРАЛИЙСКИЕ ЯЗЫКИ, многочисл. языки коренного населения Австралии, недостаточно изученные. Обычно их группируют по территориальному признаку: языки Сев. Кимберли (вороро, кокой-имидир и др.), языки Юго-Вост. Австралии (буандик, кулин, курнаи и др.), языки Центр. Австралии (парикала, диери, аранта и др.), языки Центр. и Юго-Зап. Австралии (юнгар, лоритья и др.) и языки Квинсленда и Нового Юж. Уэльса. Все А. я. бесписьменны.

АВСТРАЛИЙСКИЙ БОЛЬШОЙ ЗАЛИВ, часть Индийского ок. между п-овом Эйр и мысом Пейсли на Ю. Австралии. Глуб. до 5000 м.

АВСТРАЛИЙСКИЙ СОЮЗ. минион Британской империи. 3aнимает материк Австралия и о-в Тасмания; состоит из 6 штатов и 2 территорий. А. С. принадлежат территории Папуа, о-в Норфолк и др.; в управлении А. С. находятся подопечные территории Новая Гвинея и (совместно с Великобританией и Новой Зеландией) о-в Науру. Площ. А. С. 7,7 млн. κM^2 . Нас. 8185 т. ч. (1950) — в основном потомки выходцев из Великобритании и др. стран Зап. Европы. Коренное население почти полностью истреблено колонизаторами; в 1947 оно насчитывало всего 47 т. ч. и обитало во внутр. пустынных областях. Гос. язык— английский. Столица— Канберра. Крупные города и порты: Мельбурн, Сидней (Сидни), Брисбейн, Аделаида, Пёрт, Ньюкасл. Сведения о природе А. С. см. Австралия.

С конца 18 в. территория Австралии использовалась Англией как место ссылки. С середины 19 в., в связи с открытием золотых россыпей, возросла иммиграция. В результате продолжительной борьбы переселенцы добились самоуправления для отдельных частей Австралии. В 1901 была создана федерация англ. колоний в Австралии — Австралийский Союз, получивший права доминиона Брит. империи. В период 1-й мировой войны 1914—18, в к-рой А. С. принимал участие на стороне Антанты, усилилось индустр. развитие страны. В 1919 А. С. получил от Лиги наций мандат на управление частью Новой Гвинеи и др. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции начался подъём рабочего движения, во главе к-рого стала образовавшаяся в 1920 коммунистическая партия. 3 сент. 1939 А. С. вступил во 2-ю мировую войну на стороне Англии против Германии и её союзников. В Австралию прибыли вооружённые силы США; амер. империализм резко усилил своё влияние на экономику А. С. Разгром империалистич. Японии, в осуществлении к-рого решающую роль сыграл СССР, привёл к ликвидации опасности япон. вторжения в А. С. Еще в окт. 1942 между СССР и А. С. были установлены дипломатич. отношения. После войны господствующие классы А. С. (их интересы представляют либеральная и аграрная партии, также лейбористская партия. реакционные лидеры к-рой являются агентурой империализма) содействуют агрессивной политике США и Англии. В 1951 А. С. вместо с Новой Зеландией заключил с С. ТА агрессивный «договор о безопас ости». Народные массы, руководимые компартией, подвергающейся гоне-



ниям, ведут борьбу за мир и демо-

кратию.

А. С. — аграрно-индустр. страна; важнейшие отрасли х-ва захвачены брит. и амер. капиталом. С. х-во крупнокапиталистич. типа: св. 40% сельского населения — лица наёмного труда; особенно жестоко эксплуатируются с.-х. рабочие («стригали» и др.). Крупное пастбищное скотоводство, особенно овцеводство: овец (в 1950)-112 млн. голов, в т. ч. св. ³/₄ мериносовых; кр. рог. скота — 14 млн. голов. Главные с.-х. культуры: пшеница, сах. тростник. Рабочих и служащих в пром-сти в 1947 было 830 т. ч. Добыча в 1949: кам. угля — ок. 15 млн. *т.*, свинца — 217 тыс. *т.*, цинка — 190 тыс. *т.*, серебра — 294 *т.*, золота — 28 *т.* Выплавка в 1949 (в тыс. *т.*): чугуна — 998, стали—1179, свинца—190, цинка — 82. Развита маш.-строит., пищ., текст. пром-сть. Экспортируются шерсть (1-е место в капиталистич. мире), пшеница (3—4-е место), свинец (2-е место), мясо, масло, сахар, цинк и др. А. С. находится в сильной зависимости от импорта машин, автомобилей и др. пром. изделий. Длина ж.-д. сети 44,8 т. км (1946). Ден. единица — австрал. фунт стерлингов.

Король Великобритании представлен в А. С. ген.-губернатором. В А. С. существует федеральный парламент, состоящий из палаты

представителей и сената.

АВСТРАЛИЙЦЫ, 1) коренное на-селение Австралии, в значит. сте-пени истреблённое англ. колонизаторами. Ок. 47 т. ч. (1947). Лишены гражд. и политич. прав. 2) Потомки английских и др. европ. переселен-

цев, живущие в Австралии.

АВСТРАЛИЯ, часть света, материк Юж. полушария. Площ. 7631 т. км2. Сев. берега А. омывают Арафурское и Тиморское моря, на В. -Тихий, на З. и Ю. - Индийский океаны. Из о-вов ближе всего к А. расположен о-в Новая Гвинея, отделённый от А. Торресовым прол. На С. — зал. Карпентария, на Ю. слабо вдающийся в сушу Большой Австралийский вал. У с.-в. побережья А. на протяжении 2 т. км вдоль берега тянется Большой Барьерный коралловый риф. Рельеф: на В. нагорье, состоящее из ряда изолированных горных хребтов, с высшей точкой Таунсенд в массиве Косцюшко (2240 м). Средняя часть материка — низменность с наиболее глубокой впадиной, занятой оз. Эйр. Зап. часть А. - однообразное невысокое плоскогорье (300-500 м выс.). Климат А. на С. жаркий, тропический; на Ю. — субтропический. Осадков в центр. части А. мало. года бедно водой (Дарлинг, Муррей) щиту монополий.

или же только периодически наполняется водой (т. н. крики). Огромные пространства А. заняты полупустыней, где растут колючие кустарники (скрэб); на В. и С. — леса из эвкалиптов и древовидных папоротников. Животный мир А. — см. Австралийская область.

А. вместе с о-вом Тасмания доминион Брит. империи (см. Австра-

лийский Союз).

АВСТРАЛИЯ ЗАПАДНАЯ, штат в Австрал. Союзе. Площ. 2,5 млн. км². Нас. 558 т. ч. (1950). Адм. центр — Пёрт. Район пастбищного животноводства — крупный рог. скот (в 1947—812 т. гол.), овцы (9787 т. гол.). Возделывается пшеница. Добываются золото (до 80% добычи Австрал. Союза), железная руда. Машиностроение, судостроение; лесопил., деревообр., пищ. пром-сть.

АВСТРАЛИЯ ЮЖНАЯ, штат в Австрал. Союзе. Площ. 984 т. км². Нас. 700 т. ч. (1950). Адм. центр — Аделаида. Большая часть А. Ю. редко заселённый район пастбищного животноводства. В прибрежной части — земледелие (пшеница, ячмень, овёс, виноград и др.). Добываются медь, золото, железо. Выплавка свинца и цинка. Металлургия, машиностроение, судостроение и др. АВСТРАЛО-АЗИАТСКОЕ СРЕДИ-

ЗЕМНОЕ МОРЕ, между материками Азии и Австралии. Площ. ок. 8 млн. км². Глуб. до 7440 м.

АВСТРАЛОПИТЕК (лат. australis — южный), ископаемая человекообразная обезьяна, найденная впервые в 1924 в Юж. Африке; по ряду признаков строения тела ближе к человеку, чем совр. антропоиды.

АВСТРИЙСКАЯ ШКОЛА в политической экономии. разновидность вульгарной политической экономии. А. ш. сложилась в основном в 70-х гг. 19 в. в Австрии. А. ш. восхваляла капитализм, маскировала эксплуатацию рабочих капиталистами и присущие капитализму непримиримые противоречия. Представители А. ш. — К. Менгер, Е. Бём-Баверк, Ф. Визер — проповедовали несуществующую в действительности «гармонию классовых интересов», пытались противоноставить теории стоимости и прибавочной стоимости К. Маркса антинаучную «теорию предельной полезности», изображая цену товара как результат субъективных оценок его со стороны покупателей и продав-Современные последователи пов. А. ш. представляют собой одну из наиболее реакционных групп бурж. экономистов (Мизес, Гайек, Роббинс), клевещущих на социализм и выступающих за усиление эксплуа-Большинство рек А. в сухое время тации рабочих капиталистами, в за-

АВСТРИЙСКОЕ наслёдство, война за Австрийское наследство (1741-48), начавшаяся после смерти Карла VI. Коалиция Пруссии, Баварии, Саксонии, Испании, Швеции, Неаполя и Сардинии во главе с Францией, выступившая против Австрии, поддержанной Англией, Нидерландами и Россией, оспаривала наследственные права Марии Теревии на владения австр. короны. Началу войны предшествовал захват Пруссией в 1740 польской земли Силезии, находившейся под властью австр. династии Габсбургов. Военные действия велись как в Европе, так и в Америке и Индии. По ходу войны состав коалиции подвергался существенным изменениям. После того как в 1746 Россия открыто выступила против Франции, стороны пошли на мирные переговоры, завершившиеся договором в Ахене (1748). Габсбурги сохранили большую часть своих многонациональных владений. Превращение Пруссии, закрепившей за собой Силезию, в сильную агрессивную державу привело к Семилетней войне.

АВСТРИЙЦЫ, нация, осн. население Австрии. Ок. 6,5 млн. ч. Разговорный язык близок к верхненемецкому. Письменность — на лит.

нем. языке.

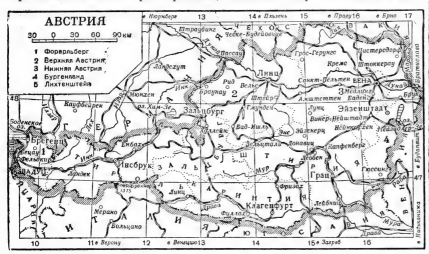
АВСТРИЯ, государство в Центр. Европе, на Дунае. Граничит с Чехословакией, Венгрией, Югославией, Италией, Швейцарией, Лихтенштейном и Германией. Площ. 83,9 т. км². Нас. 6,9 млн. ч. (1951) — австрийцы (90% нас.), словены (ок. 150 т. ч.), хорваты (ок. 70 т. ч.), чехи. Делится на 8 провинций и приравненную к ним в адм. отношении столицу — Вену.

Большую часть А. (70%) занимают Вост. Альпы. Преобладающие высоты гор 500—1500 м. Высшая точка — Грос-Глокнер (3798 м). Почти всё левобережье Дуная (10% площ. А.) — невысокий массив (окраина Чешского, или Богемского, массива). Остальная часть (20%) — равнины. На дне крупных долин (400—600 м на дне крупных долин (400—200 м абс. выс.) ср. темп-ра июля ок. +17°, +19°, ср. темп-ра января ок. -1°, -6°; годовое количество осадков 500—1200 мм. Наиболее значит. река — Дунай (350 км в пределах А.). Почти все др. реки А. принадлежат к басс. Дуная. До выс. 2000-2200 м склоны гор покрыты лесом (бук, пихта, ель); выше альпийские луга.

А. образовалась в 1918 после падения монархии в Австро-Венгрии в результате рабочего и нац.-освободит. движения, последовавшего под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции и поражения Австро-Венгрии в 1-й мировой войне 1914-18. В ноябре 1918 была

Австрии. Т. н. австромарисисты (предательское руководство с.-д. партии), возглавившие австрийское пр-во, боролись за сохранение в

создана Коммунистическая партия В 1943 правительства СССР, США и чугуна (в 1950 в тыс. т) — 883, Англии подписали в Москве декларацию об освобождении А. от герм. господства. Советская Армия, разгромившая нем.-фашистские войска, стране капиталистич. строя. Границы овладела 13 апр. 1945 Веной и осво-



А. были определены империалистич. Сен-Жерменским мирным договором 1919, поставившим А. под экономич. и политич. контроль империалистов Англии, Франции и США. С 1920 у власти находилась партия крупной буржуазии и помещиков - христианско-социальная партия. В 1927 пр-во расстреляло антифашистскую демонстрацию, венских рабочих. Пр-во одного из лидеров христианско-социальной партии — Дольфуса (1932—34), ориентировавшееся внешней политике на фашистскую Италию, установило в стране террористич. режим. Восстание австр. рабочих и шуцбундовцев (членов с.-д. вооружённой орг-ции) против фа-шистской диктатуры Дольфуса, происходившее в февр. 1934 при активном участии коммунистов, потерпело поражение; большую роль в поражении восстания сыграло предательство с.-д. лидеров. Пр-во Шушнига (1934—38), проводившее вначале политику лавирования между Германией и Италией, вступило затем на путь полного подчинения страны гитлеровцам. 11 марта 1938 нем.фашистские войска вторглись в А. 13 марта 1938 было провозглашено присоединение («аншлюсс») А. к гитлеровской Германии. Империа-А. к листы Англии и Франции, проводившие при поддержке США, политику поощрения фашистской агрессии, дали согласие на захват А. Советский Союз не признал захвата А. Во время 2-й мировой войны гитлеровцы использовали в составе своих войск против СССР 17 дивизий, со-

бодила А. от гитлеровского гнёта. А. была разделена на 4 зоны оккупации: советскую, американскую, английскую и французскую. В советской зоне проведены мероприятия по денацификации, демократизации и восстановлению экономики. В зап. зонах американо-англо-французские империалисты и правящие круги А. возрождают фашизм и восстанавливают воен. потенциал. В 1948 при содействии австр. пр-ва империалисты США, Англии и Франции присоединили А. к т. н. «плану Маршалла» (см. «Маршалла план»). Они всячески препятствуют заключению гос. договора с Австрией. Реакц. политика правящих кругов А. и зап. оккупац. держав вызывает сопротивление активно борющихся за мир народных масс, возглавляемых компартией.

А. — промышленно-аграрная страна, по уровню экономич. развития приближающаяся к странам высокоразвитого капитализма. После 2-й мировой войны командные позиции во многих отраслях экономики А. захватили монополии США, в результате чего усилился упадок мирных отраслей хозяйства и восстанавливается воен. пром-сть; индекс стоимости жизни возрос в 5,5 раза, число безработных составило на янв. 1951 220 т. ч. Природные ресурсы А. значительны. Запасы бурого угля — 3млрд. т, добыча (в 1950)—4,5 млн. т; добыча нефти — св. 750 тыс. т. Мощность электростанций - ок. 1 млн. кет; электроэнергия экспортируется. Запасы жел. руды — 242° млн. m, добыча — 1859 тыс. m. Добыча магставленных преим. из австрийцев. незита в 1948—406 тыс. т. Выплавка Крупный рогатый скот, свиньи.

стали — 943, алюминия (в 1949) -14,8, свинца — 9,9, меди — 3,8. Металлообр., маш.-строит. пром-сть; гитлеровцами созданы авиац., танковые и др. военные з-ды. Развита лесная, бум., текст., пищ. пром-сть. Пашня составляет 20,1% земельного фонда (более 8 млн. га). Земля в руках помещиков и кулаков; 1% землевладельцев принадлежит 45,7% всей площади. Возделываются рожь, пшеница, ячмень, овёс, картофель, сах. свёкла, кукуруза. Поголовье кр. рог. скота — 2,2 млн. (1949), лошадей — 282 т., свиней — 1,9 млн. С. х-во не обеспечивает нужд страны в продовольствии. Длина ж. д. ок. 7 т. км; 15% их электрифицировано. Вывоз чёрных металлов, бумаги, магнезита, текст. изделий; ввоз зерновых, угля, хлопка. Ден. единица — шиллинг.

А. — буржуазная федеративная республика. Парламент А. (Федеральное собрание) состоит из Национального совета, избираемого на 4 г., и Федерального совета. Большими полномочиями пользуется президент. До заключения мирного договора А. находится под контролем Союзнического совета 4 держав — СССР, США, Англии и Франции. Земли Нижняя Австрия, Бургенланд и часть Верхней Австрии контролируются советской администрацией.

Политические партии: Коммунистическая партия (осн. в ноябре 1918) — авангард рабочего класса, руководящая сила в борьбе австр. народа за мир, независимость и демократизацию страны; социалистическая рабочая партия (осн. в 1950) партия левых социалистов, выступает за единство действий с коммунистами; «Демократический сою з» (осн. в 1945) — либерально-буржуазная орг-ция, поддерживающая движение сторонников мира; социалистическая партия (осн. в 1945 на базе созданной в 1888 с.-д. партии) — её реакц. лидеры проводят антинародную политику; «народная партия» (осн. в 1945 на базе католич. христианско-социальной партии) -реакц. партия крупного капитала. Имеется ряд неофашистских группировок («Союз независимы х» и др.).

АВСТРИЯ ВЕРХНЯЯ, провинция на северо-западе Австрии. Площадь 12 т. км². Hac. 1108 т. ч. (1951). Адм. центр — Линц. Добыча бурого угля, соли; крупные электростанции. Чёрная металлургия, машиностроение, произ-во алюминия, химич. пром-сть. Важный с.-х. район Австрии (рожь, пшеница, кормовые культуры, картофель и др.).

АВСТРИЯ И АВСТРО-ВЕНГРИЯ. На завоёванных герм. феодалами землях на территории совр. Австрии возникла в 8 в. Восточная марка (провинция), за к-рой закрепилось затем название Австрии. С 12 в. Австрия — герцогство. С 13 в. находилась во владении Габсбургов. В 16 в. австр. Габсбурги, занимавшие с 15 в. императорский престол Священной Римской империи, овладели Чехией и Силезией, а затем Венгрией и частью земель юж. славян. В нач. 18 в. их власть распространилась также на Бельгию, Милан, Неаполь, Сардинию. Часть этих захваченных земель Австрия потеряла в 18 в. Во время распада и разделов Польши в конце 18 в. Австрия захватила часть западных укр. земель, а также нек-рые западные польские земли. Австрия потерпела несколько крупных поражений в борьбесфранц. революц. войсками, а затем с Наполеоном I. В 1815 Австрия была одним из создателей реакц. объединения европ. монархов — Священного союза. Классовые и нац. противоречия, усилившиеся в результате развития капиталистич. отношений, раздирали абсолютистскую многонациональную Австрию. С особой силой эти противоречия сказались в революции 1848—49, охватившей земли австр. Габсбургов — Австрию, Венгрию, австр. владения в Италии, Галицию и др. Революция была подавлена воен. силами.

После поражения в австро-прусской войне 1866, усилившего кризис многонационального угнетательского австр. гос-ва, правящие классы Австрии пошли на сговор с помещиками Венгрии и в 1867 заключили соглашение о преобразовании Австрии в двуединую монархию — Австро-Венгрию. Во главе Австро-Венгрии находилась династия Габсбургов. представлявщая интересы помещиков и австр. буржуазии. Габсбурги, опираясь на правящие верхи привилегированных наций — австрийцев на 3. империи, а также и в Галиции (Цислейтания) и венгров в вост. её половине (Транслейтания), угнетали остальные, преим. славянские, народы, населявшие подвластные им земли. В 1879 Австро-Венгрия заключила союз с Германией, направленный против России и Франции.

В 1888 была создана австр. с.-д. партия. Руководство партией захватили в свои руки оппортунисты, выдвинувшие глубоко враждебную марксизму теорию австромарксизма. В эпоху империализма в Австро-Венгрии всё больше обострялся нац. вопрос, составлявший в многонациональной австро-венгерской монархии «ось политической жизни, вопрос существования» (И. В. Сталин).

Большое влияние на развитие нац.освободит. движения в Австро-Венгрии оказала революция 1905—07 в России. В 1-й мировой войне 1914-1918 Австро-Венгрия выступила на стороне Германии. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции в России в Австро-Венгрии развернулось мощное рабочее и нац.-освободит. движение. Потерпевшая поражение в войне монархия Габсбургов была свергнута. В конце 1918 многонациональная Австро-Венгрия распалась. На развалинах её были созданы бурж. гос-ва — Чехословакия; Австрия, Венгрия, часть бывших австро-венг. владений вошла в состав вновь образованных гос-в Югославии и Польши.

АВСТРИЯ НИЖНЯЯ, провинция на северо-востоке Австрии. Площ. 18,4 T. KM². Hac. 1250 T. H. (1951). Адм. центр — Вена. Важный р-н обрабатывающей пром-сти строит., текст., химич., цементной, бумажной и др.). Добыча нефти. Возделываются рожь, пшеница, картофель, сах. свёкла; развиты плодоводство, виноделие. Разводятся круп-

ный рогатый скот, свиньи. АВСТРО-ВЕНГРИЯ, ду дуалистическая (двуединая) монархия, образовавшаяся после реорганизации Австрийской империи по соглашению 1867 между господствующими классами Австрии и Венгрии. См. Австрия и Австро-Венгрия.

АВСТРО-ГЕРМАНСКИЙ ВОР 1879, соглашение о союзе между Австро-Венгрией и Германией, которое послужило «одной из основ будущей империалистической войны» (И. В. Сталин). Направленный в первую очередь против России и Франции, А.-г. д. положил начало оформлению воен. коалиции Германии, Австро-Венгрии и их союзников, выступившей в 1-й мировой войне 1914—18 против Антанты.

АВСТРОМАРКСИЗМ, ность ревизионизма, сложившаяся в австр. с.-д. партии (О. Бауэр, Ф. и М. Адлер, К. Реннер и др.). Для А. характерно лицемерное прикрытие своей борьбы против марксистской теории и революц. движения «левыми» фразами и «марксистской» терминологией. В философии А. плетётся в хвосте реакц., идеалистич. школ, извращает или прямо отрицает диалектич. материализм, подменяя его различными формами идеализма (кантианством, махизмом и пр.). А. проповедует бурж. национализм и космополитизм, защищает капиталистич. строй, предаёт интересы трудящихся классов.

война АВСТРО-ПРУССКАЯ 1866, война, завершившая борьбу между Пруссией и Австрией за руководящую роль в Германском союзе и либо своей жизни. Автобиографич.

явившаяся важным этапом в объединении Германии под гегемонией Пруссии. В А.-п. в. в воен. союзе с Пруссией выступала Италия. Экономич. отсталость Австрии, превосходство прусской армии в вооружении и бездарность австр. командования привели к разгрому австрийцев пруссаками под Садовой — Кёниггрецем 3 июля, а вскоре и к проигрышу Австрией всей войны (см. Пражеский мир). Непосредственным результатом А.-п. в. было образование в 1867 Северо-Германского союза под главенством милитаристской Пруссии.

АВТАРКИЯ (греч. — самоудовлетворённость), в экономическом отношении-политика хозяйственной обособленности данной страны. Практически выражается в стремлении ограничивать импорт и в то же время развивать экспорт. В условиях империализма А. прикрываются попытки империалистов к захвату соседних или близлежащих стран под преддогом создания обособленного «хозяйственного пространства», фактически в целях подготовки к войнам за мировое господство. А. идеологи империализма оправдывают осуществление политики сверхпротекционизма и экономической агрессии. Политика А. включает в себя применение запретительных пошлин, валютные ограничения и т. п. Всё это ведёт к повышению цен, падению реальной заработной платы, ограблению трудящихся капиталистами. С другой стороны, политика А. открывает новые источники сверхприбылей для магнатов финансового капитала в виде монопольных цен, государственных субсидий и т. д. Гитлеровская Германия использовала политику А. для подготовки войны, для закабаления окружающих её малых аграрносырьевых стран, к-рые вначале вовлекались в систему герм, хозяйства путём заключения соглашений о т. н. хозяйственном сотрудничестве, а после насильственной оккупации становились герм. колониями, служили базой военного хозяйства Германии.

АВТО..., в сложных словах употребляется в значении «сам», «свой», напр. автобиография, автограф и т. д.; или как сокращение слов «автомобильный» (автобаза), «автоматический» (автопилот) и т. д.

АВТОБАЗА, автотранспортное предприятие с количеством автомобилей обычно от 50 и выше. А. специализируются по тину автомобилей на грузовые, легковые, таксомоторные, специальные (санитарные, пожарные и т. п.), автобусные и пр. Бывают также А. смещанные. **АВТОБИОГРАФИЯ**, описание кем-

характер носят мемуары, воспомина- | телем внутр. сгорания, предназначенния, дневники, исповеди.

АВТОБЛОКИРОВКА, автоматич. система устройств для регулирования следования поездов. При А. вход поездам на перегоны между станциями или на отдельные участки перегона разрешается автоматически действующими светофорами, установленными в начале перегонов или участков.

АВТОБУС (от слов «автомобиль» и «омнибус»), многоместный пасса-



жирский автомобиль. Различают А. городские, междугородные и специальные ристские, ведом-

ственные и пр.). В СССР распространены А. вагонного типа, отличающиеся большой вместимостью.

АВТОВАГОН, самодвижущаяся по рельсовому пути повозка с самостоятельной силовой установкой, предназначенная для перевозки пассажиров и багажа. А. с двигателем внутр. сгорания наз. автомотриса.

АВТОГАМИЯ (аутогамия), у цветковых растений процесс самоопыления, у животных процесс самооплодотворения (наблюдается двуполых животных, напр. нек-рых паразитич. червей).

АВТОГЕНЕЗ, реакционное идеалистич. учение, согласно к-рому историч. развитие организмов якобы происходит под влиянием неких внутренних нематериальных факто-

АВТОГЕННАЯ СВАРКА, см. Га-

вовая сварка.

АВТОГРАВЮРА, вид гравюры, в к-рой печатную форму на дереве, линолеуме или металле выполняет художник — автор произведения.

АВТОГРАФ, 1) собственноручная подпись, надпись или рукопись. 2) Вид копировального прибора.

АВТОГРЕЙДЕР, самоходная зем-

леройная машина. Применяется в дорожном, железнодорожном, промышленном, аэродромном, мелиоративно - ир-



ригационном строительстве и при возведении гидротехнических соору-

АВТОДИДА́КТ, лицо, получившее внания не в учебном заведении, а

путём самообразования.

АВТОДИН (устар.), часть лампового радиоприёмника, в к-рой высокочастотные, неслышимые радиотелеграфные сигналы преобразуются в сигналы звуковых частот.

ная для обслуживания ремонтных работ.

АВТОДРОМ, территория, приспособленная для испытания различных качеств автомобиля. В состав А. могут входить прямолинейные участки пути, уклоны, виражи, различные препятствия, участки плохой дороги и бездорожья. А. наз. также п о л игоном.

АВТОЖИР (вертолёт), летательный аппарат тяжелее воздуха; в А., в отличие от самолёта, основной несущей поверхностью является



т. н. ротор — самовращающийся возд. винт, состоящий из нескольких лопастей. Поступательное перемещение получается с помощью двигателя с обычным возд. винтом. А. вытеснены более совершенными аппаратами такого же типа — геликоптерами.

АВТОКАРА, см. Автотележка. АВТОКЛАВ, герметич. сосуд (чу-

гунный или стальной) двойными стенками, работающий при повышенных температуре и давлении. Применяется в химических производствах, для стерилизации перевязочного материала, инструментария, бактерийных питательных



АВТОКРАТИЯ, в эксплуататорских гос-вах политич. строй, при к-ром вся власть в стране сосредоточена в руках не ограниченного законом правителя.

энергии

управляет поступлением

в неё.

АВТОЛ, вязкое смазочное масло АВТОДРЕЗИНА, самодвижущаяся для автомобильных и тракторных по рельсовому пути повозка с двига- двигателей; получается из нефти.

АВТОЛИЗ (саморастворен и е), распад тканей под действием тканевых *ферментов*. А. нередко происходит в живом организме (в очагах омертвения), а также при многих производств. процессах (созревание теста, силосование кормов и т. д.)

АВТОЛИТОГРАФИЯ, вид литографии, при к-ром изображение на камень наносит художник-автор; используется для иллюстрирования книг и получения оттисков на отдельных листах.

АВТОМАГИСТРА́ЛЬ (автострада), автомобильная дорога



для массового скоростного автомобильного движения.

АВТОМАТ, автоматич. рабочая машина, самостоятельно производящая все рабочие, холостые, транспортирующие и другие движения, включая и управление этими движениями. В СССР применяются А. металлорежущие, сварочные, спичечные, текстильные, бутылочные, контрольные, дозировочные, моечные и пр. СССР принадлежит приоритет не только в создании отдельных оригинальных А., но и в разработке научных основ проектирования и эксплуатации машин-автоматов, автоматических линий, цехов и заводов.

АВТОМАТ (воен.), широко распространённое название пистолета-пулемёта.

АВТОМАТИЗАЦИЯ ПРОИЗВО́Д-СТВА, применение приборов, приспособлений, машин, позволяющих осуществлять производственные процессы без непосредственных физич. усилий человека и лишь под его контролем. В СССР А. п. является важнейшим средством неограниченного повышения производительности, улучшения условий труда, поднятия культурного и материального уровня трудящихся.

АВТОМАТИЗМЫ, более или менее сложные группы движений, протекающие без участия сознания. Различают А.: 1) элементарные первичные движения плавания, бега и полёта у животных, хватательные и сосательные движения новорождённого и т. п.; 2) высшие — движения, ранее выполнявшиеся сознательно. но в результате упражнения сделавшиеся автоматизированными, напр. письмо, различные трудовые процессы и т. п. Основные черты физиологич. механизма A. раскрыты

И. П. Павловым.

АВТОМАТИКА, наука, разрабатывающая методы и средства автоматического, т. е. без непосредственного участия человека, контроля и управтехнологич. процессами; отрасль техники, произволящая средства автоматизации. К А. относятся датчики, реле, командоаппараты, преобразователи, усилители, синхронизаторы, следящие устройства, контакторы, регуляторы, сервомоторы и исполнительные механизмы. А. является одним из основных элементов техники при комму-

АВТОМАТИЧЕСКАЯ линия, группа машин, автоматически выполняющая в технологич. последовательности цикл операций по обработке изделий, объединённая автоматич. транспортным устройством, перемещающим объект обработки от одной машины к другой, с едиными для всей линии темпом и механизмами управления. Идея создания первой в мире А. л. из агрегатных станков и полуавтоматов принадлежит рабочему Сталинградского тракторного завода И. П. Иночкину (1939)

АВТОМАТИЧЕСКАЯ РЕГУЛИ-РОВКА ПОЕЗДНАЯ, система автоматич. устройств, предназначенных для регулирования скорости движущихся ж.-д. поездов. Устройства эти находятся на ж.-д. пути и на локомотиве и воздействуют на тормозную систему поезда в зависимости от показаний путевых светофоров или др.

сигналов.

АВТОМАТИЧЕСКАЯ СИГНАЛИ-ЗАЦИЯ, устройства, вызывающие появление и исчезновение световых, ввуковых и др. сигналов по времени в заданной последовательности или в зависимости от изменений состояния различных объектов. Примеры А. с.: переключение уличных светофоров через определённые промежутки времени, появление сигналов при прохождении различных фаз к.-л. технологич. процесса, при пусках, остановках и авариях оборудования, сигнализация опасного повышения темп-ры в помещениях, машинах и аппаратах и т. п.

АВТОМАТИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕ́-НИЯ, измерения, осуществляемые без непосредственного участия человека приборами, указывающими или регистрирующими изменение различных физич., технич. и др. величин (сила, давление, вес, скорость, размеры, мощность, влажность, темп-ра и пр.). А. и. производятся как простейшими приборами, действующими авбарометр, вольтметр), так и сложными устройствами, автоматизирующими действие приборов, обычно работающих только при участии человека (рычажные весы, микрометр, потенциометр). А. и. необходимы при передаче показаний на расстояния (пистанционное измерение, телеизмерение) и автоматизации технологич. процессов.

АВТОМАТИЧЕСКИЙ завод, предприятие, на к-ром все технологич. и транспортные процессы совершаются без непосредственных физич. усилий человека и лишь под его контролем. Одним из наиболее совершенных А. з. является советский завод по произ-ву поршней автомобильных двигателей, на к-ром при 5 операторах выпускается 3000—3500 изделий в сутки.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ оружие. огнестрельное оружие (пулемёты, пистолеты, пистолеты-пулемёты, автоматич. винтовки, автоматич. пушки и т. п.), в к-ром для перезаряжания и производства очередного выстрела используется давление пороховых газов. А. о. обладает большой скорострельностью, необходимой для обстрела быстро движущихся целей, и способно создавать большую плотность огня.

АВТОМАТИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРО-ВАНИЕ, поддержание постоянного

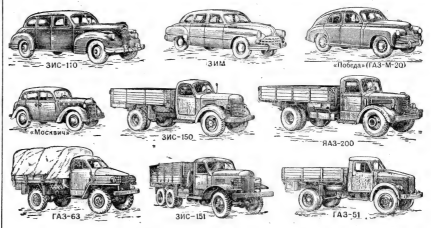
своего действия (часы, термометр, педах и реактивном вооружении и т. п.).

АВТОМАТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕние, выполнение операций управления различными машинами, аппаратами, агрегатами и установками в заданной последовательности или в зависимости от изменений осуществляемого ими процесса без непосредственного участия человека. Примеры: включение и выключение уличного освещения в определённые часы суток; переключение режимов сушки различных материалов или варки пищевых продуктов по времени; пуск и остановка насосов в зависимости от уровня жидкости в резервуаре или компрессоров в зависимости от давления газа в баллонах и т. п.

АВТОМАТНАЯ ЛАТУНЬ, сплав содержанием 57-60% меди, 2-3% свинца, остальное — цинк. Хорошо обрабатывается резанием. **АВТОМАТНАЯ СТАЛЬ,** сталь,

предназначенная для обработки на металлорежущих станках-автоматах. При резании даёт короткие, легко обламывающиеся и отделяющиеся от поверхности обрабатываемого изделия стружки. Это свойство придаётся стали добавкой к ней серы в пределах обычно от 0,08 до 0,2%, нередко вместе с фосфором в количестве до 0,15%

АВТОМОБИЛЬ, машина, привозначения к.-л. величины в техноло- димая в движение установленным



гич. процессе с заданной точностью [на ней двигателем и предназначенили изменение её по заданному закону спец. приборами без непосредственного участия человека (напр., распределение нагрузки между отдельными электростанциями, работающими параллельно на одну сеть; одновременное регулирование в паровом котле уровня воды, дав-ления пара в различных точках, темп-ры пара и пр.; следящие системы в радиолокации; автоматич. томатически по самому принципу стабилизаторы на самолётах, в тор- щими осями, либо гусеничным ходом.

ная для перевозки людей, грузов и спец. оборудования по безрельсовым дорогам. По назначению А. делятся на транспортные (грузовые, пассажирские и полугрузовые), специальные (пожарные, санитарные, автопогрузчики и др.) и гоночные. По проходимости различают дорожные А. и А. высокой проходимости, к-рые могут эксплуатироваться при бездорожье и снабжаются либо неск. веду-

Технич. характеристика нек-рых советских автомобилей.

Модель	Год вы- пуска	Грузоподъ- емность или число мест (для сидения)	Максимальная мощность двигателн (л. с.) при оборотах коленчатого вала в мин.	Число осей всего Х веду- щих	Манси- мальная скорость (км/час)	Эксплуа- тац. норма расхода топлива (л/100 км)	
			Легковые				
ЗИС-110	1946 1950	7 мест 6 »	140/3 600 95/3 600	2×1 2×1	140 125—130	18—19	бензин »
(ГАЗ-М-20) «Москвич»	1946 1946	5 » 4 места	50/3 600 23/3 600	2×1 2×1	110 90	13,5 9,0	» »
			грузовые			ı	
ГАЗ-51 ГАЗ-63 ЗИС-150 ЗИС-151 ЯАЗ-200	1946 1946 1946 1946 1947	2,5 m 2,0/1,5 m 4 m 4,5/2,5 m 7 m	70/2 800 70/2 800 90/2 600 90/2 600 110/2 000	2×1 2×2 2×1 3×3 2×1	70 65 65 65 60	26,5 ок. 29 38,0 ок. 45 35 (тяз	» » » жёлое ливо)

ВЕННИЦИНОМОТВА ЛЕННОСТЬ, отрасль машиностроения, производящая автомобили, прицепы, автомобильные двигатели и запасные части для автомобилей. А. п. зародилась в конце 19 века. В СССР А. п. целиком создана в годы довоенных пятилеток и в 1937 заняла 4-е место в мировом выпуске автомобилей, а по произ-ву грузовых машин - 2-е место в мире и 1-е в Европе. В годы Великой Отечественной войны были построены новые автозаводы в восточных районах страны. В четвёртой пятилетке (1946—50) советская А. п. развивалась высокими темпами: в 1946 выпущено автомобилей на 36,8% больше, чем в 1945, в 1947—на 30,1% больше, чем в 1946, в 1948— на 48,3% больше, чем в 1947; к конпу пятилетки довоенный (1940) уровень произ-ва автомобилей был значительно превзойдён. По пятилетнему плану развития СССР на 1951-1955 произ-во автомобилей в 1955 возрастёт по сравнению с 1950 на

АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТРАНСПОРТ, большое развитие получил с нач. 20 в. В царской России в 1913 было 8,9 т. автомобилей. В СССР в результате создания мощной автомобильной пром-сти в 1940 грузооборот А. т. возрос по сравнению с началом 1-й пятилетки (1928) в 89 раз, в 1950 увеличился по сравнению с 1940 в 2,3 раза. За годы четвёртой пятилетки (1946-50) построено 16 тыс. км автомобильных дорог с твёрдым покрытием. Введена в эксплуатацию автомобильная ма-Москва — Симферополь. гистраль К концу четвёртой пятилетки сеть автомобильных дорог с усовершенствованным покрытием возросла по сравнению с 1940 в 2,5 раза. В соответствии с директивами XIX съезда партии грузооборот А. т. возрастёт в 6:

ПРОМЫШнашиностроемобили, придвигатели и двигомобильных дорог с твёрдым подвигатели и крытием примерно на 50% больше, чем в 1946—50, особенно в южных районах, в Закавказье и Прибалтике.

АВТОМОТРИСА, самодвижущаяся по рельсовому пути пассажирская или служебная повозка с самостоятельной силовой установкой, в к-рой первичным двигателем служит двигатель внутр. сгорания. Передача от двигателя к движущим осям может быть электрическая, механическая, гидромеханическая.

АВТОНОМИЯ, политическое или административное самоуправление части населения в составе гос-ва. Советская А. - один из важнейших принципов гос. устройства СССР основанного на ленинско-сталинской нап. политике. А. в СССР созпаётся на основе нац. признака и обеспечивает многочисл. нациям, проживающим в пределах союзных республик, образование своих органов власти из представителей коренного населения, развитие национальной по форме и социалистической по содержанию культуры, подъём х-ва на основе общегосударственного плана. А. в СССР осуществляется в форме автономной советской социалистической республики, автономной области и национального округа. В капиталистических странах А. фактически не существует

АВТОНОМНАЯ ОБЛАСТЬ, В СССР область в составе союзной республики, отличающаяся нац. составом населения и особенностями его быта. В А. о. гос. власть и управление осуществляются на автономных началах. Органом гос. власти является Совет депутатов трудящихся А. о., избираемый на 2 года. В СССР — 9 А. о., из них в РСФСР — 6: Адыгейская, Горно-Алтайская,

Еврейская, Тувинская, Хакасская и Черкесская; в Азерб. ССР — Нагорно-Карабахская; в Груз. ССР — Юго-Осетинская; в Тадж. ССР — Горно-Бадахшанская. Каждая А. о. представлена в Совете Национальностей Верховного Совета СССР 5 депутатами. Формально А. о. имеются и в нек-рых буржуазных гос-вах (напр., в Италии); управление ими находится в полной зависимости от капиталистич. верхушки господствующей напии.

АВТОНОМНАЯ СОВЕТСКАЯ СОциалистическая республи-КА (АССР), советское социалистическое государство, входящее в состав союзной республики. АССР имеет свою конституцию. Высший орган гос. власти в АССР — Верховный Совет АССР, избираемый на 4 г.; он избирает Президиум Верховного Совета АССР и образует правительство — Совет Министров АССР. Всего в СССР 16 автономных республик, в т. ч. в составе РСФСР — 12: Татарская, Башкирская, Дагестанская, Бурят-Монгольская, Кабардинская, Коми, Марийская, Мордовская, Северо-Осетинская, Удмуртская, Чувашская, Якутская; в Узб. ССР — Кара-Калпакская; в Груз. ССР — Абхазская и Аджарская; в Азерб. ССР — Нахичеванская. Каждая АССР представлена в Совете Национальностей Верховного Совета СССР 11 депутатами.

АВТОПИЛОТ, устройство для автоматич. управления летательным аппаратом. Современные А. допускают полёты без экипажа и управление летательным аппаратом на расстоянии. А. применяются также

в ракетах и самолётах-снарядах. **АВТОПЛУГ,** моторный плуг, в к-ром двигатель и корпус плуга смонтированы на общей раме.

АЕТОНОГРУЗЧИК, машина для погрузки и разгрузки крытых ж.-д. вагонов и автомобилей при перевозке тарных и штучных грузов, для штабелирования этих грузов на складах и для транспортирования в цехах и между цехами пром. предприятий.

*ABTOПОЕЗД, автомобиль или быстроходный тягач автомобильного типа с одним или неск. прицепами. АВТОПОИЛКА (автомати-

Автопоил снажимной решёткой

АВТОПОЙЛКА ческая поилка), спец. прибор для поения животных, в который вода поступает автоматически. Напр., для крупного рогатого скота применяется металлическая А. с нажимной решёткой (см. рис.).

Р — 9 А. о., из них в РСФСР — АВТОПОРТРЕТ, портрет (живопис-Адыгейская, Горно-Алтайская, ный, графический или скульптурный), в к-ром художник изобразил [локомотивов; расцепление произво-] ные обычаем взаимные права и обясамого себя.

АВТОР, создатель к.-л. произведения, проекта, изобретения.

АВТОРЕФЕРАТ, реферат, написанный автором произведения, напр. А. диссертации, представляемой на соискание учёной степени.

АВТОРИЗОВАННЫЙ ПЕРЕВОД, перевод с к.-л. языка, выполненный самим автором или утверждённый

и одобренный им.

АВТОРИТЕТ, 1) общепризнанное значение, влияние, заслуженное доверие. 2) Лицо, пользующееся влиянием, крупный деятель в к.-л. области.

АВТОРСКИЕ ТАБЛИЦЫ, спеп. таблицы для расстановки в алфавитном порядке книг на библиотечных полках.

АВТОРСКИЙ ЛИСТ, единица учёта авторского труда; равен 40 т.

печатных знаков.

АВТОРСКОЕ ПРАВО, совокупность юридич. норм, регулирующих имущественные и личные отношения (права и обязанности), возникающие в связи или по поводу создания произведений литературы, науки или

искусства:

ABTOPCKOE СВИПЕТЕЛЬСТВО. документ, удостоверяющий авторство изобретателя. В СССР А. с. выдаётся на изобретение, к-рое может быть выполнено пром. путём. Порядок выдачи А. с. предусмотрен Положением об изобретениях и технич. усовершенствованиях.

АВТОСАНИ, устаревшее название вездехода — автомобиля, предназначенного для передвижения по гимним дорогам и снежной целине.

АВТОСИН, система из двух и болсе связанных между собой электрически синхронных машин, осуществляющих передачу угловых перемещений на расстояния. Одна из машин, ротор к-рой поворачивается от руки или к.-л. механизмом, служит передатчиком угла, а связанные с ней проводами машины, поворачивающие своими роторами стрелки указателей или исполнительные механизмы, являются приёмниками угла. А. применяется для передачи положения различных механизмов в пространстве, а также наклона и поворота их на определённый угол (следящие системы).

АВТОСТОП, устройство для автоматич. остановки поезда при приближении его к закрытому путевому сигналу; разновидность поезлной автоматич. регулировки. В СССР применяют А. с сигнализацией в будку машиниста (см. Кэб-сигнал).

АВТОСТРАДА, CM. Автомагистраль.

АВТОСПЕНКА. устройство для дится вручную

АВТОТЕЛЕЖКА (автокара), самоходная тележка, оборудованная двигателем (обычно мотошиклетным или автомобильным). Предназначена для перевозки грузов в цехах и между цехами предприятий, в портах и на ж.-д. станциях.

АВТОТИПИЯ, фотомеханич. процесс изготовления печатных форм с рельефными элементами, передающими все оттенки оригинала. Применяется для воспроизведения иллюстраций, в к-рых, кроме чёрного и белого, имеются серые переходные полутона, и для репродукции многоцветных изображений (трёхцветная и четырёхпветная А.).

АВТОТОМИЯ, то же, что ауто-

АВТОТОРМОЗ, устанавливаемый на ж.-д. подвижном составе тормоз, автоматически вступающий в дей-

ствие при разрыве поезда. **АВТОТРАНСФОРМАТОР**, трансформатор, у к-рого вторичная обмотка является продолжением первичной. Применяется для преобразования напряжения, при пуске мощных электродвигателей переменного тока, для целей релейной защиты и во всех случаях, когда при изменяющемся первичном напряжении необходимо сохранить постоянным вторичное напряжение.

АВТОТРОФНЫЕ организмы. организмы, источником питания к рых служат неорганич. вещества. К ним относятся зелёные растения и нек-рые бактерии. См. Гетеротроф-

ные организмы.

АВТОХТОННЫЕ ПОРОДЫ, горные породы (глины, угли, торф и др.), исходный материал к-рых остался на месте первоначального накопления, напр. нек-рые каменные угли, в к-рых находят вертикально стоящие стволы деревьев.

АВТОХТОНЫ, исконные, первоначальные обитатели страны или их потомки в противоположность пришлым народам. Греческое название «А.» соответствует римскому «або-

ригены».

АВТОЦИСТЕ́РНА, автомобиль, оборудованный баком-пистерной для перевозки жидкостей. Применяется для поливки улиц, заправки самолётов или танков горючим (бензозаправшики) и т. п.

АВТОШТУРМАН, аэронавигационный прибор, механизирующий работу штурмана (лётчика) по прокладке пути самолёта и ориентировке в полёте. Записывает или указывает путь самолёта на карте.

АВУАРЫ, вклады отдельных лиц и учреждений в иностр. банках.

АВУНКУЛАТ (от лат. «авункуавтоматич. сцепки ж.-д. вагонов и лус» — дядя по матери), установлен-

занности, связывавшие в родовом обществе племянника и дядю по матери; пережиток переходного периода от матриархата к патриархату.

АГА, титул младших и средних офицеров в султанской Турции. В совр. Турции — зажиточный земле-

владелец-кулак.

АГА, гигантская жаба (до 25 см длины и 12 см ширины). Распространена в Центральной и Южной Аме-

рике

АГА́ВА, род многолетних растений сем. амариллисовых. Св. 100 видов в Центральной и Южной Америке. Культивируется в тропич. и субтропич. областях, гл. обр. как волокнистое растение; в СССР разводится как декоративное в субтропич. р-нах. **АГАДЖАНЯ́Н,** Степан Меликсе-

тович (1863—1940), советский живописец-реалист, нар. художник Арм. ССР. Лучшие работы — портреты матери и отца, «Комсомолка», порт-

рет С. Спандаряна.

АГАДИР, город и порт на Ю.-З. Франц. Марокко. Ок. 6 т. ж. Прибытие в А. 1 июля 1911 герм. канонерской лодки «Пантера» явилось воен. демонстрацией со стороны Германии против претензий Франции на особые права в Марокко. Франко-герм. переговоры, связанные с агадирским инцидентом, закончились подписанием в Берлине 4 нояб. 1911 соглашения, по к-рому Германия признавала франц. протекторат над Марокко за уступку ей части франц. владений в Конго. События в А. явились одним из выражений империалистич. противоречий, приведших к 1-й мировой войне 1914-18.

АГАЛЬМАТОЛИТ (пагодит), плотный и мягкий минерал тусклозелёного цвета, разновидность пирофиллита. Поделочный камень. Издавна применяется в Китае для различных художеств. изделий (статуэтки, вазы, модели пагод и др.). АГАМЕМНОН, в «Илиаде» леген-

дарный царь Аргоса, предводитель ахейского войска во время Троянской войны.

АГАМИ, птица подотр. трубачей отр. журавлей. Распространена в Юж. Америке к С. от р. Амазонка. Держится стаями в 100—200 особей; летает плохо, но хорошо бегает.

АГА-МОХАММЕД (1742—97), персидский шах 1794—97. Предпринял 2 грабительских опустошительных

похода в Грузию.

АГАМЫ, семейство ящериц. Ок. 290 видов. Распространены в Африке, Юго-Вост. Европе, Средией, Центральной и Юж. Азии и Австралии. Населяют тропич. леса, пустыни и горы. Многие полезны истреблением насекомых-вредителей. См. Дракон летучий, Круглоголовка, Молох, изводных слов путём присоединения пинской республики. После захвата

АГАП, река в Тюменской обл. РСФСР, правый приток Оби. Дл.

АГАПОВКА, посёлок гор. типа, р. ц. Челябинской обл. РСФСР, на р. Урал, в 20 км к Ю. от Магнито-Известняково-доломитовые горска.

АГАРА, посёлок гор. типа в Груз. ССР, ж.-д. станция в 100 км к 3. от Тбилиси. В 1933 построен сахарный з-д. Электростанция и др. пред-

АГАР-АГАР, растительный студень, получаемый из морских водорослей; по химич. составу - углевод. Употребляется в микробиологии как питательная среда для вырашивания микроорганизмов, а также в кондитерской пром-сти как вяжущий материал при изготовлении мармелада и пр.

АГАРКОВ, Егор Прокофьевич (р. 1912), один из инициаторов новых методов стахановского труда в танковой пром-сти СССР в период Великой Отечественной войны; рабочий. Лауреат Сталинской премии.

АГАССИС, Жан Луи Рудольф (1807—73), швейц. естествоиспытатель. С 1846 жил в Сев. Америке. Вёл исследования в области зоологии и геологии; обосновал новое в то время положение о наличии в истории земли ледниковой эпохи. Однако в своих естественно-научных воззрениях А. держался крайне реакц. взглядов и являлся ярым противником дарвинизма.

АГАТ, полудрагоценный камень, слоистый или полосчатый халцедон; тв. 7. Применяется для мелких поделок, изготовления опорных призм, часовых камней, лабораторных ступок и др. Месторождения лучших А. — в Индии и Бразилии. В СССР —

в Закавказье.

АГАФАНГЕЛ, арм. историк 5 в. Его «История Армении» содержит ценный материал для изучения феодальных отношений (4 в.) в Армении.

АГАФОКЛ, тиран (правитель) в Сиракузах (Сицилия) 316—289 до н. э.; вёл борьбу с карфагенянами.

Газарос (1840—1911), АГАЯН, арм. писатель и педагог. В мемуарных произв. «Главные события моей жизни» и «Арутюн и Манвел» (1867), в романе «Две сестры» (1872) показаны социальные противоречия в арм. деревне 60—70-х гг. 19 в. Писал также для детей («Сказки бабушки Гюльназ» и др.); переводил произв. А. С. Пушкина, И. А. Крылова и др. на арм. язык.

АГГЛЮТИНАТИВНЫЕ ЯЗЫКИ, тип языков, характеризующихся об-

к корню или к основе слова аффиксов, имеющих определённые грамматич. значения. По сравнению с индоевропейскими языками аффиксы А. я. чаще всего однозначны и менее тесно спаяны с корнем слова.

АГГЛЮТИНАЦИЯ, 1) в язык о з н а н и и — образование в языках грамматич. форм и производных слов путём присоединения к корню или к основе слова аффиксов, имеющих определённое грамматич. значение. Напр., в казахском яз. множеств. число выражается аффиксом «-лар/-лер». 2) В биологии склеивание в комочки частиц, взвешенных в жидкости: микробов, красных и белых кровяных телец и др. На явлении А. основан ряд реакций для распознавания нек-рых заразных болезней, для определения вида микробов и т. д.

АГГРАВАЦИЯ, преувеличение незначит. расстройства здоровья, болезни. Часто бывает при истерии.

АГДАМ, город, р. ц. Азерб. ССР, в 73 км к Ю. от ж.-д. станции Евлах. Винодельческая пром-сть. Учительский ин-т, 2 техникума. В р-не развиты виноградарство и хлопковод-

АГДАШ, город, р. ц. Азерб. ССР, в 10 км к С. от ж.-д. станции Ляки. Хлопкоочистит., гренажный и кожев. заводы. С.-х. техникум, педучилище.

АГЕЕВ, Николай Владимирович (р. 1903), советский химик-неорганик, чл.-корр. Академии наук СССР. Член КПСС с 1944. Осн. работы — в области химии и рентгенографии металлич. сплавов.

АГЕНТ, 1) представитель организации, учреждения и т. д., уполно-моченный. 2) Шпион, сыщик. 3) В натерминологии — действующая причина, вызывающая те или иные явления (в природе, организме человека и т. д.).

АГЕНТСТВО, 1) организация, выполняющая определённые поручения. 2) Учреждение, собирающее сведения или дающее информацию при помощи корреспондентов (А. печати). 3) Представительство к.-л. учреждения, предприятия.

АГЕСИЛАЙ, спартанский царь 399-358 до н. э. Удачно воевал с персами; пытался восстановить гегемонию Спарты в Греции. В 362 до н. э. был разбит Эпаминондом в битве при Мантинее.

ÁГИН, Александр Алексеевич (1817—75), выдающийся русский график, один из родоначальников русской реалистич. иллюстрации. Наиболее значительны иллюстрации к

«Мертвым душам» Н. В. Гоголя. **АГИНАЛЬДО,** Эмилио (р. 1869), филиппинский политич. деятель. В разованием грамматич, форм и про- янв. 1899 стал президентом Филип- ное оружие политич. борьбы классов

Филиппин США А., формально возглавляя борьбу против амер. захват-(1899—1901), поддерживал сторонников сговора с амер. империализмом. В период япон. оккупации Филиппин (1942—45) активно сотрудничал с японцами.

АГИНСКАЯ СТЕПЬ, в Забайкалье, по р. Ага (приток Онона). Значит. площади распаханы под посевы

зерновых культур. **АГИНСКИЙ БУРЯТ-МОНГОЛЬ-**СКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ОКРУГ, в юго-зап. части Читинской обл. РСФСР. Образован 26 сент. 1937. Площ. 24,3 т. κm^2 . Центр — с. Агинское. Большая часть населения буряты. Расположен в Вост. Забайкалье. Климат резко континентальный. Имеются цветные металлы, уголь и др. Развивается горнодоб. и пищ. пром-сть, ведутся лесозаготовки. Организовано 5 МТС, конезавод. Гл. отрасль с. х-ва — животноводство (кр. рог. скот, овцеводство, коневодство). В годы Советской власти стало быстро развиваться земледелие. Сеют пшеницу, овёс, ячмень и др. К 1952 имелось 59 школ, педучилище, 13 изб-читален, 9 библиотек, 10 клубов, 2 районных и окружной Дом культуры. Издаётся 3 газеты.

АГИНСКОЕ, село, с 1937—центр Агинского Бурят-Монг. нац. округа Читинской обл. РСФСР, в 212 км от Читы и в 37 км от ж.-д. станции Могойтуй. Пищевая пром-сть. Пед-

училище.

АГИОГРАФИЯ, вид церк. историч. литературы, содержащей описание жизни (жития) «святых», церк. деятелей.

АГИС IV, спартанский царь 245— 241 до н. э., реформатор, боролся с олигархией. В целях возрождения воен. мощи Спарты пытался провести отмену долгов, раздачу земель беднейшему свободному населению и др. Повешен по решению эфоров (представителей олигархии).

АГИТАТОР, лицо, ведущее агитац. работу среди населения и в армии. В СССР миллионы А. ведут повседневную агитац. работу, разъясняя трудящимся массам политику Коммунистической партии и Советского правительства, мобилизуя население на выполнение задач строительства коммунизма. Огромную работу А. провели в период Великой Отечественной войны и проводят во время выборов в Советы депутатов трудящихся.

АГИТАЦИЯ, средство политич. воздействия на массы путём бесед, докладов, выступлений на митингах, через газеты, книги, брошюры, листовки, радио, кино и др. А. - важ-

и партий. Основные качества коммунистической агитации — высокая идейность, правдивость, целеустремлённость, содержательность и политич. заострённость. В годы строительства Коммунистической партии политич. А. связывала партию с массовым рабочим движением. Агитационная работа партии в массах сыграла огромную роль в подготовке и проведении Великой Октябрьской социалистической революции, в разгроме интервентов и белогвардейцев, в построении социалистического общества в СССР, в разгроме фашистской Германии и империалистич. Японии. Коммунистическая партия всемерно усиливает политич. А. и пропаганду как одно из важнейших средств воспитания трудящихся масс в духе коммунизма.

АГИТАЦИЯ (устар.), в техник е - способ интенсивного перемешивания жидкости с твёрдым тонко измельчённым материалом для повышения эффективности технологич.

пропессов.

АГИТКОЛЛЕКТИВЫ, коллективы агитаторов, создаваемые при первичных партийных организациях Коммунистической партии Советского Союза для проведения агитац. работы среди населения и в армии. А. играют огромную роль в проведении агитационно-массовой работы время выборов в Советы депутатов трудящихся, в мобилизации трудяшихся на выполнение очередных задач коммунистического строительства

АГИТПРОПЫ, до 1934 отделы агитации и пропаганды ЦК ВКП(б), центральных комитетов коммунистических партий союзных республик, краевых, областных, окружных, городских и районных комитетов ВКП(б), руководившие агитационно-пропагандистской работой. По решению XVII съезда ВКП(б) (1934) были реорганизованы в отделы культуры и пропаганды ленинизма в ЦК ВКП(б), в обкомах, крайкомах и ЦК коммунистических партий союзных республик. XVIII съезд ВКП(б) (1939) вынес решение о создании в ЦК ВКП(б) Управления пропаганды и агитации, а в обкомах, крайкомах и ЦК коммунистических партий союзных республик — отделов пропаганды и агитации. В 1948 Управление пропаганды ЦК ВКП(б) было реорганизовано в Отдел пропаганды и агитации ЦК ВКП(б)

АГИТПУНКТЫ, учреждения для проведения массовой политич. работы. Военные А. организуются на ж.-д. станциях, пристанях и т. п. для обслуживания проезжающих военнослужащих, призванных в армию и де-

чей и крестьянской обороны 13 мая! 1919. Гражданские А. получили особенно широкое распространение с 1937, со времени выборов в Верховный Совет СССР, в Верховные Советы союзных и автономных республик, в местные Советы депутатов трудяшихся.

АГЛОМЕРАТ, 1) скопление разнородных частей, соединённых чисто внешним образом, напр. рыхлое скопление различных минеральных образований (обломков горных пород, песка, вулканич. пепла и пр.), скреплённых к.-л. цементом. 2) Спечённая в куски мелкая или пылевидная руда и др. материалы.

АГЛОМЕРАЦИЯ, окускование, образование из мелкой руды или пылевидных материалов более крупных кусков (путём спекания).

АГНАТЫ, группа примитивных позвоночных животных, включающая ископаемых и совр. бесчелюстных.

АГНОСТИЦИЗМ, отрицание возможности познания мира и его закономерностей. Англ. философ Д. Юм, нем. философ И. Кант и другие идеалисты безуспешно пытались теоретически обосновать А.; ныне А. широко распространён в реакционной бурж. философии. Марксистский философский материализм, отвергая вымыслы о непознаваемости мира, исходит из того, что мир и его закономерности вполне познаваемы, что наши знания о законах природы, проверенные опытом, практикой, являются достоверными знаниями, имеющими значение объективных истин, что нет в мире непознаваемых вещей, а есть только вещи, еще не познанные, которые будут раскрыты и познаны силами науки и практики.

АГОН (др.-греч. — соревнование, состязание), составная часть др.греч. трагедии и комедии; спор действующих лиц. В более широком смысле — публичные состязания в музыке, пении, гимнастике.

АГОНИСТИКИ (циркумцел-

л и о н ы), участники революц. движения рабов и колонов в Сев. Африке в 4 в., направленного против крупных землевладельцев, римских чиновников и офиц. церкви. А. выступали и в 20-х гг. 5 в.

АГОНИЯ, последние, предсмертные моменты жизни.

АГОРА, народное собрание в Древней Греции; также площадь, на к-рой происходили эти собрания.

АГОРАФОБИЯ, боязнь пространства. Один из видов навязчивых состояний.

АГРА, город в Индии, в штате Уттар-Прадеш (Соединённые Провинции), на р. Джамна. 284 т. ж. (1941). мобилизованных. А. впервые со-зданы постановлением Совета рабо-1658— столица империи Великих

Моголов. Памятники мусульманской архитектуры.

АГРАЙАНТ, узорчатое плетение из шнура, употребляемое как украшение для обшивки краёв платья, занавесей, мебели и т. п.

АГРА́РИИ, 1) крупные землевладельцы, помещики. 2) Члены аграрных партий; в капиталистич, странах — наиболее реакц. партий помещиков, защищающих интересы крупного дворянского и кулацкого землевладения.

АГРАРНАЯ ПРОГРАММА КОМ-МУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СО-ВЕТСКОГО СОЮЗА, определение руководящих начал политики партии по аграрно-крестьянскому вопросу. В работе «Что такое "друзья народа" и как они воюют против социал-демократов?» (1894) В.И. Ленин определил основные положения аграрной программы. Программа партии, принятая на II съезде РСДРП (1903), требовала создания революц. крестьянских комитетов в целях уничтожения в деревне остатков крепостничества, возвращения крестьянам отрезанных у них помещиками земель («отрезков»). III съезд РСДРП(1905) по докладу В.И. Ленина принял решение о поддержке всех революц. мероприятий крестьянства вплоть до конфискации помещичьих, казённых, перковных, монастырских и удельных земель. В Апрельских тезисах (1917) В. И. Ленин выдвинул требование национализации всех земель в стране при конфискации помещичьих земель. VII (Апрельская) Всероссийская конференция РСДРП(б) (1917) потребовала национализации всех земель в стране и конфискации всех помещичьих, церковных, удельных, кабинетских и пр. земель.

После победы Великой Октябрьской социалистической революции Советская власть конфисковала и передала в бесплатное пользование трудящемуся крестьянству более 150 млн. дес. помещичых, удельных, монастырских и церковных земель. Частная собственность на землю была навсегда отменена. На VIII съезде РКП(б) (1919) в программу партии были включены важнейшие мероприятия по организации крупного социалистического земледелия (создание совхозов, с.-х. артелей и т. д.). Программа выдвинула задачу уничтожения противоположности между городом и деревней как одну из коренных задач коммунистического строительства. Величайшее значение в разрешении агр. вопроса имело осуществление трёх стратегич. лозунгов Коммунистической партии по крестьянскому вопросу.

В 1923 в статьях «О кооперации», «Как нам реорганизовать Рабкрин»,

революции» и др. В. И. Ленин разработал кооперативный план приобщения крестьянства к делу строительства социализма, наметил путь перехода от мелкого единоличного х-ва к колхозам. На основе указаний В. И. Ленина о необходимости перехода от мелких крестьянских х-в к крупному, артельному, коллективному х-ву в земледелии и кооперативного плана В. И. Ленина Коммунистическая партия выработала и претворила в жизнь план коллективизации с. х-ва. XV съезд ВКП(б) (1927) принял решение о всемерном развёртывании коллективизации с. х-ва и дал директиву развивать дальше наступление на кулачество. В связи с успехами индустриализации страны, с ростом колхозов и совхозов Советская власть перешла от политики ограничения кулачества к политике ликвидации кулачества как класса на основе сплошной коллективизации. Это был глубочайший революц. переворот, разрешивший три коренных вопроса социалистического строительства: 1) ликвидацию самого многочисленного эксплуататорского класса в стране - класса кулаков, оплота реставрации капитализма; 2) перевод трудящегося крестьянства с пути единоличного х-ва, рождающего капитализм, на путь общественного колхозного социалистического х-ва; 3) создание сопиалистической базы в с. х-ве. Внутри страны были уничтожены последние источники реставрации капитализма и созданы решающие условия для построения социалистического х-ва. К XVI съезду ВКП(б) (1930)колх. крестьянство стало прочной опорой Советской власти. В результате осуществления Устава с.-х. артели окончательно укрепился колхозный строй, была завершена коллективизация с. х-ва. На основе решений XVIII съезда партии (1939) была окончательно решена зерновая проблема.

В период Великой Отечественной войны Советского Союза 1941-45 колх. строй выдержал все испытания, явился надёжной опорой фронта и тыла. Постановление пленума ЦК ВКП(б) в февр. 1947 «О мерах подъема сельского хозяйства в послевоенный период», осуществление четвёртой пятилетки (1946-50) обеспечило дальнейшее укрепление колх. строя, мощное вооружение с. х-ва передовой техникой, развитие общественного хозяйства колхозов, огромный подъём материального, политического и культурного уровня

колхозной деревни.

ХІХ съезд КПСС (1952) в своих директивах по пятилетнему плану шийся к землевладению и землепольразвития СССР на 1951-55 наметил зованию.

«Лучше меньше, да лучше», «О нашей | дальнейшее быстрое развитие всех отраслей с. х-ва при значит. росте уровня его механизации. Огромное значение для развития социалистического с. х-ва имеют решения 5-й сессии Верховного Совета СССР (август 1953), в к-рых воплощена мудрая политика Коммунистической партии и Советского правительства, направленная на дальнейшее укрепление могущества социалистического государства, всемерное улучшение жизни народа. Правительство и Центральный Комитет КПСС признали необходимым осуществить ряд крупных мероприятий по обеспечению быстрого подъёма с. х-ва с тем, чтобы на основе общего подъёма всего с. х-ва и организационно-хозяйственного укрепления колхогов добиться в ближайшие 2—3 года создания в стране обилия продовольствия для населения и сырья для лёгкой пром-сти. Социалистическое с. х-во из года в год добивается новых крупных успехов в своём развитии. Под руководством Коммунистической партии советское крестьянство в союзе с рабочим классом уверенно идёт к полной победе ком-

«АГРАРНАЯ ПРОГРАММА СО-ЦИАЛ-ДЕМОКРАТИИ В ПЕРВОЙ РУССКОЙ РЕВОЛЮЦИИ 1905—1907 ГОДОВ», труд В. И. Ленина, в к-ром разработаны теоретич., политич. и тактич. основы агр. программы большевиков в бурж.-демократич. революции, вскрыта сущность классовой, партийной борьбы вокруг агр. программы, развернувшейся во 2-й Гос. думе. Написан в ноябре—декабре 1907; впервые напечатан в 1908 (тираж был конфискован); в 1917 издан отдельной книгой; вошёл в 13-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина. Эта работа В. И. Ленина является крупным вкладом в сокровищницу марксизма и имеет огромное значение в политич. борьбе пролетариата за власть, за крестьянство как союзника пролетариата. В. И. Ленин развил учение К. Маркса по аграрному вопросу в новых условиях классовой борьбы пролетариата, разработал теорию о бурж. революции крестьянского типа и её движущих силах, а также обосновал революц. стратегию и тактику пролетариата в этой революции. В. И. Ленин подверг беспощадной критике соглашательскую меньшевистскую агр. программу муниципализации земли как вредную для революции, до конца разоблачил лженаучный «закон убывающего плодородия почвы», отстоял и развил марксистскую теорию земельной ренты

АГРАРНОЕ ПЕРЕНАСЕЛЕНИЕ, см. в статье Аграрный вопрос. АГРАРНЫЙ, вемельный, относя-

АГРАРНЫЙ ВОПРОС, вопрос о земельных отношениях, классах и классовой борьбе в деревне. Содержание А. в. различно в разные историч. эпохи. В условиях капитализма А. в. связан с остатками крепостничества и противоречиями, порождаемыми развитием капитализма в с. х-ве. Капитализм, овладевая с. х-вом, подчиняет его общим законам капиталистич. развития. Как и в пром-сти, капитализм в земледелии велёт к победе крупного произ-ва над мелким, к расслоению крестьянства: немногочисл. верхушка крестьянства превращается в сельскую буржуазию, основная же масса крестьян разоряется. В условиях капитализма крестьянство распадается на следующие классы и классовые группы: с.-х. пролетариат, полупролетарии, мелкое крестьянство, среднее крестьянство и кулачество. Растёт слой бедноты и деревенских пролетариев, уменьшается число средних крестьян. Результатом развития капитализма в с. х-ве является дальнейшее обострение и углубление противоположности между городом и деревней, ограбление тружеников с. х-ва, агр. перенаселение — избыток рабочих рук в деревне, разрушение плодородия почвы и т. д. Особенно резко А. в. обостряется в эпоху империализма, когда катастрофически ухудшается положение трудящегося крестьянства; оно уже эксплуатируется не только помещиками, крупными землевладельнами, сельской и городской буржуазией, но и крупными банками, капиталистич. монополиями, страдает от непосильных налогов и империалистич. войн. Наиболее жестокие формы эксплуатация крестьянства принимает в колониях и полуколониях. Здесь А. в. переплетается с нац. вопросом. В капиталистич. деревне идёт ожесточённая борьба трудового крестьянства против помещиков за землю, за ликвидацию остатков крепостничества; в то же время по мере развития капитализма развёртывается классовая борьба батраков и бедноты, составляющих основную часть крестьянства, с деревенской буржуазией кулачеством. Надёжным союзником и руководителем трудового крестьянства в этой борьбе является пролетариат. Лишь под руководством рабочего класса крестьянство может успешно бороться с помещичьекапиталистич. эксплуатацией, империалистич. гнётом и политич. бесправием.

Пути решения А. в. освещает марксистско-ленинская теория, к-рая раскрывает законы развития капиталистич. с. х-ва, даёт научный анализ А. в. и учит, что избавление трудящегося крестьянства от нищеты и разорения, преодоление отставания с. х-ва от пром-сти, ликвидация противоположности между городом и деревней возможны лишь после уничтожения капиталистич. способа производства и установления диктатуры пролетариата (см. Аграрная программа Коммунистической партии Советского Союза).

А. в. полностью разрешён в СССР.В результате победы Великой Октябрьской социалистической революции, осуществившей национализацию земли, крестьянство получило св. 150 млн. дес. земли, принадлежавшей раньше помещикам, буржуазии, царской семье, монастырям, церквам. Крестьяне были освобождены от арендных платежей помещикам.

Социалистическое преобразование с. х-ва в СССР-победа колх. строянавсегда избавило крестьянство от нищеты и эксплуатации и обеспечило ему зажиточную и культурную

После 2-й мировой войны в европ. странах народной демократии (Албания, Болгария, Венгрия, Польша, Румыния, Чехословакия), в Германской Демократич. Республике, в Корейской Народно-Демократич. Республике проведены демократич. агр. реформы. Ликвидировано крупное частное землевладение, а вместе с ним и класс помещиков — опора реакции. В основном проведена аграрная реформа в Китайской Народной Республике. А. в. в странах народной демократии решается по мере их развития по социалистическому пути

АГРАРНЫЙ КРИЗИС, см. Кривис аграрный.

АГРАРНЫЙ ПРОТЕКЦИОНИЗМ, см. в статье Протекционизм.

АГРАФИЯ, расстройство или полная потеря способности к письму; наблюдается при заболевании головного мозга.

АГРАХАНСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, на западном побережье Каспийского м., в Дагестанской АССР. Площ. $212~\kappa M^2$.

АГРЕГАТ, 1) соединение неск. разнотипных машин, устройств или аппаратов в одно целое (напр., турбогенератор — объединённая установка паровой турбины и электрич. генератора, и др.). 2) Совокупность отдельных минералов, составляющих горную породу (напр., гранит сложный А. полевого шпата, кварца и слюды). 3) Механич. соединение группы с.-х. машин, предназначенных для выполнения определенных операций (напр., пахотный А. — трактор, плуги, бороны или волокуши). 4) Почвенные А. — комки почвы диапочвы нерастворимым в воде дея- и металлургич. пром-сти, где за- свойства почв (их структуру, темпе-

прочностью (не расплываются в воде). Такие комки придают почве комковатую структуру, наиболее благоприятную для роста и развития растений. Необходимые условия для образования комковатой структуры почвы создаются при травопольной системе земледелия.

АГРЕГАТНЫЕ СОСТОЯНИЯ ВЕ-ЩЕСТВА, физич. состояния вещества, взаимные переходы между к-рыми, совершающиеся при непрерывном изменении внешних условий (обычно темп-ры и давления), сопровождаются скачкообразными изменениями плотности и др. физич. свойств. Отличия А. с. в. обусловлены различным расположением и движением молекул или атомов, из к-рых состоит данное вещество, и характером связей между молекулами. Различают газообразное, жидкое и твёрдое (точнее кристаллическое) А. с. в. При изменении темп-ры и давления имеет место переход из одного А. с. в. в другое: плавление, отвердевание, испарение, конденсация и т. д. Эти изменения наз. фазовыми превращениями

АГРЕГАТНЫЙ СТАНОК, металлорежущий станок, предназначенный для произ-ва одной определённой операции обработки данной детали и конструируемый из набора различных нормализованных узлов

(агрегатов).

АГРЕМАН, согласие правительства одного гос-ва принять к.-л. лицо, предложенное другим гос-вом, в качестве дипломатического представителя.

АГРЕССИЯ, нападение одного государства (агрессора) или нескольких государств на другое с целью захвата территории, уничтожения или ограничения его независимости, подавления демократии и насаждения реакц. режимов. А. — главное оружие воинствующего империализма, тягчайшее международное преступление. А. может быть осуществлена и путём насильственного навязывания неравноправных договоров другим народам с целью их подчинения империалистич. интересам. ский Союз активно борется против всех видов А., возглавляет лагерь мира, демократии и социализма.

АГРИДЖЕНТО, город в Италии, на Ю. о-ва Сицилия, административный центр провинции Агридженто. 40,4 т. ж. (1951). Вблизи А. — до-

быча серы.

АГРИКОЛА (латинизир. имя Георга Бауэра; 1494—1555), нем. врач, минералог и металлург. В 1527-31 метром от 1 до 10 мм, образующиеся в был городским врачом г. Яхирезультате цементирования частичек мова (Чехия) — центра горнорудной шая в природной обстановке физич.

тельным перегноем, содержащим нимался также минералогией и ме-поглощённый кальций; отличаются таллургией. А. дал систематич. опиталлургией. А. дал систематич. описание полезных ископаемых и металлургич. процессов; труд А. «О горном деле» (1550, изд. 1556) в течение двух веков служил пособием по технике горного дела, металлургии и пробирному искусству

АГРИКОЛА, Микаэль (ок. 1508— 1557), глава реформационного движения в Финляндии. Основоположник финской лит-ры. В 1542 издал первый финский букварь, в 1548 перевёл на финский яз. отдельные части

библии.

АГРИППА (ок. 63—12 до н. э.), видный римский полководец и гос. деятель; главный воен. помощник имп. Августа. Известен своими постройками в Риме (водопровод, храм Пантеон и др.).

АГРО... (от греч. «агрос» — поле), 1) часть сложных слов, указывающая на отношение к полеводству, земледелию, земле, напр. агротехника. 2) Сокращение слова «агрономический», напр. агропункт — агроно-

мический пункт.

АГРОБИОЛОГИЯ, наука об оббиологич. закономерностях, действующих в земледелии, растениеводстве и животноводстве, теоретич. основа агрономии. Разрабатывает научные методы управления живой природой и сознательной переделки растений и животных в целях лучшего удовлетворения потребностей человеческого общества, сочетая теорию с практич. преобразованием природы. А. изучает изменчивость органич. форм в результате изменения условий их жизни. А. включает в себя материалистич. основу теории Ч. Дарвина, учение В. Р. Вильямса о едином почвообразовательном процессе, о плодородии почвы и травопольной системе земледелия, учение И. В. Мичурина о наследственности и её изменчивости, теорию Т. Д. Лысенко о стадийном развитии растений.

«АГРОБИОЛОГИЯ», научно-теоретический общебиологич. журнал (6 номеров в год), орган Всесоюзной академии с.-х. наук имени В. И. Ленина. Под назв. «А.» выходит с янв. 1946 (с июля 1935 выходил под назв.

«Яровизация») АГРОЛЕСОМЕЛНОРАЦИЯ, стема лесоводственных мероприятий по улучшению климатич. и почвенных условий для получения высоких устойчивых урожаев с.-х. культур: насаждение лесных защитных полос, расчистка кустарников, корчёвка пней, закрепление песков и оврагов

АГРОНОМИЧЕСКАЯ ФИЗИКА (агрофизика), наука, изучаю-

ратурный водный и воздушный ре- с. х-ва и машинную технику. Комжим), приёмы светового воздействия на растения и животных, влияние физич. условий на рост и развитие животных и растений и т. д. Ведущую роль в развитии отечественной А. ф. сыграл В. Р. Вильямс.

АГРОНОМИЧЕСКИЕ РУДЫ, минеральные вещества, применяемые для получения удобрений: апатиты, фосфориты, калийные соли, известь и др. Содержат соединения фосфора, калия, азота, кальция и серы, не-

обходимые для роста растений. АГРОНОМИЧЕСКИЙ АНАЈ АНАЛИЗ, совокупность методов исследования растений, почв, удобрений, продуктов с. х-ва. Выдающаяся роль в разработке методов А. а. принадлежит советским учёным В. Р. Вильямсу, Н. Я. Демьянову, К. К. Гедройцу, Д. Н. Прянишникову и др.

АГРОНОМИЯ, научные основы с.-х. производства, наука о с. х-ве, совокупность теоретич. и практич. знаний о возделывании растений, разведении животных, организации производства и первичной переработки с.-х. продукции. А. базируется на развитии биологич. и экономич. наук (см. Агробиология). В СССР А. служит основой для совершенствования агротехники и построения системы земледелия, обеспечивающей получение высоких устойчивых урожаев и прогрессивное повышение 117 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Текплодородия почвы. Советская А. бурразвивается благодаря тесной связи с.-х. научных учреждений с совхозами и колхозами. Многочисл. колхозники-опытники, дома C .- X. культуры, колх. агролаборатории сочетают свою работу с работой н.-и. институтов, с.-х. вузов. Русская и советская агрономич. наука выдвинула таких замечат. учёных, как П. А. Костычев, В. В. Доку-часв, К. А. Тимирязев, В. Р. Виль-

ямс, И. В. Мичурин и мн. др. АГРОПРОПАГАНДА, ши широкое распространение агрономич., зоотехнич., ветеринарных и инженернотехнич. знаний среди работников с. х-ва. Формы А. в Советском Союзе: постоянно действующие агро-зоотехнич. 3-годичные курсы колхозников (в 1950 ок. 3 млн. слушателей); курсы для рабочих МТС и совхозов; лекции учёных и передовиков с. х-ва с показом с.-х. фильмов; экскурсии в научные учреждения, на поля и участки передовиков высоких урожаев; съезды, слёты, совещания нередовиков сельского х-ва; с.-х. выставки и др.

АГРОТЕХНИКА, совокупность приёмов возделывания с.-х. культур. В социалистическом с. х-ве вадача А. — получить высокие устойчивые урожаи, используя достижения с.-х. науки, опыт передовиков лирич. характера.

плекс агротехнич. приёмов на основе установленного севооборота определяет систему А., т. е. состав и последовательность с.-х. рабочих операций. Наивысшего уровня развития достигла А. в крупных социалистических хозяйствах -- совхозах и колхозах, - осуществляющих травопольную систему земледелия.

НИМИХОЧТА (агрономич. химия), наука о взаимодействии удобрений, почвы и растений; научная основа химизации земледелия. Разрабатывает наиболее рациональные приёмы применения удобрений в правильных севооборотах с целью повышения урожая различных культур и улучшения его качества. Изучает вопросы химии почвы и корневого питания растений, а также средства защиты растений от с.-х. вредителей и болезней. Основатели современной А. — П. С. Коссович, К. А. Тимирязев, К. К. Гедройц, Д. Н. Прянишников. При крупных совхозах и МТС имеются агрохимич. лаборатории. В колхозах работы по А. проводят дома сельскохозяйственной культуры.

АГРЫЗ, город, р. ц. Тат. АССР, ж.-д. узел. Кирпичный з-д, мель-

ница и др.

АГУАСКАЛЬЕНТЕС, город в Мексике, адм. ц. штата Агуаскальентес. стильная промышленность. Горячие источники.

АГУЛЬЯС, см. Игольный мыс. АГУЛЬЯСОВО течение, Игольное течение.

АГУТИ, род грызунов сем. агутиобразных. Спина горбатая (отчего А. «горбатыми называют зайцами»), уши и хвост короткие. Живут в тропич. лесах около рек в Юж. и Центр. Америке. Вредители плантаций сах. тростника.

АД, во многих религиях подземное царство мёртвых, где души «грешников» подвергаются мучениям в наказание за «грехи», совершённые при жизни. Представления об А. используются духовенством в интересах эксплуататоров как одно из средств запугивания верующих ужасами «вечных мучений» после из группы ядовитых дымообразова-

АДАЕВСКАЯ ЛОШАДЬ, местная казахская порода лошадей верхового типа, выведенная в Гурьевской обл. Каз. ССР. Отличается резвостью, выносливостью, неприхотливостью, приспособленностью к круглогодовому пастбищному содержанию

АДАЖИО (точнее ададжо) (муз.), 1) медленный *темп*. 2) Муз. пьеса в медленном темпе. 3) В балетеклассич. танец с музыкой напевно-

АДАЙ-ХОХ, одна из вершин Главного Кавказского хребта в Северо-Осетинской АССР. Высота 4452 м.

АДАЛИН (бромдиэтилацетил-мочевина), снотворное и успокаивающее средство.

АДАМ, по библейскому мифу, первый человек, прародитель человечества, созданный богом из

АДАМАР, Жак (р. 1865), франц. математик. Осн. работы по теории дифференциальных ур-ний с частными производными, теории функций комплексного переменного, теории чисел

АДАМИТЫ, левое крыло табори-

АДАМОВ МОСТ, повышение морского дна между п-овом Индостан и о-вом Цейлон в Индийском ок.; представляет ряд песчаных отмелей. Через А. м. пролегает ж.-д. путь, связывающий Цейлон с Ин-

АДАМОВ ПИК, вершина на Цей-

лоне. Выс. 2262 м. АДАМОВО ЯБЛОКО, то же, что

АДАМС, Джон (1735—1826), амер. политич. деятель, президент США 1797—1801. Выдвинулся в период войны англ. колоний в Сев. Америке за независимость (1775-83). Был одним из лидеров крупной буржуазии. Президентство А. характеризовалось принятием реакц. законов и преследованиями прогрессивной пе-

АДАМС, Джон Кауч (1819—92), англ. астроном, специалист по небесной механике. Независимо от Леверье в 1845 путём вычислений указал местоположение еще не открытой планеты Нептун.

АДАМС, Джон Куинси (1767—1848), амер. политич. деятель, президент США 1825—29. Первый посланник США в России (1809—14). В 1817—24 — гос. секретарь. Один из авторов Монро доктрины (1823). Будучи президентом, ввёл в интересах пром. буржуазии высокие покровительственные тарифы.

АДАМСИТ, отравляющее вещество телей; жёлтые или зеленоватые кристаллы, t° пл. ок. 195°, t° кип. ок. 410° (с разложением). Поражает верхние дыхательные пути, вызывая неудержимое чихание, рвоту. Защита от А. — специальный противогаз.

АДАМЮК, Эмилиан Валентинович (1839—1906), один из крупнейших русских специалистов по глазным болезням, профессор Казанского ун-та (1871—1901). Наибольшее значение имеют его работы о патогенезе

глаукомы и трахомы.

АДАМЯН, Петрос арм. актёр-трагик. Родился в Кон-

стантинополе. Начал играть на профессиональной сцене в 1866. Много гастролировал по России (Москва, Петербург, Киев и др.)Исполнял гл. обр. героико-романтич. репертуар. Особый успех имел в трагедиях В. Шекспира.

АДАН, Адольф Шарль (1803—56). франц. композитор, автор романтич. балетов («Жизель», 1841, «Корсар», 1856) и комич. опер («Почтальон из

Лонжюмо», 1836, и др.). АДАН, Поль (1862—1920), франц. писатель. Пришёл от натуралистич. изображения франц. мещанства («Безвольная плоть», 1885, и др.) к мистике символизма («Обновленные сердца», 1896) и восхвалению империалистич. политики дузской буржуазии.

АДАНА, адм. центр вилайета Сей-хан, на Ю. Турции. 100 т. ж. (1945). Текст. пром-сть. Центр с.-х. района.

АЦАПТАЦИЯ, 1) приспособление организмов к условиям существования. 2) А. органов чувств (зрения, слуха, вкуса, обоняния) - приспособление их к силе раздражителя, проявляющееся или в повышении чувствительности органа, или в понижении её. При А. глаза к яркому свету чувствительность глаза может вначительно понижаться, а при А. к темноте — очень сильно повышаться.

АДАПТЕР, электромагнитный (или вообще электромеханический) прибор для воспроизведения звуковой ваписи. В наст. время принят термин

«звукосниматель».

АДАТ, неписанный закон, обычное право у нек-рых мусульманских народов, стоящее на страже привилегий богатых и поддерживающее в их интересах пережитки феодального строя. В СССР A. отменён.

АДАШЕВ, Алексей Фёдорович (ум. 1561), приближённый Ивана IV, пользовавшийся значит. влиянием в начале его правления. С конца 50-х гг. примкнул к боярской реак-

ции. Умер в заточении. АДА́ШЕВ, Даниил Даниил Фёдорович (ум. 1561), русский полководец 16 в., участник Казанских и Ливонских походов Ивана IV. В Крымском походе 1559 А. разбил отряды хана Девлет-Гирея и освободил русских пленных. Как сторонник враждебной царю княжеско-боярской группировки казеён Иваном IV.

АДВЕКЦИЯ (в метеороло-гии), перенос в горизонтальном направлении воздуха, а вместе с ним

(1849-91), темп-ры, влажности и др. В гидромеханике. вместо термина «А.», употребляется термин конвекция.

АДВОКАТ, поверенный по судебным делам. См. Адвокатура.

АДВОКАТУРА, 1) профессия адвоката. 2) Объединение лиц, обслуживающих население юридич. помощью. Коллегии адвокатов дают советы по правовым вопросам, защищают интересы граждан в суде по гражданским и уголовным делам (ст. 111 Конституции СССР).

АДГЕЗИЯ, прилипание, сцепле-

АДДА, река в Италии, левый приток По. Дл. 313 км. Судох. на 50 км в трёх отдельных участках. Во время войны англо-австро-русской коалиции с франц. республикой на рубеже р. Адда 16—17 (27—28) апр. 1799 произошло победоносное сражение русско-австр. войск под командованием Суворова против франц. армии ген. Ж. Моро.

АЛДИС-АБЕБА, столица и торг. центр Эфиопии. Ок. 150 т. ж. Исходный пункт ж. д. на Джибути (Франц.

АДДИСОН, Джозеф (1672—1719), англ. писатель. Создатель нравоописательной журналистики и семейнобытового очерка. Издавал вместе с Р. Стилом нравоучительные сатирич. «Болтун» (1709-11),журналы: «Зритель» (1711—14), «Опекун» (1713). АДДИСОНОВА БОЛЕЗНЬ (по име-

ни англ. врача Т. Аддисона), б р о нзовая болезнь, заболевание, обусловленное поражением надпочечников, чаще всего туберкулёзом. Признаки: мышечная слабость, резкое исхудание, бронзовая окраска кожи, низкое кровяное давление. нарушение углеводного и солевого обменов.

АДЕЛАИДА, город и порт в Австрал. Союзе, адм. ц. штата Юж. Австралия. 416 т. ж. (1950). Машиностроение, автомобильная, шерст.,

пищ. пром-сть. Ун-т. АДЕЛИ ЗЕМЛЯ, область в Антарктиде, под 136°-142° в. д.

АДЕЛЬГЕЙМ, братья Роберт Львович (1860—1934) и Ра-фаил Львович (1861—1938), советские актёры, нар. артисты РСФСР. С 90-х гг. выступали во многих городах России, преим. в произв. зап.европ. классич. драматургии — В. Шекспира, Ф. Шиллера, К. Гуцкова

АДЕН, брит. владение (захвачено в 1839) на Ю. Аравийского п-ова. Состоит из колонии и протектората. 1) Колония А. (с о-вом Перим) — небольшая территория. Площ. 207 км². Нас. ок. 86 т. ч. (1946). Адм. ц. -Аден, крупный порт и одна из важнейших англ. воен.-мор. баз на пу-

ок. 2) Протекторат А. — группа мелких княжеств на Ю. Аравии. Площ. 25 т. км². Нас. ок. 100 т. ч. — арабы, занятые кочевым скотоводством. Административно протекторат А. включает также Хадрамаут и о-ва Со-

АДЕНАУЭР, Конрад (р. 1876). глава т. н. боннского правительстваканцлер сепаратного зап.-герм. государства, созданного в сент. 1949 империалистами США, Англии и Франции в целях расчленения Германии и превращения Зап. Германии в свой воен. плацдарм. Лидер Христианско-демократического союза, наиболее значительной реакц. бурж. партии Зап. Германии, выражающей интересы крупного монополистич. капитала и помещиков. Ярый реваншист и противник создания единой демократич. Германии.

АДЕНИТ (правильнее лимфа денит), воспаление лимфатич.

узла.

АДЕНОЗИНТРИФОСФОРНАЯ КИ-СЛОТА (АФТ, аденилпирофосфорная кислота), соединение адениловой и пирофосфорной кислот. Содержит 2 легко отщепляемые фосфорные группы. Отщепление их сопровождается выделением энергии, используемой организмом для различных физиологич. функций.

АДЕНОИДЫ, опухолевидные разращения лимфатич. образований (узлов) носоглотки, гл. обр. глоточных

миндалин.

АДЕНОКАРЦИНОМА, железистый рак; возникает из эпителия железистых тканей.

АДЕНОМА, опухоль, б. ч. доброкачественная, возникающая в железистых органах (печени, щитовидной железе и др.) и сохраняющая строение исходной железистой ткани. Может принять злокачественное тече-

ние. Лечение — оперативное. АДЕНСКИЙ ЗАЛИВ, часть Индийского ок. между Аравийским п-овом и Африкой. Глуб. св. 3300 м.

АДЕПТ, ревностный приверженец к.-л. учения, идеи. В современном языке слово «А.» употребляется

АДЖАРО-ИМЕРЕТИНСКИЙ ХРЕ-(Аджаро-Ахалцихский), хребет на Ю.-З. Груз. ССР; водораздел Риона, Куры и Чороха. Наибольшая выс. 2851 м. АДЖАРСКАЯ АССР (А д жария),

на Ю.-З. Груз. ССР, на побережье Чёрного м., у советско-турецкой границы. Образована 16 июня 1921. Площ. 2,9 т. км². Города — Батуми (столица) и Кобулети. В А. преобладают горные ландшафты, только узкая приморская полоса имеет характер холмистого предгорья. Клии тех или иных его свойств, напр. тях из Средиземного м. в Индийский мат морской, теплый, с мягкой зисов (каштан, граб, бук, ольха и др.). В окрестностях Батуми — вечнозелёные пальмы, магнолии, лавры. В лесах водятся медведи, дикие кабаны.



С древних времён терр. А. входила в пределы западногрузинского царства Колхиды (Лазика). С нач. 9 в. А. была частью Тао-Кларджетского княжества и вместе с ним вошла в состав объединённого грузинского царства (конец 10 в.). С 16 в. А. находилась под властью Турции. Присоединение А. к России по Берлинскому трактату 1878 избавило страну от турецкого ига. В 80-х гг. в А. начинает развиваться промышленность, особенно в Батуме.

В конце 1901 в Батуме была создана с.-д. организация во главе с И. В. Сталиным, под руководством к-рой батумские рабочие организовали в 1902 крупную забастовку и

политич. демонстрацию.

После Великой Октябрьской социалистической революции трудящиеся А. под руководством коммунистов вели упорную борьбу с иностр. интервентами и груз. меньшевиками. В 1918-20 А. пытались с помощью меньшевиков и бурж. националистов поработить турецкие и англо-амер. империалисты. В марте 1921 трудящиеся А. с помощью русского пролетариата и Красной Армии свергли иго меньшевиков и установили в А. Советскую власть. 16 июня 1921 была образована Аджарская АССР, вошедшая в состав Груз. ССР.

За годы Советской власти А. превращена в р-н передового с. х-ва, специализирующегося на субтропич. культурах (чай, цитрусовые, эфиромасличные и др.). Значительно развиты табаководство, садоводство, шелководство и пчеловодство. Из зерновых наиболее распространена кукуруза. В горах преобладает животноводство (овцы, крупный рог. скот). Развит промысел черноморского дельфина. За годы довоенных пятилеток в А. создана нефтеперерабатывающая, машиностроительная, лесопильная, пищевая, лёгкая пром-сть. Построены Аджарисцкальская и др. гидроэлектростанции. приморской воне - многочисл. курорты.

морских портов, связанных с Закав-казской и Черноморской жел. дорогами. В республике большое значение имеет автотранспорт.

В 1952 в А. — ок. 400 общеобразоват. школ и средних проф. уч. заведений, педагогич. ин-т, несколько научных учреждений, Музей Революции в Батуми, драматич. театр. Издаётся несколько газет.

АДЖАРЦЫ, грузины, населяющие Аджарскую АССР. Говорят на одном из диалектов грузинского языка.

(Эджеми) АДЖЕМИ Абу-Бекра, выдающийся азерб. зодчий 12 в., строитель мавзолеев Атабаба, или Юсуфа сына Кусейира (1161-62), и *Атабека*, или Момине-хатун (1186-87), в Нахичевани. Произведения А. занимают видное место в истории архитектуры Азербайджана, а также стран Ближнего Востока.

АДЖМИР, штат в северной части Индии. Площ. 6,3 т. км². Нас. 692,5 т. ч. (1951). Адм. ц.—Аджмир. Св. 60% нас. занято в с. х-ве. Возделываются кукуруза, просо, пшеница, хлопок. Хл.-бум. пром-сть.

АДЖМИР, адм. центр штата Аджмир в Индии. 147 т. ж. (1941). Ж.-д. узел, крупные ж.-д. мастерские. Хлопкоочистит., хл.-бум. фабрики.

АЛИ, Эндре (1877—1919), венг. революционно-демократич. поэт публицист, автор многочисл. стихов («Кровь и золото», 1908, и др.), повестей, труда о венг. поэтереволюционере — «Петефи не примиряется» (1910)

адиаватический процесс, процесс, происходящий в к.-л. системе тел без притока и отдачи тепла. А. п. можно приближённо считать подъём воздуха в свободной атмосфере, а также нисходящее движение воздушных слоёв. При А. п. внешняя работа полностью затрачивается на изменение внутренней энергии системы. АДИДЖЕ (в верховых — Эч), ре-

ка на С. Италии. Дл. 410 км. Судоходна до устья р. Изарко.

АДИНАМИЯ, бессилие, слабость от длительной болезни, голода.

АДИРОНДАК, горный массив на С.-В. США. Наивысшая точка гора Марси, 1629 м. Характерны ледниковые формы рельефа. Много озёр. Реки текут в глубоких ущельях. Покрыт хвойным лесом.

АДЛЕР, посёлок гор. типа, р. ц. Краснодарского края РСФСР. Гавань на Чёрном море. Ж.-д. станция. Курорт (южнее Сочи-Мацестинского курортного р-на). Лесопил. и пищ.

пром-сть.

АДЛЕР, Виктор (1852—1918), один из реформистских лидеров австр. с.-д. партии и 2-го Интернационала. Во время 1-й мировой войны 1914—18 группа о-вов на С.-В. от Новой Гви-

мой и обильными осадками. Много ле- | Батуми — один из важнейших черно- | занимал шовинистич. позицию, боролся против революц. выступлений рабочего класса. После свержения монархии Габсбургов (1918) А. короткое время был министром иностр.

дел австр. бурж. республики. АДЛЕР, Макс (1873—1940), нео-кантианец, враг и фальсификатор марксизма (см. Австромарксизм).

АДЛЕР, Фридрих (р. 1879), один из лидеров австр. правых социалистов, враг революц. рабочего движения. Способствовал захвату Австрии гитлеровцами (1938). Реакционные философские взгляды А. были подвергнуты разгрому В. И. Лениным в его труде «Материализм и эмпириокритицизм».

АДМИНИСТРАТИВНОЕ ДЕЛЕ́-НИЕ, деление государства по адм.терр. единицам. Осн. единица советского адм. деления - район; на районы делятся области и края, а также союзные республики без об-

ластного деления.

АДМИНИСТРАТИВНОЕ ПРАВО, в СССР часть советского социалистического права, определяющая принципы и порядок деятельности органов гос. управления. Регулирует обществ. отношения, к-рые возникают в процессе исполнительной и распорядительной деятельности гос. органов (поддержание обществ. порядка, охрана гос. безопасности, управление нар. х-вом, управление области социально-культурного строительства) между гражданами и органами гос. управления, между обществ. орг-циями и органами гос. управления и между последними. **АДМИНИСТРАЦИЯ**, в СССР ру-

ководящий орган учреждения, предприятия или организации. Деятельность советской А. строится по прин-

ципу единоначалия.

АДМИНИСТРАЦИЯ военная. 1) воен. управление территорией, занятой в ходе воен. действий или оккупированной в результате войны. 2) Отрасль воен. науки, изучающая организацию, устройство, содержание, комплектование и мобилизацию вооружённых сил, а также вопросы внутренней службы и быта войск.

АДМИРА́Л, воинское звание в Президиум военно-морском флоте. Верховного Совета СССР (Указ от 7 мая 1940) установил звания: контр-А., вице-А., А. и А. флота; инженерконтр-А., инженер-вице-А., инженер-А. (для инженеров корабельной службы)

АДМИРАЛ ФЛОТА, высшее воинское звание в Военно-Морском Флоте СССР, установленное Президиумом Верховного Совета СССР (Указ от 7 мая 1940).

АДМИРАЛІТЕЙСТВА ОСТРОВА,

нен. Площ. 2,7 т. км². Нас. ок. 15 т. ч. | готовке к изданию (папуасы). Входят в состав подопечной территории Австрал. Союза Новая Гвинея.

АДМИРАЛТЕЙСТВО, 1) территория порта с верфями, мастерскими, складами для ремонта и снабжения

военных кораблей. 2) В некоторых странах — высший орган управления морскими силами. 3) Здание в Ленинграде, одно из выдающихся произведений русской и мировой архитектуры. Было заложено в 1704, перестранвалось в 30-х гг. 18 в. архитектором И. К. Коробовым. а с 1806 вым, а с 1806 — А. Д. Захаровым

(закончено в 1823) в стиле классицияма. А. играет ведущую роль в архитектурном ансамбле Ленинграда. Художественный образ А., в к-ром большое значение имеет скульптура, выражает идею могущества России как великой морской державы.

АДН (Альгемейнер дёйчер нахрихтендинст), герм. телеграфное информац. агентство, осн. в окт. 1946 в Берлине. Принадлежит Объединению газет Германской Демократич. Республики.

АДОНИС, род одноили многолетних травянистых растений семейства лютиковых. 20 видов в Европе и Азии. Один из видов А., горицвет, используется в медицине при сердечных заболеваниях.

АДОНИС, финикийбожество. Культ ское А. как бога умирающей и возрождающейся при-

роды был широко рас-пространён также в Древней Греции, откуда он проник в Рим. В Греции А. представляли прекрасным юношей, возлюбленным $A\phi po\partial umu$. По мифам, А. умер от раны, нанесённой ему кабаном, но был воскрешён. А. — один из прообразов Христа.

АДОПТАЦИЯ, принятие малолетнего или несовершеннолетнего в семью с правами и обязанностями сына или дочери, усыновление.

АДОРАТСКИЙ, Владимир Викторович (1878—1945), академик. революционном движении с 1900. Большевик с 1904. Директор, затем главный редактор Института Маркса — Энгельса — Ленина. Йод редакцией А. вышло 15 тт. Сочи-

В. И. Ленина.

АДРЕНАЛИН, гормон, вырабатываемый надпочечниками. Вызывает сужение мелких кровеносных сосудов, повышает кровяное давление, участвует в регуляции углеводного обмена. Получен синтетически. Применяется как лекарство при бронхиальной астме, сердечной слабости и др. заболеваниях.

АДРЕС, 1) указание места нахождения (жительства) учреждения, лица. 2) Письменное обращение к лицу или учреждению с поздравлениями, пожеланиями, просьбой и т. п.

«АДРЕС ПЯТИ», либеральный проект реформ, представленный Александру II осенью 1859 пятью дворянскими депутатами от губ. комитетов: Унковским, Хрущовым, Шретером, Дубровиным и Васильевым. В «А. п.» предлагалось освобождение крестьян с землёй за выкуп, образование органов местного самоуправления, основанных на сыборном и всесословном начале, учреждение гласного судопроизводства с участием присяжных заседателей. Подписавшим «А. п.» был объявлен выговор от царского имени.

АДРЕСНЫЙ СТОЛ, учреждение, выдающее справки об адресах жи-

АДРИАН, римский император 117-138. Деятельность А. была направлена на усиление императорской власти. Происходившее при нём в Иудее освободительное восстание Бар-Кохбы было подавлено римлянами.

АДРИАНО́ПОЛЬ, греч. название города и крепости $\partial \partial u \rho n e$ в Турции. Во время русско-турецких войн 1828—29 и 1877—78 был занят русскими войсками.

АДРИАНОПОЛЬСКИЙ ДОГОВОР, мирный договор между Россией и Турцией, завершивший победоносную для России русско-турецкую войну 1828-29. Подписан 2 сент. 1829 после взятия Адрианополя русскими войсками. Россия добилась по А. д. права неограниченного прохода русских торг. судов через проливы и права свободной торговли на всей территории Турецкой империи. Европ. граница с Турцией была установлена по Пруту и Дунаю. Турция передавала России вост. побережье Чёрного м. от устья Кубани до порта св. Николая и признавала переход к России Грузии и др. закавказских земель. Турция обязалась предоставить автономию Сербии и возвратить ей 6 отнятых у неё округов, признала независимость Греции и автономию Молдавии и Валахии, уплатила России значит. контрибуцию. А. д. укрепнений К. Маркса и Ф. Энгельса. лял позиции России на Балканах и

Сочинений подству в балканских странах, особенно в Греции.

АДРИАТИЧЕСКОЕ МОРЕ, часть Средиземного м. между Апеннинским и Балканским полуостровами. Площ. 132 т. км². Наибольшая глуб. 1590 м. Гл. порты: Дуррес, Влора (Влона), Триест, Венеция, Анкона, Бриндизи, Сплит.

АДСКАЯ МАШИНА (устар.), бомба замедленного действия со взрывателем, управляемым часовым механизмом.

АДСКИЙ КАМЕНЬ, устаревшее название азотнокислого серебра.

АДСОРБЦИЯ, физико-химич. процесс поглощения веществ из раствора или газа твёрдыми телами или жид-Поглотитель адсорбирует только своей поверхностью. Явление А., открытое в 1785 русским химиком Т. Е. Ловицем, широко используют в технике и воен. деле, напр. в противогазе, впервые предложенном в 1915 Н. Д. Зелинским.

АДУА, город в Сев. Эфиопии. Ок. 5 т. ж. В 1896 при А. войска негуса Менелика II разгромили итал. армию, вторгшуюся в Эфиопию.

АДУЛЯР, минерал, калиевый алюмосиликат; прозрачная и бесцветная разновидность ортоклаза. Встречается в друзах альпийских жил.

АДУР, река в Юго-Зап. Франции; впадает в Бискайский зал. Дл. 335 км. Судох. на 128 км от устья. На А. — г. Байонна.

АДЪЮНКТ, помощник должностного лица. В СССР адъюнктура в военных академиях аналогична аспирантуре гражданских высших уч. заведений. В Зап. Европе и в дореволюц. России-помощник профессора или акалемика.

АДЪІОТАНТ, офицер, выполняющий штабные обязанности в подразделении или состоящий при коман-

дире (начальнике) для поручений. АДЫГЕЙСКАЯ АВТОНОМНАЯ **АВТОНОМНАЯ** ОБЛАСТЬ, входит в состав Краснокрая РСФСР. дарского Площ. 4,4 т. км². Нас. 241,5 т. ч., в том числе в городах 27,8% (1939). Центр — Майкоп. Сев. часть области по левому берегу р. Кубань и её притоку Лабе низменна и изобилует плавнями: в годы Советской власти проводятся большие работы по их осущению. Юго-вост. часть более возвышенна. Около $^2/_3$ территории занято чернозёмными почвами, климат умеренно тёплый с достаточными осадками.

Территория, ныне занимаемая А. а. о., присоединена к России в 1830—64. При царизме адыгейский народ страдал под гнётом самодержавия и местных феодалов. Великая Октябрьская социалистическая революция открыла для трудящихся адыгейцев небывалые возможности А. принимал активное участие в под- наносил серьёзный удар тур, гос- экономич, и культурного развития.

С установлением на Кубани в марте і 1918 Советской власти был организован Комиссариат по горским делам. Осенью 1918 Кубань захватили белогвардейцы. В марте 1920 Советская власть была восстановлена в результате разгрома Красной Армией армии Деникина. 11 дек. 1920 адыгейские районы были выделены в самостоятельную адм. единицу. 27 июля 1922 на территории, населённой адыгейцами, была образована Черкесская (Адыгейская) автономная область (первоначальное название А. а. о.).

Сельское хозяйство А. а. о. в результате социалистического строительства коренным образом перестроено. Зерновые культуры (озимая пшеница, кукуруза) занимают св. 1/2 посевов, технические (подсолнечник, жёлтые табаки, юж. конопля, эфиромасличные) — 1/5, кормовые — св. 1/5. Большое значение имеют садоводство и бахчеводство. Ведутся работы по внедрению риса и субтропич. культур (чай, лимоны и др.). Разводится крупный рогатый скот, развиты коневодство, овцеводство, свиноводство, птицеводство и ичеловодство. В годы Советской власти в области создано св. 70 пром. предприятий. Ведущей отраслью пром-сти является пищевая (табачная, консервная, маслобойная, мукомольная, по обработке лубяных и эфиромасличных культур) и деревообрабатывающая. Через область проходят ж. д. Краснодар — Новороссийск и Армавир — Туапсе; по Кубани -- регулярное пароходство. Имеетсеть автогужевых дорог. А. а. о. (1952) 250 общеобразовательных школ, 6 средних специальных учебных заведений, педагогический ин-т, клубы и библиотеки, драматич. театр. Издаётся 9 газет.

АДЫГЕЙЦЫ (самоназв. — а дыге, или черкесы), народность, живут в Адыгейской и Черкесской авт. обл. 88 т. ч. (1939). Язык относится к с.-з. (абхазо-адыгейской) иберийско-кавк. Письменность — на основе русского

алфавита.

АДЫРЫ, тип предгорий в полупустынных областях Ср. Азии, изрезанных разветвлёнными и глубокими

оврагами.

АДЫЧА, река в Якутской АССР, правый приток Яны. Дл. ок. 650 км. Течение б. ч. быстрое; зимой большие

АДЭКВАТНОЕ, соответствующее, равное. А. з н а н и е — правильно отображающее объективную действисуществующую вне и тельность, независимо от сознания.

Николаевич AKAEB, Василий (р. 1915), советский писатель, автор романа «Далеко от Москвы» Родимцев», (1948), посвящённого трудовым по- «Д. М. Пожарский» и др.).

двигам советских людей в годы Великой Отечественной войны. Роман ции, место разгрома франц. рыцарудостоен Сталинской премии в 1949.

АЖГОН (айован), однолетнее растение сем. зонтичных, происходящее из Индии. Культивируется на юге СССР, а также в Африке и Передней Азии. Плоды содержат эфирное масло, в состав к-рого входит тимол. Применяется в медицине и парфюмерии.

АЖЙО, в капиталистич. странах отклонение курса ден. знаков, векселей, ценных бумаг от номинальной (нарицательной) их стоимости в сторону превышения. Отклонение в сторону уменьшения — дизажио.

АЖИОТАЖ (экон.), спекулятивная горячка на капиталистич. рын-

ках и биржах.

, ВИДАТИЖА возбуждённое со-

стояние, сильное волнение.

АЖУР (от франц. «а жур» — по этот день), состояние счетоводства, при к-ром записи в бухгалтерских книгах, карточках и др. делаются в день совершения операции.

АЗ, 1) старинное название буквы «а» в слав. азбуке. 2) Слово «аз» в старослав. языке обозначало ме-

стоимение «я».

АЗАДИ, Довлет-Мамед (1700—60), туркм. поэт. В религ.-дидактич. трактате «Проповедь Азади» призывал туркм. племена к объединению, выдвигал идею создания централизованного государства.

АЗА́ЛЕЯ, род кустарников сем. вересковых. Нек-рые виды разво-

дятся в комнатах.

АЗАРТ, сильное увлечение.

АЗА́Т, господствующий феод. класс в Армении до 8 в. Позже мелкопоместные дворяне, в сбязанность к-рым вменялась военная служба.

АЗАУ Большой и Малый, ледники на Кавказе, стекают с юж. склона Эльбруса. Дл. А. Большого

АЗБУКА, 1) то же, что алфавит. 2) Первоначальное пособие по обучению грамоте — букварь. 3) Система условных знаков: в музыке - нотная А., в телеграфии — телеграфная А., и др.

АЗБУКОВНИКИ, рукописные словари и учебные пособия 16-17 вв. в России, тип старинных энцикло-

педич. словарей. АЗГУР, Заир Исаакович (р. 1908), советский скульптор, нар. художник БССР, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1943. Гл. работы — статуи («В. И. Ленин». «И. В. Сталин», «Г. К. Орджоникидзе») и монументальные портреты («Ф. Э. Дзержинский», «А. Й. Молодчий», «М. Ф. Сельницкий», «А. И. «П. И. Багратион»,

АЗЕНКУР, деревня в Сев. Франства англичанами в 1415 в Столетней войне. После битвы при А. англичане захватили весь С. Франции и

АЗЕРБАЙДЖАН ИРАНСКИЙ, область на С.-З. Ирана, на границе с СССР, Турцией и Ираком. Нас. ок. 6 млн. ч., из них ок. 5 млн. азербайджанцы. Крупные гг.: Тебриз, Ардебиль, Резайе, Хой, Зенджан. А. И. - горная страна с засушливым климатом, скудной растительностью. Богат нефтью, кам. углем, железом, цветными и редкими металлами. Добыча незначительна. После 2-й мировой войны монополии США пытаются захватить природные ресурсы А. И. Обрабатывается ок. 1 млн. га земли, до 80% к-рой находится в руках помещиков, до 12%у гос-ва и мечетей; крестьяне арендуют землю на кабальных условиях. А. И. — важный зерновой р-н Ирана. Возделываются пшеница, ячмень, рис, бобовые. Более 9 млн. голов скота (гл. обр. овец). Текстильные, спичечные ф-ки, кожев. з-ды. Ковроделие. С другими р-нами Ирана А. И. связан железными и шоссейными дорогами. Важное значение имеет автодорога Тебриз — Резайе — Мосул (Ирак), связывающая А. И. с побережьем Средиземного м.

В конце 18 в. почти весь Азербайджан был захвачен Персией. Со времени Туркманчайского договора 1828 лишь юж. часть Азербайджана осталась под властью феодального Ирана. Народные массы А. И. неоднократно поднимались на борьбу за своё национальное освобождение. Освободительное движение в А. И. особенно усилилось под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции. Разгром Советским Союзом гитлеровской Германии и её сателлитов вызвал демократич. движение среди трудящихся и передовой интеллигенции А. И., направленное против реакции, поддерживаемой англоамер. империалистами. Возглавила движение сложившаяся в 1945 азерб. демократич. партия. Возникшее в конце 1945 национальное пр-во А. И. осуществило крупные демократич. преобразования, важнейшим из к-рых явилась земельная реформа, проведённая в интересах крестьян. В дек. 1946 реакционное правительство Ирана, опираясь на помощь империалистов США, разогнало национальное правительство А. И., оккупировало его территорию, ликвидьровало демократические реформы и установило террористический режим. Несмотря на репрессии, население А. И. продолжает борьбу против своих угнетателей, за национальную независимость, мир и демократию.

АЗЕРБАЙДЖАНСКАЯ СКАЯ СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА (Азербайджан), союзная советская социалистическая республика в вост. части Закавказья. Граничит на Ю. с Ираном и Турцией. Омывается Каспийским м. Включает Нахичеванскую АССР и Нагор-

но-Карабахскую авт. обл. Площадь 85,7 т. км². Население (1939) 3209,7 т. ч., в том числе городское — св. 36%. Азербайджанцы составляют больше 60% населе-



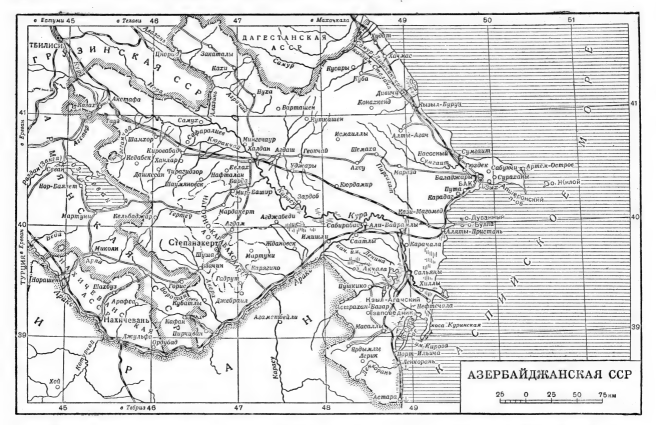
ния, русские — ок. 16%, армяне — ок. 12%.37 городов; Баку (столица), Кировабад, Сумгаит, Нуха, Степанакерт, Нахичевань, Ленкорань, Куба и др.

Основная, средняя, часть Азерб. ССР — по нижнему течению р. Куры и её правого притока Аракса — низменная равнина. На С. — юго-вост. край Кавказского хр. с Апіперонским п-овом; на Ю.-З. — отроги Малого Кавказа; на Ю.-В. — Талышинские горы, а между ними и Каспийским м. - узкая полоса Ленкоранской низменности. Климат А. большей частью сухой, континентальный, вследствие чего земледелие нуждается в искусств. орошении. На Ленкоранской низменности климат влажный, субтропический, позволяющий выращивать чай, цитрусовые, рис; на нижних склонах гор — умеренно тёплый, влажный, выше - холодный. Реки — Кура с притоками Алавань, Аракс и др. — обладают большими запасами гидроэнергии. В нижнем течении Кура судоходна. Для Кура-Араксинской равнины характерна степная и полупустынная растительность. Южные склоны Большого Кавказа и Талыша покрыты богатой лесной растительностью. В районах — альпийвысокогорных ские луга, используемые под летние пастбища. В горах Кавказа обитают тур, серны, кавказский олень, косуля, бурый медведь, рысь; в равнинных частях — антилопа-джейран, шакал; у побережья Каспийского м. кабан, камышовый кот, фазан. При-легающие к Азерб. ССР части Каспия и устье Куры богаты рыбой (осётр, лосось, севрюга). На Апшеронском п-ове — богатейший в СССР и один из крупнейших в мире нефтяной район. В горах Малого Кавказа — железная руда (Дашкесан), алуниты. Имеются также минеральные строит. материалы, поваренная соль, минеральные источники, целебные грязи, лечебная нефть (нафталан) и др.

здесь пришлых племён. В 8-7 вв. до н. э. на терр. А. возникло рабовладельческое гос-во Мидия, в 4-3 вв. до н. э. в северной части страны, называвшейся Албанией (Кавказской), образовался Албанский союз племён. В первые века н. э. население А. боролось против нашествия римских завоевателей. В начале 3 в. большая часть страны была захвачена сасанидской Персией. С 3 в. в А. начали развиваться феодальные отношения. В конце 7 в. А. был завоёван арабами; в конце 11 в. подвергся нашествию сельджуков, в 13 в. — монголов. В 17-18 вв. население А. испытывало жестокий гнёт со стороны феодальной Персии. На протяжении своей истории азерб. народ мужественно боролся с захватчиками. По Гюлистанскому (1813) и Туркманчайскому (1828) договорам сев. часть А. была присоединена к России. Южный А. остался под властью Персии. Присоединение Сев. А. к России избавило страну от постоянных нападений Турции и Персии и имело величайшее прогрессивное значение для развития экономики и культуры азерб. народа. После крестьянской реформы 60-70-х гг. значительно ускорилось капиталистич. развитие А. К концу 19 в. г. Баку превратился в один из крупнейших в России пром. центров с многонациональным по своему составу бакинским пролетариатом, к-рый уже в конце 90-х гг. 19 в. встал на путь революц. борьбы. В 1901 Ладо Кецховели организовал первый Бакинский комитет РСДРП ленинскоискровского направления. В 1903, 1904, 1905—07 в А. происходили мощные выступления бакинского пролетариата. В окт. 1906 в Баку большевики создали «Союз нефтепромышленных рабочих». Здесь же издавались большевистские газеты «Бакинский рабочий», «Бакинский пролета-рий» и др. В 1904, 1907—10 и 1912 революционную работу в Баку вёл И.В. Сталин. Вместе с ним работали в Баку его соратники: С. Шаумян, М. Азизбеков, А. Джапаридзе, С. Спандарян, Г. Орджоникидзе, И. Фиолетов и др. В результате Великой Октябрьской социалистической революции бакинский пролетариат, руководимый коммунистами, 31 окт. — 2 ноября (13—15 ноября) 1917 установил в Баку Советскую власть. С сент. 1918 по апр. 1920 в А. у власти находились враги народа, представители националистич. партии буржуазии и помещиков А. — мусаватисты, поддерживаемые турецкими и затем англ. интервентами. Выполняя указания Централь-Азерб. народ сложился на основе древних местных этнич. групп Вост. Закавказья (мидийцы, албанцы, кас- кидзе, С. М. Кирова, А. И. Микояна 2 т. км. Большое развитие получил

СОВЕТ- | пии и др.) и ассимилировавшихся | организовали рабочих и крестьян на борьбу против интервентов и буржуазно-помещичьего контрреволюционного правительства мусаватистов. 28 апр. 1920 восставший бакинский пролетариат и трудящееся крестьянство А. при братской помощи русского народа изгнали интервентов, свергли мусаватистский режим и навсегда установили Советскую власть, провозгласив А. советской социалистической республикой. 12 марта 1922 Азербайджанская, Армянская, Грузинская советские республики образовали федеративный союз социалистических советских республик Закавказья Закасказская федерация). 30 дек. 1922 А. в составе ЗСФСР вошёл в СССР. С 1936 Азерб. ССР — союзная республика. Конституция Азерб. ССР, составленная в соответствии с Конституцией СССР, утверждена 14 марта 1937 Чрезвычайным 9-м Всеазербайджанским съездом Советов. В годы Великой Отечественной войны 1941-45 азерб. народ героически сражался с врагом. Десятки тысяч азербайджанцев были награждены боевыми орденами и медалями; св. 100 чел. удостоено высокого звания Героя Советского Союза. За трудовые подвиги в тылу тысячи азербайджанцев были награждены орденами и медалями.

Хозяйство. А. — один из крупнейших нефтепромысловых р-нов мира, главная нефтяная база СССР. К началу Великой Отечественной войны добыча нефти в А. выросла по сравнению с 1913 более чем в 3 раза. За годы довоенных пятилеток заново созданы энергетич., химич., горнорудная, чёрная и цветная металлургия, маш.-строит., мясная, консервная, чайная, трикотажная и швейная пром-сть. Построены десятки новых заводов, фабрик, нефтепромыслов. Большое развитие получили хлопкоочистит., шёлк., таб., винодельческая, рыбная, соляная, цементная и др. отрасли промышленности, а также издавна распространённое произ-во ковров. По пятому пятилетнему плану (1951—55) в А. предусматривается ввод в действие Мингечаурского гидроузла. А. является одним из основных хлопковых р-нов СССР. Урожайность хлопчатника с 1913 по 1939 увеличилась почти в 3 раза. Большой удельный вес в с. х-ве имеют шелководство, табаководство, виноградарство, садоводство и рисосеяние. За годы довоенных пятилеток в А., в зоне влажных субтроников, произведены массовые насаждения чая и цитрусовых культур. За годы Со-



морской транспорт; построены шоссейные дороги. Четвёртая пятилетка ознаменовалась новым подъёмом нар. х-ва А. Установленный пятилетним планом на 1950 уровень пром. производства достигнут досрочно — в 3-м квартале 1949. Добыча нефти в республике за пятилетие увеличилась на 28%, ведётся большая работа по разведке и промышленному освоению богатых нефтяных месторождений на дне Каспийского м. Выработка электроэнергии в 1950 превысила довоенный уровень на 59%. К началу 1951 в А. было 368 колхозов-миллионеров. За высокие и рекордные достижения 379 передовиков с. х-ва республики удостоены звания Героя Социалистического Труда, из них лучшие хлопководы Советского Союза Б. Багирова и III. Гасанова удостоены этого звания дважды.

Культура. Древнейшая культура на терр. А. представлена памятниками архитектуры (крепостные сооружения Баш-Норашен, 2-е тысячелетие до н. э., и др.) и прикладного иск-ва (керамика, бронза). Азерб. лит-ра возникает в 7-6 вв. до н. э. К числу древнейших произведений относится Авеста. Вершину азерб. философской и обществ. мысли в период феодализма представ-

маниста Низами Ганджеви (12 в.). выступившего в защиту прав угнетённого человека. К 12—15 вв. относятся замечательные памятники азерб. зодчества: «Девичья башня» в Баку, мавзолеи в Нахичевани, Барде, Карабагляре, превосходный архитектурный ансамбль дворца ширваншахов в Баку, замки в Мардакянах, Раманах и др. гражд. сооружения. В конце 14 — начале 15 вв. большую известность имел поэт Насими. В 16 в. выступил поэт-мыслитель Физули. В 13—14 вв., а затем в 16 в. высокого развития достигла тебризская школа миниатюры. В 18 в. в плеяде поэтов выделился Молла Панах Вагиф, реализм к-рого получил дальнейшее продолжение в сатирич. поэзии Закира (19 в.). В 19 в. лучшие прогрессивные деятели А. боролись за сближение А. с Россией, с её передовой общественной мыслью и культурой, оказавшей огромное влияние на дальнейшее развитие всех областей культуры А. Крупнейшим азерб. просветителем 19 в. был Мирза Фатали Ахундов — философ-материалист и атеист, родоначальник новой, реалистич. азерб. литературы. С 1873 в Баку стали исполняться на азерб. языке пьесы Ахундова. Идеи народности и демократизма получили яркое выраляет творчество великого поэта-гу- жение в творчестве драматургов У. Гаджибекова. Созданы многочисл.

Наджаф-бека Везирова и А. Ахвердова. В 90-е гг. выдвинулись Дж. Мамед-Кули-Заде, основатель сатирич. журн. «Молла Насреддин» (1906), и революц. поэт-сатирик А. Сабир. В 1908 была поставлена первая нац. азерб. опера «Лейли и Меджнун» У. Гаджибекова, написавшего также первые азерб. муз. комедии («Аршин мал алан» и др.). В репертуар старого азерб. театра вошли произведения русских классиков (Н. В. Гоголя, И. С. Тургенева, Л. Н. Толстого).

Победа Советской власти в А. открыла неограниченные возможности для расцвета нац. культуры. К ведущим советским писателям относятся: Дж. Джабарлы, М. С. Ордубады, С. Вургун, С. Рустам, М. Рагим, М. Ибрагимов, Р. Рза, С. Рагимов, А. Абульгасан, М. Джалал, М. Гусейн и др. Крупнейшие азерб. театры: Гос. драматич. театр им. М. Азизбекова, Театр оперы и балета им. М. Ф. Ахундова, Театр русской драмы. Выросли крупные актёры и режиссёры: М. Алиев, М. Давудо-С. Ахундов, А. Искандеров, Ш. Мамедова, Бюль-Бюль Мамедов и др. В 1921 возникла азерб. кинематография. Работает Гос. театральный институт им. М. Ф. Ахундова. В 1920 организована консерватория им.

щийся азерб. советский композитор музыковед — У. Гаджибеков (1885-1948); плеяда молодых композиторов: Кара Караев, Д. Гаджиев, Ф. Амиров, С. Гаджибеков, Дж. Джангиров, Ниязи, С. Рустамов и др. Среди деятелей изобразит. иск-ва А. наиболее значительны: А. Азим-Заде (ум. 1943) — мастер сатирич. рисунка и острой политич. карикатуры, скульптор Ф. Абдурахманов, худож-ники Л. Керимов, И. Ахундов, К. Кязим-Заде и др. Широко развивается народное прикладное иск-во (ковроделие и др.). Крупнейшие ма-стера архитектуры: С. Дадашев (ум. 1946) и М. Усейнов.

До Советской власти в А. неграмотных было ок. 90%, теперь Азерб. ССР — республика сплошной грамотности. В 1914/15 в общеобразоват. школах обучалось 73 т. уч-ся, в 1950 в 3629 школах было 621,6 т. уч-ся. Имеется 20 высших уч. заведений (до Советской власти не было ни одного), республиканская Академия наук, 26 музеев, широкая сеть библиотек, клубов и др. культ.-просвет. учреждений. Издаётся 95 газет. Создана широкая сеть леч.-профилактич. и сан.-противоэпидемич. учреждений; количество больничных коек к 1950 достигло 16 т.; женских и детских консультаций в 1947 было уже 140; число врачей в 1952 доведено до 1 на

АЗЕРБАЙДЖАНСКИЙ ГОРНЫЙ меринос, порода тонкорунных овец, выведенная советскими животноводами в Кедабекском р-не Азерб. ССР. Средний настриг шерсти у маток 4-6,5 кг, у баранов 8-10 кг. Отличается приспособленностью к круглогодовому пастбищному содержанию. Разводится в Азерб. ССР.

АЗЕРБАЙДЖАНЦЫ, В СССР социалистическая нация, осн. население Азерб. ССР (2275 т. ч. в 1939). Проживают также в Иранском Азербайджане. Язык — азербайджанский, относится к юж. группе тюркских яз. В СССР письменность А.— на основе русского алфавита.

АЗЕФ, Евно Фишелевич (1869— 1918), тайный агент царского пр-ва; один из главарей партии эсеров и руководитель её «боевой организации». В 1908 разоблачён как провокатор; при содействии царской охранки скрылся за границей.

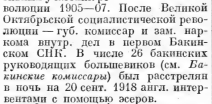
АЗИАТСКИЙ МУЗЕЙ, хранилище вост. рукописей и востоковедческой лит-ры в Ленинграде. Осн. в 1818 при Петербургской академии наук как исследовательское учреждение. С 1930 присоединён к Ин-ту востоковедения Академии наук СССР.

АЗИДЫ, соли азотистоводородной

хоровые и муз. ансамбли. Выдаю- применяются как инициирующие (возбуждающие) взрывчатые вещества.

АЗИЗБЕКОВ, Метади Азим-Бек-Оглы (1876-1918), выдающийся дея-

тель революц. движения в Азербайджане. В революц. движении с 90-х гг. В 1898 вступил в РСДРП. В 1904 возглавлял в Баку большевистскую польную организацию «Гуммет». Активный участник ре-



АЗИ́ЛЬНОЕ ПРАВО, право давать убежище политическим и прогрессивным деятелям.

АЗИЛЬСКАЯ КУЛЬТУРА, реходная культура от палеолита к неолиту. Названа по пещере Мас д'Азиль (Франция); начало исследования А. к. — 1887. **АЗИМ-ЗАДЕ,** Азим Аслан-Оглы

(1880—1943), советский художник, положивший начало азерб. советской реалистич. графике, нар. артист Азерб. ССР. Член ВКП(б) с 1923. Мастер сатирич. рисунка и акварели (напр., серия «100 типов старого Баку»), плаката и острой политической карикатуры («Фашистский зверинец» и др.).

АЗИМУТ небесного светила или земного предмета, угол между плоскостью меридиана точки наблюдения и вертикальной плоскостью, проходящей через эту точку и через светило или земной предмет. В астрономии А. отсчитывается в направлении от точки юга к западу (от 0° до 360°), а в геодезии - от точки севера к востоку (от 0° до 360°). В воен. деле А. определяется для указания точного направления при движении без дорог или без ориентиров.

АЗИМУТАЛЬНЫЙ КРУГ, геодезич. прибор, служащий для измерения горизонтальных углов в триангуляциях.

АЗИЯ, часть света. Площ. ок. 42 млн. км². Нас. ок. 1187 млн. ч. Лежит в Сев. полушарии; только Малайский архипелаг частично заходит южнее экватора. На С. Азия омывается морями Сев. Ледовитого ок.: Карским, Лаптевых, Вост.-Сибирским и Чукотским; на В. - морями Тихого ок.: Беринговым, Охоткислоты Н № 3. А. тяжёлых металлов ским, Японским, Жёлтым, Восточнообладают взрывчатыми свойствами и и Южно-Китайским; на Ю. — Индий- вытекающей из глубокого оз. Байкал.

ским ок.; на 3. - морями Атлантического ок.: Средиземным, Чёрным. Очертания А. просты, берега сравнительно мало изрезаны. На С. Азия образует 3 п-ова: Ямал, Таймыр и Чукотский. К С. от Таймыра — о-ва Сев. Земля, к В. — Новосибирские о-ва. На В.материка — п-ова Камчатка и Корея и много о-вов, располагающихся обширными дугами: Борнео-Лусон-Тайваньской, Рюкю-Корейской, Японской (на сев. продолжении к-рой лежит о-в Сахалин) и Курильско-Камчатской. На Ю.-В.— Малайский архипелаг. На Ю. Азии-3 больших п-ова: Аравия, Индостан и Индокитай и единственный крупный о-в Цейлон. А. — самая высокая (после Антарктиды) часть света. Низменности занимают только ок. $^{1}/_{4}$ материка и приурочены гл. обр. к С.-З. Азии, где располагаются одна из обширнейших в мире Зап.-Сибирская и лежащая вокруг Аральского м. Туранская низменности. Остальные лежат на окраинах материка. Центр. часть материка занимает широкая полоса нагорий, окаймлённых с С. и Ю. дугами горных хребтов, сходящихся в ряде узких, но ещё более высоких нагорий. В центре А. — Памирское нагорье («Крыша мира») с высшей точкой Союза ССР пиком Сталина (7495 м); к Ю.-В. от него — Тибетское нагорье, к-рое с Ю. ограничивается Гималаями с высшей точкой земного шара горой Эверест (Чомолунгма, Чомоканкар) (8882 м), а с С. — хребтами Куэнь-Луня; к Ю. — хребты Гиндукуша. К Ю.-З. от Памира — Иранское нагорье, также окаймлённое горами, к С.-З. — Анатолийское нагорые. От Памира к сев.-вост. оконечности материка простираются горные поднятия (начиная с 3.): Тянь-Шань, Алтай, Саяны, хребты Забайкалья п Станового водораздела, Джугджур, Гыдан (Колымский) и Анадырский. Зап. отрогами этого пояса являются дуги хребтов Верхоянского и Черского. Ещё западнее расположено Средне-Сибирское плоскогорье. В климатич. отношении А. можно разделить на 5 областей: Сев. А. - область холодного и умеренно холодного климата; Центр. А. — с континентальным, сухим климатом; Вост. А.—с муссонным климатом; Юж. А.-большей частью с жарким, влажным климатом; Зап. А. -со средиземноморским климатом. В А. много больших рек. В моря Индийского ок. текут Ганг, Брамапутра и Инд, в Тихий-Меконг, Янцзыцзян, Хуанхэ, Амур. Реки С. Азии—Лена, Енисей, Обь очень длинны и многоводны. Верховья их лежат среди гор и изобилуют порогами. Особенно много порогов на р. Ангара (прав. притоке Енисея),

из них — Тигр и Евфрат. В Центр. А. и Туранской низменности рек также мало; они не доходят до океана, теряясь в песках, либо оканчиваясь в бессточных озёрах. Таковы: Тарим, впадающий в оз. Лобнор, Сыр-Дарья и Аму-Дарья — в Аральское м., Или — в оз. Балхаш. Реки А., помимо транспортного значения, служат для орошения полей и садов. Растительность А. разнообразна. В Юж. А. (Индостан, Индокитай, острова Юго-Вост. А.) — тронич. леса, а в более сухих местах - саванны, частично уже возделанные человеком. В Вост. А. дикая растительность сохранилась только в горах; там растут вечнозелёные деревья (камелии, лавры), на высоких склонах гор хвойные леса. На п-ове Корея и в бассейне р. Амур местами сохранились гл. обр. лиственные леса из дуба, липы, клёна и др. с лианами, переходящие севернее в хвойную тайгу. Центр. и Зап. А. покрыта б. ч. степями и пустынями. В оазисах растут плодовые деревья, на юге А. финиковая пальма. Север А. покрыт тундрой, южнее простирается тайга, богатая строевым лесом и пушным зверем. Животный мир А. очень богат и весьма разнообразен (как по составу, так и экологически). В зоогеографич. отношении большая часть А. относится к Палеарктической области, Ю.-В. Азии составляет Восточную область, а крайний Ю.-З. отходит в Эфиопскую область.

Сев. часть А. и Средняя А. входят в состав СССР. Здесь расположены большая часть РСФСР, Каз. ССР и целиком Туркм. ССР, Тадж. ССР, Узб. ССР, Кпрг. ССР. В больших масштабах проводится освоение природных богатств советской части А. По морям Сев. Ледовитого ок. за годы Советской власти проложена трасса Северного морского пути. В зоне тайги и тундры возникают индустр. центры, всё далее к С. продвигаются границы земледелия. В Ср. Азии проводятся значительные ирригац. работы и идёт большое строительство. Остальную часть А. занимают: Монгольская Народная Республика, Китайская На-родная Республика, Корейская На-родно-Демократич. Республика, Де-мократич. Республика Вьетнам, Таиланд, Индонезия, Япония, Индия, Пакистан, Цейлон, Афганистан, Иран, Турция, Ирак, Сирия, Ливан и ряд др. гос-в, а также колонии протектораты империалистич.

стран — Англии, Франции и др. АЗНАУРИ, грузинские дворяне. В 1850—53 А. были приравнены к российским дворянам.

АЗОВ, город, р. ц. Ростовской

годы Советской власти созданы крупная рыбная пром-сть, судостроение, завод с.-х. инвентаря. Педучилище. А. — один из древнейших го-

родов Причерноморья. АЗОВСКИЕ ПОХОДЫ (1695—96), походы Петра I к Азовскому м., вызванные борьбой России с Турцией за выход в Азовское и Чёрное моря и необходимостью обеспечить юж. границы России от набегов турок и крымских татар. Отсутствие флота привело к неудаче русских в первом походе 1695. К весне 1696 флот был построен. Во втором походе, начатом в конце марта, соединённых сил русской армии и флота

АЗОВСКОЕ МОРЕ, на юге СССР. Соединено с Чёрным м. Керченским прол. Площ. ок. 38 т. км². Глуб. до 15 м. Впадают реки: Дон, Кубань, Миус, Кальмиус. Зимой замервает у берегов на 2—3 месяца. Крупнейшие порты: Ростов-на-Дону, Жданов (Мариуполь), Таганрог, Керчь. Перевозки хлеба, руды. Развито рыболовство (осетровые, судак, лещ, тюль-

ка, хамса и др.). АЗОВСКОЕ СИДЕНИЕ 1641 — героическая оборона Азова донскими и запорожскими казаками от турок. В 1637 казаки отбили город у турок, к-рые, стянув 100-тыс. войско против 6 т. казаков, обложили Азов в 1641. Не дождавшись подкрепления, казаки оставили город в 1642.

АЗОЙСКАЯ ЭРА, см. Архейская

АЗОКРАСИТЕЛИ, органич. крахарактерным признаком к-рых является наличие одной или неск. азогрупп (-N=N-). Таковы: хризоидин, метиловый оранжевый, паракрасный и т. д. А. широко используются для крашения тканей, в лако-красочной, полиграфической

и др. отраслях пром-сти. АЗОРСКИЕ ОСТРОВА, архипелаг вулканич. о-вов (Сан-Мигел, Пику, Терсейра, Флориш и др.) в Атлантическом ок. Площ. 2,4 т. км². Нас. 284 т. ч. (1940). Принадлежат Португалии. Гл. вершина — Пику-Алту (2284 м). Важнейшие города и порты: Понта-Делгада и Ангра-ду-Эроижму. С 1943 на А. о. — воен.-мор. и авиабазы США и Англии.

A3ÓT (Nitrogenium), N, химич. элемент V гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; ат. в. 14,008, порядковый номер 7. Сухой воздух, лишённый углекислого газа, содержит 78,10% свободного А. по объёму. Распространённость А. в земной коре 0,04% по весу. Открыт в 1772. При обычной темп-ре двухатомный газ

В Зап. А. рек очень мало; главные близ устья Дона, ж.-д. станция. За | —209,9°, гомин. — 195,8°. Неметалл, химически мало активен. С водородом даёт соединения: аммиак, гидразин и др.; с кислородом — окислы: закись, окись и др.; с металлами нитриды. А. в больших количествах получают из воздуха. Входит в состав белков, алкалоидов, многих фармацевтич. и химич. препаратов, взрывчатых веществ, азотных удобрений. Применяется в произв-ве аммиака. А. - один из гл. элементов питания растений. Из почвы соединения А. извлекаются корневой системой растений. Минеральные и органич. соединения А. поступают в почву с атмосферными осадками или вносятся Азов был взят (18 июля 1696). как удобрения. Свободный А. ат-Это была первая крупная победа мосферы связывают нек-рые почвенные и клубеньковые бактерии, живущие на корнях бобовых растений. Содержание А. в почве колеблется от сотых долей процента (в подзолистых, супесчаных почвах) до 0,5%

(в чернозёме). АЗОТИРОВАНИЕ (азотизация, нитрирование), один из способов химико-термич. обработки изделий из легированной стали, заключающийся в насыщении азотом их поверхностного слоя. А. придаёт изделию высокую поверхностную твёрдость.

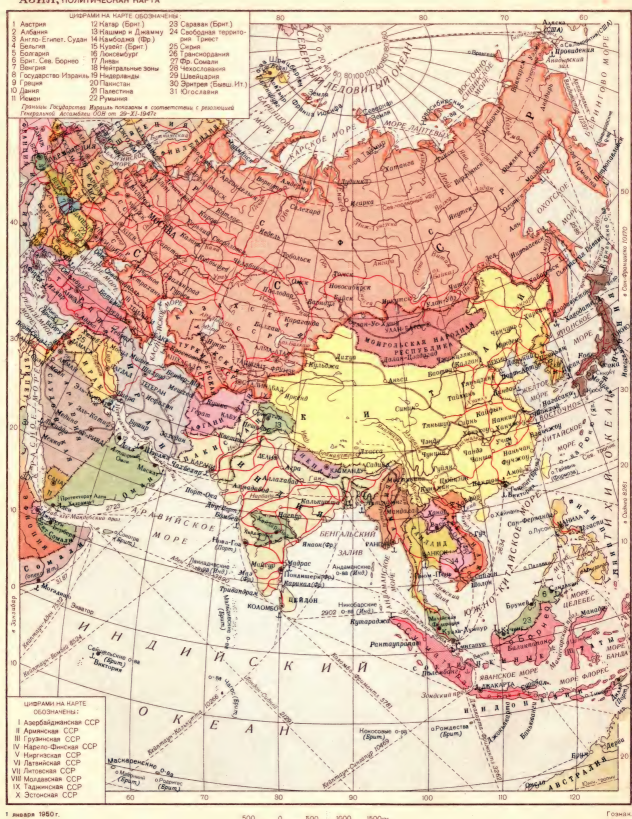
АЗОТИСТАН КИСЛОТА, ННО2, одноосновная нестойкая слабая кислота; известна только в разбавленных водных растворах. Соли А. к. (нитриты) широко применяются в

органич. синтезе. АЗОТИСТОЕ РАВНОВЕСИЕ, состояние животного организма, при к-ром он получает с пищей (в виде белковых соединений) столько же азота, сколько отдаёт его путём выделения.

АЗОТИСТОКИСЛЫЙ НАТРИЙ натрия), NaNO2, (нитрит соль азотистой кислоты, бесцветные кристаллы. Применяется при синтезе многих органич. веществ, напр. нек-рых красителей, и в медипине.

АЗОТНАЯ КИСЛОТА, HNO₃, одноосновная сильная кислота, бесцветная дымящая жидкость, желтеющая при хранении вследствие частичного разложения; имеет рез-кий запах. Сильный окислитель; концентрированная А. к. вызывает на коже жёлтые пятна; плотн. 1,52, $t^{\circ}_{n\pi}$. —41,2°, $t^{\circ}_{\kappa un}$. 86°. Промышленное получение основано на окислении аммиака. А. к. — один из осн. продуктов химич. пром-сти. Применяется в произ-ве полупродуктов красочной пром-сти, взрывчатых веществ и др. Соли А. к. — нитраты.

АЗОТНОКИСЛОЕ СЕРЕБРО (л яп и с), AgNO₃, серебряная соль азотобл. РСФСР, порт на Азовском м., N2 без цвета, запаха и вкуса; t°пл. ной кислоты, бесцветные кристаплы;



			•

светочувствит. фотографич. слоёв.

Применяется в медицине.

АММО́НИЙ АЗОТНОКИСЛЫЙ (нитрат аммония, ниевая селитра, аммоаммиачная селитра), NH₄NO₃, бесцветные гигроскопич. кристаллы; сильный окислитель, обладает взрывчатыми свойствами. Применяется как азотное удобрение и во взрывчатых смесях (см. Аммоналы). АЗОТНОКИСЛЫЙ КАЛИЙ (к а-

лиевая селитра), KNO3, калиевая соль азотной кислоты, бес-цветные кристаллы; плотн. 2,1, t° пл. 336°. Применяется в произв-ве чёрного пороха, напр. охотничьего, в с. х-ве-

как удобрение.

АЗОТНОКИСЛЫЙ НАТРИЙ (н атриевая селитра), NaNO₃, натриевая соль азотной кислоты, бесцветные кристаллы; плотн. 2,25, $t^{\circ}_{n\pi}$. 308°. Гигроскопична. Получают синтетически. Крупные залежи природного А. н. имеются в Чили.

АЗОТНЫЕ УДОБРЕНИЯ, минеральные и органич. азотсодержащие вещества, вносимые в почву как источник азота для повышения плодородия почвы. К минеральным А. у. относятся: сернокислый аммоний (сульфат аммония), аммониевая, натриевая и кальциевая селитры и др. В качестве А. у. применяются и органич. удобрения (навоз, компост, птичий помёт), содержащие, кроме азота, и др. элементы питания, а также зелёное удобрение (люпин, сераделла).

АЗОТОБАКТЕР, род аэробных (см. Аэробы) свободноживущих бактерий, связывающих азот атмосферы и переводящих его в соединения, доступные др. микроорганизмам и растениям. Внесение А. в почву в виде бактериального удобрения азотобактерина — непосредственно с семенами культурных растений улучснабжение растений усвояемыми формами азота.

АЗОТОБАКТЕРИН (а вотоген), бактериальное удобрение, способствующее обогащению почвы азотистыми соединениями и улучшающее снабжение растений азотом. А. содержит чистую культуру азотобак-

АЗОТФИКСАТОРЫ, бактерии, к-рые могут усваивать атмосферный азот, напр. свободноживущие в почве азотбактер и клостридиум, а также бактерии, обитающие в корнях бобовых растений и образующие на них клубеньки.

АЗУРИТ, минерал синего цвета, медная руда, основной карбонат меди $Cu_3[(OH)CO_3]_2$; тв. 3,5—4; уд. в. 3,7-3,9. Землистый А. называется медной синью. Используется для выплавки меди, как синяя крас-

t°nл. 208,5°. Осн. сырьё для произ-ва | ка и для изготовления медного купороса. В СССР — на Урале, Алтае

> АИД (римск. Плутон), вгреч. мифологии бог подземного мира, владыка царства теней усопших; название самого царства теней.

> АЙЛ, 1) населённый пункт у ал-тайцев. 2) У монгольских народов кочевая семейная группа. 3) Сельская адм.-терр. единица в Киргизской ССР. Органами гос. власти в А. являются Советы депутатов трудящихся (ст. 54 Конституции Кирг. CCP

> АИР, многолетнее растение сем. ароидных. Корневище содержит эфирное масло; применяется в ме-

дицине и парфюмерии.

АИСТНИК, род травянистых растений сем. гераниевых. Ок. 60 видов в Европе, Америке, Юж. Африке, Вост. Австралии и Ср. Азии. В Советском Союзе — ок. 20 видов, наиболее распространён сорняк А. цикутный, верхушка плодиков к-рого продолжена в длинный носик, помогающий плоду зарываться в землю. АИСТООБРАЗНЫЕ, отряд птиц,

то же, что голенастые.

АИСТЫ, семейство крупных птиц отр. голенастых; характеризуются

длинными ногами большим клювом. Живут гл. обр. в местах, богатых водой; строят огромные гнёзда на деревьях или на постройках. В СССР гнездятся белый и чёрный А.

АЙ, река в Челя-бинской обл. РСФСР

и Башкирской АССР, левый приток Уфы. Дл. 542 км. Ha A. — г. Злато-

АЙ (трёхпалый ленивец), неполнозубое млекопитающее сем. ленивцев. Распространён в Америке. АЙ-АЙ (руконожка),

вотное подотр. полуобезьян. АЙБЕК (псевд. Мусы Ташму-хаммедова; р. 1905), узб. советский писатель, действит. член

Академии наук Узб. ССР. Автор первого узб. реалистич. романа «Священная кровь» (1943), историч. романа «Навои» (1945), удостоенного Сталинской премии в 1946, и романа из эпохи Великой Отечественной войны

«Солнце не померкнет» (опубл. отд. главы, 1944). Перевёл «Евгения Онегина» А. С. Пушкина на узб. язык. Награждён орденом Ленина.

АИВА, плодовое дерево или кустарник сем. розовых, дающее крупные Имеют ценную древесину. А. желе-

кислые плоды. В СССР разводится на Ю. Плоды используются гл. обр.

для приготовления варенья, цукатов, компотов; семена применяются в медицине. А. - хороший подвой для груш. И. В. Мичуриным

выведен морозоустойчивый сорт А. «северная», пригодный для выращивания в сев. р-нах средней полосы. АЙВАЗОВСКИЙ, Иван Константи-

нович (1817—1900), русский живопивыдающийся

сец, мастер морского пейзажа. В своих картинах А. правдиво передавал жизнь моря, его романтику и величие, мужество борющихся со стихией людей («Девятый вал», «Буря



у мыса Айя», «Чёрное море» и мн. др.). Автор патриотич. картин морских сражений («Чесменский бой», «Наваринский бой» и др.). Многие произн. А. принадлежат к вершинам мировой пейзажной живописи.

АЙВИЕКСТЕ, река в Латв. ССР, правый приток Зап. Двины (Дау-гавы). Дл. св. 100 км. Сплавная.

АЙГУНСКИЙ ДОГОВОР, между Россией и Китаем; заключён в г. Айгунь 16 (28) мая 1858. А. д. возвращал России Амурскую обл., уступленную по Нерчинскому договору Китаю 1689. К России отходила территория по левому берегу Амура, от р. Аргунь до Охотского м. Уссурийский край был признан совместным владением России и Китая (по Пекинскому договору 1860 этот край стал также русским владением); по Амуру, Уссури и Сунгари разрешалось свободное плавание русских и китайских судов.

АЙДАР, река в Ворошиловградской обл. УССР, левый приток Северского (Северного) Донца. Дл. 220 км.

АЙДАХО, штат на С.-З. США. Площ. 217 т. км². Нас. 589 т. ч. (1950). Адм. центр — Бойзе. Много лесов, водопадов. Разводятся крупный рогатый скот, овцы; возделываются пшеница и др. зерновые, сах. свёкла. В связи с разорением фермерства много ферм заложено в банках. Добыча серебра (1-е место в США), свинца, цинка; цветная металлургия, лесная пром-сть.

АЙЗПУТЕ, город, р. ц. Латв. ССР, ж.-д. станция. Лесопильный, пивоваренный и молочный з-ды, картонажная ф-ка. Лесной техникум.

АЙЛАНТ, деревья сем. симарубовых. 15 видов в Вост. Азии и Индии. зистый (т. н. китайский ясень) культивируется как парковая декоратив-

ная порода в юж. р-нах СССР. АЙМАК, 1) род, племя у монгольских и тюркских народов. 2) Название района в Бурят-Монг. АССР и Горно-Алтайской авт. обл. РСФСР. 3) Самая крупная адм.-терр.единица в Монг. Народной Республике.

АЙМАКИ (иначе чор-аймакчетыре племени), иранизированные племена - джемшиды, фирюз-кухи, таймани, хезарейцы монгольского и смешанного (тюркского и, может быть, арабского) происхождения в сев.-зап. Афганистане. Численность A.—200—300 т. ч. Занятия—скотоводство и земледелие.

АЙНАЖИ, город в Алойском р-не Латв. ССР, порт на вост. берегу ледника

Рижского зал., ж.-д. станция. АЙНИ САДРИДДИП (р. 1878), выдающийся тадж. советский писатель и учёный. Президент Академии наук Таджикской ССР. В повести «Одина»

(1924-25) А. С. показал жизнь таджика, раскрепощённого Великой Октябрьской социалистической революшией. Романы «Бедняк» (1930), «Рабы» (1935) рисуют жизнь тадж. народа на протяжении столе-



тия до наших дней. А. С. написал также повести «Смерть ростовщика» (1939), «Сирота» (1940) и составил «Антологию таджикской литературы» (З чч., 1925). Большое влияние на А. С. оказал М. Горький. За автобиографическую повесть «Воспоминания» (1948, рус. пер. — «Бухара», 1949) А. С. удостоен Сталинской премии. Своими произв. А. С. заложил основы современного тадж. лит. языка. Дважды награждён орденом Ленина. АЙОВА, штат в США. Площ. 145 т.

км². Нас. 2621 т. ч. (1950). Адм. ц. — Де-Мойн. Развито молочно-мясное скотоводство, возделываются ку-куруза, овёс. Задолженность фермеров банкам достигает 50% стоимости ферм. Добыча угля, пищ. пром-сть.

АЙОН, остров в Вост.-Сибирском м., у входа в Чаунскую губу, в Чукотском нац. окр. Хабаровского края РСФСР. Площ. 2 т. км². По-

верхность острова — арктич. тундра. АЙОЦДЗОРСКИЙ ХРЕБЕТ (Д а ралагязский), в Арм. ССР и Нахичеванской АССР. Выс. ок. 3 т. м. АЙ-ПЕТРИ, одна из вершин Крым-

ской Яйлы. Выс. 1233 м.

АЙРАН, молочный продукт, изготовляемый из коровьего, козьего и овечьего молока путём молочнокислого брожения. Распространён в Средней Азии, Казахстане, Крыму, Спбири, на Кавказе.

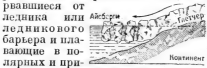
АЙРТОН, Генри (1611—51), один из деятелей англ. бурж. революции 17 в., сподвижник Кромвеля. Стоял за монархич. форму гос-ва с преобладающим влиянием нового (обуржуазившегося) дворянства и купечества. Участвовал в подавлении восстания левеллеров (1647) и покорении Ирландии, где жестоко подавлял нац. движение.

АЙРШИРСКАЯ ПОРОДА крупного рогатого скота молочного направления, выведена в Шотландии. В СССР разводится в небольшом количестве в Новгород-

ской обл.

АИСБЕРГИ, пловучие лепяные горы; массы материкового льда, оторвавшиеся от

вающие в полярных и при-



легающих к ним морях. Выс. А. над поверхностью воды в Арктике в среднем 70 м, в Антарктике — 100 м.

АИСОРЫ, прежнее название на-

родности ассирийцев.

АЙТИЕВ, Гапар Айтиевич (р.1912), советский живописец, заслуж. дея-тель иск-в Кирг. ССР. Член КПСС с 1939. Работает в области портрета, пейзажа и бытового жанра (портрет стахановки Тезекбаевой Айчурек, «Отдых на току», «Сбор хлопка», «Полдень на джайлоо» и др.). Награждён орденом Ленина.

АЙТЫСУ, казахская стихотвор-ная форма, диалог-состязание двух

акынов.

АКАБА, порт Трансиордании в Акабском зал. Красного м. Военноморской опорный пункт англ. империалистов.

АКАБА, залив в сев. части Красного м., между п-овами Аравия и

Синай.

АКАДЕМИЗМ, в искусственаправление, сложившееся в дворянских и бурж. академиях художеств и основанное на догматич, следовании канонам искусств античности и эпохи Возрождения. А. боролся с развитием национального народного реалистич. искусства.

АКАДЕМИИ ЗАЛИВ, в ю.-з. части Охотского м., под 54°20' с. ш. и 138°30' в. д. Длина 110 км, глуб.

АКАДЕМИИ НАУК СССР ХРЕБЕТ, в Тадж. ССР (Зап. Памир). Покрыт вечными снегами и ледниками. Высшая точка — пик Сталина (7495 м).

АКАДЕМИК, в СССР — действит. член Академии наук СССР, избираемый общим собранием академии из кандидатов, выдвигаемых учреждениями и научной общественностью. За рубежом А. — действит, члены разнообразных академий.

АКАДЕМИЧЕСКИЙ ГОД, учеб-

ный год в высших уч. заведениях. АКАДЕМИЯ, 1) философская школа, основанная ок. 387 до н. э. Платоном вблизи Афин; школа носила реакционно-идеалистич. характер. Существовала до 6 в. н. э. 2) Распространённое название научных учреждений и обществ (А. наук) комплексного либо специализированного (в определённой области знаний) характера. В Советском Союзе, кроме Академии наук СССР, основного научного центра, организованы специальные А. наук и А. комплексного типа в ряде союзных республик. В развитии нар. х-ва и культуры стран народной демократии и Германской Демократич. Республики большое значение имеют А. наук в Праге, Будапеште, Софии, Кракове, Бухаресте, Берлине и др. А. наук имеются в Париже, Вене, Риме, Вашингтоне, также Лондонское Королевское общество, выполняющее роль А. наук, и др. 3) Нек-рые высшие спец. уч. заведения. 4) За границей (напр., в США) название частных средних уч. заведений, а также ряда обществ. организаций и учреждений научного или учебного характера. АКАДЕМИЯ АРХИТЕКТУРЫ

СССР, высшее научное учреждение в области архитектуры. Создана 1 янв. 1934; устав и первый состав действит. членов А. а. СССР утверждён в 1939. В А. а. СССР входят ин-ты: истории и теории архитектуры, архитектуры жилища, архитектуры обществ. и пром. сооружений, градостроительства и планировки населённых мест, строит. техники, архитектуры сельского и колхозного строительства, а также Музей архитектуры, библио-тека, лаборатория и др. В Ленин-граде—филиал А. а. СССР. В составе A. a. СССР (1952) — 36 действит. членов и 80 членов-корреспондентов.

АКАДЕМИЯ военно-медицинская имени с. м. кирова (в Ленинграде), высшее военно-медицинское учебно-научное учреждение для подготовки, специализации и усовершенствования воен. врачей и научной разработки проблем медицины, в особенности военной. Осн.

в 1798.

АКАДЕМИЯ КОММУНАЛЬНОГО хозя́йства имени к. д. пам-ФИЛОВА, высший н.-и. центр изучения жилищно-коммунального х-ва РСФСР. Осн. в 1931. Имеет 2 ин-та, 11 секторов с лабораториями и станциями, наиболее полную в СССР б-ку по вопросам жилищно-коммунального х-ва. Издаёт научные труды.

АКАДЕМИЯ КОММУНИСТИЧЕ-СКОГО ВОСПИТАНИЯ ИМЕНИ **ЙМЕНИ** Н. К. КРУПСКОЙ (АКВ), высшее педагогич. учебное заведение, совданное в 1919 в Москве. В 30-х гг.

академия была переведена в Ленинград и преобразована в Ленинградский Коммунистический полит.-просвет. ин-т имени Н. К. Крупской. АКАДЕМИЯ МЕДИЦИНСКИХ

НАУК СССР, высшее научное медицинское учреждение страны, созданное в 1944 в составе 3 отделений: медико-биологич. наук; клинич. медицины; гигиены, микробиологии и впидемиологии. Объединяет 25 н.-и. ин-тов. Число действит. членов определено в 100 ч., членов-корреспонден-

тов - 150 ч.

АКАДЕМИЯ НАУК АЗЕРБАЙ-ДЖАНСКОЙ ССР, высшее научное учреждение Азерб. ССР, в Баку. Осн. в 1945 на базе Азерб. филиала Академии наук СССР. В составе А. н. Азерб. ССР (1953) — 10 действит. членов, 3 члена-корреспондента. В академии 4 отделения: обществ. наук; биологич. и с.-х. наук; геолого-химич. наук и нефти; физико-технич. наук и нефти. В 1953 в академии было 13 ин-тов, 1 сектор, музеи и н.-и. базы. Академия имеет б-ку, включающую обширный фонд уникальных рукописей. Издаёт «До-клады» и «Известия», труды ин-тов и др. научную лит-ру

АКАДЕМИЯ НАУК АРМЯНСКОЙ ССР, высшее научное учреждение Арм. ССР, в Ереване. Осн. в 1943 на базе Арм. филиала Академии наук СССР. В составе А. н. Арм. ССР (1953) — 2 почётных члена, 27 действит. членов, 16 членов-корреспондентов. В академии 5 отделений: обществ. наук; биологич. наук; с.-х. наук; физикоматематич. наук; технич. наук. В 1953 в академии было 13 ин-тов, 6 секторов, а также лаборатории, станции, астрономич. обсерватория, ботанич. сад и др. учреждения. Академия имеет фундаментальную б-ку. Издаёт «Доклады» и «Известия», труды ин-тов и др. научную лит-ру.

АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛОРУС-СКОЙ ССР, высшее научное учреждение БССР, в Минске. Осн. в 1929 на базе Ин-та белорусской культуры. В составе А. н. БССР (1953) — 4 почётных члена, 39 действительных членов и 29 членов-корреспондентов. В академии 3 отделения: общественных наук; биологических и с.-х. наук; физико-математич. и технич. наук. В 1953 в академии было 16 научных ин-тов, 1 сектор и др. научные учреждения. Академия имеет фундаментальную б-ку. Издаёт свой периодич. печатный орган «Известия» и научные труды по различным отраслям знаний.

НАУК ГРУЗИН-АКАДЕМИЯ СКОЙ ССР, высшее научное учреждение Груз. ССР, в Тбилиси. Осн.

ского гос. ун-та им. И. В. Сталина. научном уровне. После Великой В составе А. н. Груз. ССР (1953) — 1 почётный член, 37 действит. членов, 25 членов-корреспондентов. В акалемии 5 отпелений: обществ. наук; биологич. и мед. наук; с.-х. наук; математич. и естеств. наук; технич. наук. В 1953 в академии было 29 ин-тов и др. научные учреждения (музеи, станции, астрофизич. обсерватория, 2 ботанич. сада и т. п.). Академия имеет фундаментальную б-ку. Издаёт ряд научных журналов, а также научные труды по различным отраслям знаний.

АКАДЕМИЯ НАУК КАЗАХСКОЙ ССР, высшее научное учреждение Каз. ССР, в Алма-Ате. Осн. в 1946 на базе Казахского филиала Академии наук СССР. В составе А. н. Каз. ССР (1953) — 3 почётных члена, 16 действит. членов, 18 членов-корреспондентов. В академии 4 отделения: обществ. наук; биологич. и мед. наук; физико-математич. наук; минеральных ресурсов. В 1953 в академии было 20 ин-тов, 7 секторов, музей, астрономич. обсерватория, ботанич. сад, а также ряд экспериментальных баз в различных р-нах. Имеет б-ку. Академия выпускает «Вестник» и научные труды по различным областям знаний.

АКАДЕМИЯ НАУК ЛАТВИЙ-СКОЙ ССР, высшее научное учреждение Латв. ССР, в Риге. Осн. в 1946. В составе А. н. Латв. ССР (1952) -23 действит. члена и 13 членов-корреспондентов. В академии 3 отделения: обществ. наук; биологии и с.-х. наук; технич. наук. В 1951 в академии было 16 ин-тов, а также музей и ряд постоянных и временных комиссий. Академия имеет фундаментальную б-ку. Издаёт «Известия»

и др. научную лит-ру. АКАДЕМИЯ НАУК ЛИТОВСКОЙ ССР, высшее научное учреждение Литов. ССР, в Вильнюсе. Осн. в 1941. В составе А. н. Литов. ССР (1953) — 14 действит. членов и 11 членов-корреспондентов. В академии 3 отделения: обществ. наук, геолого-химич. и технич. наук; биологич. наук. В 1953 в академии было 12 ин-тов, 2 сектора, музеи, станции, ботанич. сад и пр. Академия имеет б-ку.

Издаёт «Вестник» и др. научную лит-ру. АКАДЕМИЯ НАУК СССР, высшее научное учреждение Советского Союза, объединяющее наиболее выдающихся учёных страны. Основана в 1724 Петром I как Петербургская академия наук. В 18 в. была центром русской науки; в академии работали М. В. Ломоносов и др. замечательные русские учёные. В 19 — нач. 20 вв., несмотря на намеренно пров 1941 на базе Груз. филиала Ака-демии наук СССР и ряда ин-тов, входивших ранее в состав Тбилис-

Октябрьской социалистической революции были созданы условия для превращения старой Петербургской академии наук в А. н. СССР - высшее научное учреждение страны. В 1934 А. н. СССР была переведена в Москву. В результате идейной перестройки работы академии и благодаря постоянному вниманию и заботам партии и правительства произошёл резкий поворот деятельности академии к практич. запросам жизни, и она заняла соответствующее ей место в строительстве социалистического общества. Ныне А. н. СССР играет большую роль в мобилизации науки на осуществление задач, связанных с переходом советского общества от социализма к коммунизму. В составе А. н. СССР (авг. 1953): 116 действит. членов (академики), 232 члена-корреспондента. В промежутках между общими собраниями деятельностью академии руководит Президиум во главе с президентом. А. н. СССР созывает сессии, научные съезды и совещания для обсуждения актуальных научных вопросов, поддерживает связи с научными учреждениями и высшими учебными ваведениями СССР, а также с научными учреждениями др. стран. А. н. тесно связана с крупными новостройками, с отдельными заводами, отраслями пром-сти и социалистического с. х-ва. В академии 8 отделений: физико-математич. наук; химич. наук; геолого-географич. наук; биологич. наук; технич. наук; истории и философии; экономики и права; лит-ры и языка. Н.-и. работа академии сосредоточена в её ин-тах, обладающих кадрами выдающихся специалистов и новейшим оборудованием. В 1952 в А. н. СССР было 55 ин-тов, десятки лабораторий, обсерваторий, музеев, станций, комитетов и комиссий, находящихся в Москве, Ленинграде, Крыму и др. местах СССР. Значителен размах экспедиционной деятельности А. н. СССР. В различных местах страны А. н. СССР имеет 15 филиалов, задачей к-рых является изучение природных богатств, экономики и культуры отдельных республик, краёв и областей (филиалы в Карело-Финской ССР, на Кольском п-ове, в Коми АССР, Казани, на Урале, в Даге-стане, Крыму, Молд. ССР, Башкир-ской АССР, Кирг. ССР, Зап. и Вост. Сибири, Якутии, на Дальнем Востоке и Сахалине). А. н. СССР располагает круппейшей в мире научной библиотекой. Издаёт ок. 40 научных журналов и большое количество научных трудов по всем областям знаний.

в 1951 на базе Тадж. филиала Академии наук СССР. В составе А. н. Тадж. ССР (1953)—3 почётных члена, 14 действит. членов, 15 членов-корреспондентов. В академии 2 отделения: обществ. наук и естеств. наук. В системе академии (1953) — 9 институтов, 4 отдела, обсерватория, 2 ботанич. сада и др. научные учреждения. Академия издаёт «Труды» и «Сообшения».

АКАДЕМИЯ НАЎК ТУРКМЕН-СКОЙ ССР, высшее научное учреждение Туркм. ССР, в Ашхабаде. Осн. в 1951 на базе Туркм. филиала Академии наук СССР. В составе А. н. Туркм. ССР (1953) — 5 почётных членов, 9 действит. членов, 13 членовкорреспондентов. В академии 3 отделения: обществ. наук; геологич., фивико-технич. и химич. наук; биологич. и с.-х. наук. В академии 8 ин-тов и др. научные учреждения. Академия издаёт труды ин-тов и др. научную ли-

тературу. АКАДЕМИЯ НАЎК УЗБЕКСКОЙ ССР, высшее научное учреждение Уаб. ССР, в Ташкенте. Осн. в 1943 на базе Узб. филиала Академии наук СССР. В составе А. н. Узб. ССР (1953) — 20 действит. членов и 26 члепов-корреспондентов. В академии 4 отделения: гуманитарных наук: биологич. и с.-х. наук; физико-математич. наук; технич. и геолого-химич. наук. В 1951 в академии было 16 ин-тов, а также музеи, станции, астрономич. обсерватория, ботанич. сад и др. учреждения. Академия имеет фундаментальную б-ку. Издаёт «Доклады» и «Известия», труды своих отделений и ин-тов.

АКАДЕМИЯ НАУК УКРАЙН-**СКОЙ ССР,** высшее научное учреждение УССР, в Киеве. Объединяет выдающихся учёных Украины, а также учёных и др. союзных республик, деятельность к-рых связана с изучением природы, экономики и культуры Украины. Осн. в 1919, после победы на Украине Советской власти. В составе А. н. УССР (1953) — 91 действит. член, 106 членов-корреспондентов. В академии 5 отделений: обществ. наук; биологич. наук; с.-х. наук; физико-математич. и химич. наук; технич. наук. В 1953 в А. н. УССР было 37 ин-тов, филиал, а также ряд лабораторий, обсерваторий, музеев, станций, комиссий. Академия располагает научными учреждениями в Харькове, Львове, Полтаве и др. местах. Имеет боль-шую фундаментальную б-ку. Издаёт 8 научных журналов и значит. количество др. научных трудов.

АКАДЕМИЯ НАЎК ЭСТОНСКОЙ ССР, высшее научное учреждение Эст. ССР, в Таллине. Осн. в 1946. В составе А. н. Эст. ССР (1953) -17 действит. членов и 12 членов-кор-

ния: обществ. наук; биологич., с.-х. и мед. наук; физико-математич. и технич. наук. В 1953 в академии было 13 ин-тов, музеи, научная б-ка и др. Академия издаёт труды ин-тов и др. научную лит-ру.

АКАДЕМИН ОБШЕСТВЕННЫХ НАУК ПРИ ЦК КПСС, создана в 1946 в целях теоретич. подготовки работников для руководящих парт. учреждений, квалифицированных преподавателей высших уч. заведений, теоретич. работников н.-и. ин-тов. Срок обучения аспирантов в академии 3 г. К концу обучения аспиранты должны подготовить и защитить диссертацию на учёную степень кандидата наук.

АКАДЕМИЯ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ НАУК РСФСР, высшее научное учреждение в области педагогич. наук. Осн. в Москве в 1943. Запачи академии: содействие развитию народного образования, научная разработка педагогич. вопросов, распространение педагогич. знаний и подготовка научно-педагогич. кадров. В составе академии (1953) — 32 действит. члена, 56 членов-корреспондентов. Имеет 9 н.-и. ин-тов, библиотеку, музей по народному образованию и издательство.

АКАДЕМИЯ РОССИЙСКАЯ, академия русского языка и словесности, существовавшая с 1783 по 1841. В 1841 была преобразована в Отделение русского языка и словесности Петербургской академии наук. А. Р. был выпущен первый толковый словарь русского языка в 6 чч. (1789-94); в 1806—22 вышло второе, более полное издание «Словаря Академии Российской». Выпуск этих трудов был выдающимся культурным событием. В последний период своего существования (1813-41) А. Р. постепенно оказалась вне общественно-лит. жизни.

АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙ-СТВЕННАЯ ИМЕНИ К. А. ТИМИ-РЯЗЕВА (Московская ордена Ленина сельскохозяйственная академия им. К. А. Тимирязева), старейшее в СССР высшее с.-х. уч. заведение. Осн. 3 дек. 1865 под названием Петровской вемледельческой и лесной академии. Затем последовательно именовалась: в 1890—94—Петровской с.-х. академией, в 1894—1917— Московским с.-х. ин-том, в 1917-23вновь Петровской с.-х. академией, 10 дек. 1923 названа С.-х. академией им. К. А. Тимирязева. Награждена орденом Ленина. В академии имеются факультеты (1953): агрономический; агрохимии и почвоведения; зоотехнический; экономический; плодово-овощной. Есть аспирантура. Академия имеет 10 опытных

респондентов. В академии 3 отделе- научную библиотеку с.-х. литера-

туры. АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙ-НАУК СТВЕННЫХ в. и. ленина всесоюзная (ВАСХНИЛ), высшее научное учреждение по изучению с. х-ва в СССР. Осн. в 1929. В составе академии (1953) — 46 действит. членов (академиков). А. с. н. имеет 13 ведущих н.-и. ин-тов с опытными станциями и лабораториями, а также постоянные секции и комиссии. Направляет работу отраслевых н.-и. ин-тов, селекционных и опытных станций СССР по всем основным отраслям с. х-ва, органически связана с колхозами и совхозами. Академией разрешён ряд больших теоретич. и практич. проблем, что имело важное значение для подъёма с. х-ва СССР. Сессия академии в авг. 1948 явилась важным этапом борьбы на фронте биологич. науки; она нанесла сокрушит. удар реакц. вейсманизму-морганизму и ознаменовала полную победу мичуринской биологии. Академия выпускает печатный теоретич. орган журн. «Агробиология» и журн. «Доклады ВАСХНИЛ», публикует итоги работ сессий и сборники трудов HH-TOR.

АКАДЕМИЯ ХУДОЖЕСТВ, объединение крупнейших мастеров изобразит. иск-ва, играющее в государстве роль высшего научно-творческого центра по вопросам иск-ва, а также высшая художеств. школа. Первая А. х. была создана в Италии в 16 в. Русская А. х. в Петербурге, основанная в 1757, сыграла прогрессивную роль в развитии художеств. культуры в 18 и в нач. 19 вв. К середине 19 в. реакционность официального руководства А. х. и противодействие с его стороны реализму и демократич. идейности привели к глубокому кризису академич. иск-ва, к разрыву с ним передовых художников-реалистов (см. Артель художников). Известное значение как школа профессионального мастерства А. х. сохраняла и позднее. После 1917 А. х. была упразднена, а её Высшее художеств. училище реорганизовано. На базе реорганизованного училища в 1933 была создана Всероссийская А. х. (в Ленинграде), являвшаяся только высшим учебным заведением. В 1947 она была преобразована в Академию художеств СССР (Президиум — в Москве) — высшее научное учреждение, объединяющее наиболее выдающихся деятелей в области изобразит. иск-в и осуществляющее подготовку художников. А. х. СССР призвана обеспечить подъём изобразит. иск-ва на основе принципов социалистического реализма и развития лучших станций, 6 учебных хозяйств, Центр. традиций иск-ва народов СССР.

А. х. СССР не должно превышать 45 чел., а членов-корреспондентов 25 чел. А. х. Латв. ССР и Тбилисская А. х. — высшие художеств. учебные заведения

АКАЖУ, 1) дерево сем. анакардиевых; даёт съедобные плоды и камедь, применяемую как клей. 2) Деревья сем. мелиевых, имеющие ценную

АКАНТ (а к а н ф), тропические травы или кустарники сем. акан-

товых. 20 видов в Африке, Азии и Средиземно-Развоморье. дятся как декоративные (рис. слева). В искусстве форма листьев А.исполь-



зуется для лепного орнамента и капители коринфского ордера.

АКАРИАЗИС, болезнь растений, вызываемая клещами и выражающаяся в красноватых вздутиях на листьях и почках.

АКАТУЙСКАЯ КАТОРЖНАЯ ТЮРЬМА, тюрьма с особо жестоким режимом для революц. деятелей, существовавшая с 1832 до 1917 при Акатуйском руднике (625 км от Читы). В 19 в. в А. к. т. содержались нек-рые декабристы, польские повстанцы, в 70-80-х гг. — народники, затем матросы — участники восстания на «Пруте» (1905) и др. С 1911 была превращена в женскую каторжную тюрьму.

«АКАХАТА» («Красное знамя»), газета, орган компартии Японии. Под этим назв. издаётся в Токио с 1945. Несколько раз закрывалась амер. оккупац. властями, пытающимися подавить демократич. силы Японии.

АКАЦИЯ, деревья или кустар-ники сем. бобовых. 1) Р о д А. — ок. 500 видов в тропич. и субтропич. широтах, большая часть распростра-

нена в Австралии. Имеют ценную древесину, многие А.содержат в коре дубильные вещества и камедь. Часто разводятся как декоративные. В СССР вполне аккли-



матизирована на Черноморском побережье А. деальбата («мимоза»), вошедшая в состав местной флоры. 2) А. белая— относится к роду робиния (6 видов в Северной и Центр. Америке); разводится на Украине и в Европ. части РСФСР в полезащитных полосах и как декоративное (вплоть до Москвы). Прекрасный медонос. 3) А. ж ёлтая —

По уставу число действит. членов кустарник из рода карагана; включена в ассортимент пород для полезащитных лесонасаждений; используется также для живых изгородей.

АКБАР (1542—1605), падишах Индии 1556—1605 из династии *Вели*ких Моголов. Значительно расширил империю. Установил новое адм. деление, единую систему налогового обложения крестьянства, ввёл единообразную систему мер и весов. Стремясь расширить базу своего господства в Индии, привлекал на важные гос. посты индусскую феодальную верхушку; пытался создать новое религиозное учение путём сочетания элементов индуизма, вороастризма, ислама и отчасти христианства.

АКБАР ХУСЕЙН АЛЛАХАБАДИ (1846-1921), индийский поэт, писал на языке урду. Последователь Ганди, о к-ром написал поэму «Ганди-наме»

АК-БУЛАК, посёлок гор. типа, р. ц. Чкаловской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Пищ. предприятия и производство стройматериалов.

АКВАМАРИН, минерал, прозрачная разновидность берилла синеватовелёной или голубой окраски; дра-

гоценный камень. АКВАРЕЛЬ, краски, разводимые водой, и живопись этими красками на бумаге, реже — пергаменте, шёлке, слоновой кости и т. п. Замечат. образцы реалистич. живописи А. создали русские художники К. П. Брюллов, А. А. Иванов, П. Ф. и П. П. Соколовы, И. Е. Репин, В. И. Сури-ков, В. А. Серов и др., советские художники Е. Е. Лансере, А. М. Герасимов, А. А. Шовкуненко, Кукрыниксы и др

АКВАРИУМ, 1) сосуд для содержания водных организмов. 2) Спец. учреждение, где содержатся в живом состоянии водные организмы с целью их изучения и демонстрации. А. бывают морские и пресноводные. В СССР наиболее крупный морской А. при Севастопольской биологич. станции Академии наук СССР.

АКВАТИПИЯ, печатание цветных или чаще многокрасочных рисунков красками, не содержащими масла, «водяное печатание». В совр. полиграфич. технике применяется редко.

АКВАТОРИЯ, участок водной поверхности. А. порта — водная его часть с внутр. гаванью.

АКВЕДУК, мост, служащий для перевода водопроводных труб, оросительных и гидроэнергетич. каналов через овраги, ущелья, долины рек, железные и шоссейные дороги.

АКВИЛЕГИЯ, растение сем. лютиковых. См. Водосбор. АКВИНАТ, Фома, см. Фома Ак-

АКВИТАНИЯ, римская провинция в Юго-Зап. Галлии; в раннее средневековье - герцогство во Франции. В 12 в. перешло к англ. королям. В 15 в. было воссоединено с Францией. Затем осн. часть А. составила провинцию Гиень.

АКИЕВ, Калык (р. 1883), выдающийся акын и сказитель нар. эпоса Киргизии. Нар. артист Кирг. ССР.

АКИМОВ, Георгий Владимирович (1901—53), советский учёный, чл.корр. Академии наук СССР, трижды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1920. Осн. работы в области коррозии и защиты металлов. Награждён 2 орденами Ленина.

АКИНЕЗИЯ, невозможность произвольных движений вследствие нараличей, заболеваний суставов и др.

АККАД (Агаде, ныне г. Абу-Хабба), древний город в Двуречье, к С. от Вавилона, на левом берегу Евфрата. С 24 в. до 22 в. до н. э. - центр могущественной державы, включавшей Двуречье, Элам, Сирию и Каппадокию. Сев. часть Вавилонии называлась А. вплоть до эллинистич. периода.

АККЕРМАН, прежнее (до 1944) название города Белгород-Днестров-

АККЕРМАНСКАЯ КОНВЕНЦИЯ. соглашение между Россией и Турцией, заключённое 25 сент. 1826 в г. Аккерман. А. к. разрешила дипломатич. путём острые противоречия на Балканах; было достигнуто также соглашение по вопросу о проливах. По А. к. было признано право России на покровительство авт. княжествам Молдавии, Валахии и Сербии и право беспрепятственного плавания русских судов по Дунаю и Чёрному м. Черноморские проливы объявлялись свободными для торг. судсходства. А. к. явилась крупным успехом русской дипломатии.

АККЛИМАТИЗАЦИЯ, приспособления животных и растений к новым условиям среды обитания. В хоз. практике А. связана чаще всего с искусств. расселением. Процесс приспособления идёт и в тех случаях, когда организмы остаются на месте, а изменяются условия (факторы) окружающей среды (напр., вырубка лесов, распашка целинных земель, орошение пустынь, осушка болот и т. д.). Акклиматизированными могут считаться те животные или растения, у к-рых под воздействием новых условий жизни соответственно изменилась наследственная природа, благодаря чему они активно приспособились к существованию в этих условиях, размножаются и дают жизнестойкое потомство. Исключительно большое значение в А. имеет целеустремлённая деятельность человека. Только

в СССР оказалась возможна плановая массовая А. растений и животных, проводимая в гос. масштабах. Знаменитые опыты И. В. Мичурина, Т. Д. Лысенко и М. Ф. Иванова доказали, что наследственная природа организмов может изменяться в желаемом для человека направлении под влиянием воспитания развивающегося организма в новых условиях существования.

АККОЛАДА (муз.), скобка, соединяющая несколько нотных станов (в нотах для фп., партитурах и т. п.).

АККОМОДАЦИЯ ГЛАЗА, способность глаза приспособляться к ясному видению предметов, находящихся от него на различном расстоянии. А. г. человека достигается изменением кривизны и, следовательно, преломляющей способности хрусталика. С возрастом хруста-лик утрачивает эластич. свойства, в результате чего А. г. понижается. К 30 годам А. г. уменьшается вдвое по сравнению с 10-летним возрастом, а к 75 годам А. г. почти равна 0.

АККОМПАНЕМЕНТ, мув. сопровождение. А. дополняет гл. мелодию, служит гармонич. и ритмич. опорой солисту (певцу, инструменталисту), углубляет художеств. содержание произведения. Аккомпанируют на фп., баяне, гитаре и др. А. исполняется также ансамблем, оркестром.

АККОРД (муз.), сочетание нескольких звуков различной высоты, вос-

принимаемое слухом как звуковое елинство. Основрасположе-

ние звуков А. — по терциям. А. из 3 звуков - трезвучие (напр., соль-сире), из 4 — септаккорд, из 5 — нон-

АККОРДЕОН, муз. инструмент, хроматич. гармоника с клавиатурой

фп. типа для правой руки. АККОРДНАЯ ПЛАТА, одна из форм заработной платы, при к-рой определённая работа оплачивается в целом. В капиталистич. странах А. п. применяется предпринимателями как одно из средств усиления эксплуатации и увеличения нормы прибавочной стоимости.

АККРА, адм. центр и порт брит. колонии Золотой Берег в Зап. Африке, на Гвинейском зал. 136 т. ж.

(1948). Вывоз какао.

АККРЕДИТИВ, денежный документ, содержащий поручение одного кред. учреждения (банка, сберкас-сы) другому кред. учреждению об уплате определённой суммы. А. выдаются также сберкассами вкладчикам для получения внесённой ими суммы денег, единовременно или по частям, в любой сберкассе СССР.

АККРЕДИТОВАНИЕ, возложение

тич. представителя при главе другого гос-ва.

АККУЗАТИВ, винительный па-

АККУМУЛЯТОР, прибор устройство для накопления энергии с целью последующего её использо-1) A. электрический — прибор для накопления электрич. энергии; различают А. свинцовые, или кислотные, и железоникелевые, или щелочные. 2) А. гидравлический рат для накопления энергии воды под давлением в периоды уменьшённого её расхода для отдачи во время усиленной работы гидравлич. прессов и др. машин. 3) А. тепла прибор, накапливающий избыточную тепловую энергию горячей воды в период уменьшения нагрузки котельной и отдающей энергию во время возрастания нагрузки. 4) А. п а р а — аппарат, в к-ром накапливается тепло в виде пара.

АККУМУЛЯЩИЯ, 1) в физике — накопление энергии. 2) В ге ологии — накопление разнообразных отложений (ил, лёсс и др.) на дне моря и на суше.

АККУМУЛЯЦИЯ КАПИТАЛА,

см. Накопление капитала.

АКМЕЙЗМ, реакц. лит. направление в России, оформившееся в 1912-1913 и существовавшее до 1922. Возглавлялось Гумилёвым, Городецким; к ним примыкали Зенкевич, Ахматова, Нарбут, Мандельштам и др. Для лит.-политич. позиций А. характерны враждебное отношение к передовым лит. течениям, к реализму, страх перед революцией, крайний индивидуализм, воинствующий формализм, проповедь «чистого искусства», уход в мистику. После Великой Октябрьской социалистической революции некоторые из акмеистов ушли в лагерь контрреволюции.

АК-МЕЧЕТЬ, прежнее название города Квыл-Орда в Каз. ССР.

АКМОЛИНСК, город, обл. центр Каз. ССР. Ж.-д. узел. Крупнейший в Казахстане завод с.-х. машин, вагоноремонтный з-д, химич., муком., маслоб., мясная, кожев.-пимокатная пром-сть. 6 средних спец. уч. заведений.

АКМОЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, в сев. части Каз. ССР. Площ. 152,7 т. км². города — Акмолинск, Степняк, Атбасар, Макинск. Занимает зап. окраину Казахской складчатой страны в степной (на С.) и полупустынной (на Ю.) зонах. Орошается верхним Ишимом и его притоками; много озёр, часть из них солёные. Климат резко континентальный, засушливый, с жарким летом и холодной зимой. За годы Советской на к.-л. лицо обязанностей диплома- власти организована добыча кам, подвергался жестоким преследова-

угля, сурьмы и др. полезных ископаемых. Создана тяжёлая индустрия (цветная металлургия), лёгкая и пищевая промышленность. В результате социалистической реконструкции с. х-ва выросли площади посевов зерновых (пшеница, овёс, ячмень, просо, рожь), подсолнечника, льна, конопли, табака, а также картофеля и овощей. Развито животноводство (кр. рог. скот, овны) и рыболовство. Через область проходят ж. д. Акмолинск — Карталы, Петропавловск — Балхаш, Акмолинск-Павлодар; развит автотранспорт. В области 635 общеобразоват. школ (1951), ок. 600 клубов, библиотек, изб-читален. Издаётся 19 газет.

АКНЕ (угри), воспаление волосяных мешочков и сальных желез.

АКОМИНАТ, Никита (сер. 12 в. ок. 1210), визант. историк. Его труд «История» — основной источник по истории Византии конца 12 — нач. 13 вв. и 4-го крестового похода (1202-04).

АКОНИТ (бореп), род много-летних трав семейства лютиковых.

80 видов в Европе и Азии, некоторые ядовиты. Иногда разводятся как декоративные цветочные растения. Клубни используются в медицине. А. содержит алкалоид аконитин.

АКОНИТИН, органич. соединение, алкалоид. Бесцветные кристаллы, $t^{\circ}_{n_{\Lambda}}$. 204°. $\hat{\Pi}_{\Pi}$; применяется в медицине как болеутоляющее



АКОНКАГУА, потухший вулкан в Андах Аргентины. Выс. 6960 м (по др. данным — 7040 м). Высшая точка Юж. Америки.

АКОПЯН, Акон (1866—1937), арм. советский писатель, родоначальник армянской пролетарской лит-ры, народный поэт Армении и Грузии. Член ВКП(б) с 1904.

Автор революционных поэм: «Новое утро» (1909), «Красные волны» (1911), «Рагенство» (1917). В поэмах «Боги заговорили» (1922), «Ширканал-большевик» (1924), «Волховстрой» (1925) А. воспел творческую мощь

народа, избавившегося от гнёта капитализма, силу Коммунистической партии и социалистического строя.

AKÓCTA (или Дакоста), Уриэль (ок. 1590—1647), прогрессивный голл. мыслитель, еврей по происхождению. За свои выступления против веры в бессмертие души ниям со стороны раввинов и покончил жизнь самоубийством.

АКР, земельная мера, применяемая в ряде стран англ. языка. В Англии й США 1 A. = 4840 кв. ярдам = =4047 м². В отдельных р-нах величина А. отличается от этого значения.

АКРАТОТЕРМЫ, горячие источники с малым содержанием минеральных солей. В СССР — Абастумани, Горячеводск и др.

АКРИЛАТЫ, общее название солей и эфиров акриловой кислоты $CH_2 = C\hat{H} - COO\hat{R}$, применяемых для произ-ва пластических масс. А. легко полимеризуются, образуя полиакрилаты — бесцветные твёрдые прозрачные смолы, используемые для изготовления небыющегося органического стекла и изделий из него.

АКРИХИН, азотистое гетероциклич. соединение; синтетический советский препарат против малярии, с успехом заменяет хинин.

АКРОБАТ, исполнитель сложных гимнастич. номеров.

АКРОБАТИКА, вид гимнастики и циркового иск-ва. Объединяет упражнения, демонстрирующие мастерское владение телом и высокое развитие мускулатуры: прыжки, хождение по канату, балансирование, упражнения на лошадях, турнике, трапеции и т. п.

АКРОЛЕЙН, простейший ненасыщенный альдегид $CH_2 = CH - CHO$, бесцветная жидкость с резким запахом; t°кип. 52°. Пары А. вызываютсильное раздражение носоглотки и глаз. А. легко полимеризуется, образуя твёрдое стеклообразное вещество, пригодное для приготовления пластмасс.

АКРОМЕГАЛИЯ, болезнь, вызываемая нарушением функции мозгового придатка — гипофиза — и промежуточного мозга; характеризуется чрезмерным непропорциональным ростом конечностей (кистей рук, стоп) и выступающих частей тела (нос, челюсти, уши).

АКРОН, город в США, в шт. Огайо. 273 т. ж. (1950). Центр резиновой пром-сти (до 40% продукции капиталистич. мира), маш.-строит., химич. пром-сть. Ун-т.

АКРОПОЛЬ, возвышенная и укреплённая часть др.-греч. города. Особенно известен афинский А., где находились важнейшие обществ. здания и храмы.

АКРОСТИХ, стихотворение, в котором начальные буквы строк складываются

в слова или фразу. АКРОТЕРИЙ, скульптурное украшение по угламфронтона здания, выстроенного в ордерной системе Ордера архитектурные).



(cm.

АКСАЙ, река в Ростовской обл. РСФСР, прав. рукав дельты Дона. Длина 79 км. Судоходна на 30 км.

АКСАЙ, река в Дагестане. Дл. 140 км. Теряется в болотах, не доходя до р. Терек.

АКСАКАЛ (у народов Ср. Азии), 1) почтенный, уважаемый человек. В этом значении слово «А.» употребляется и теперь. 2) В родовом обществе — старейшина рода. 3) В царской России - представитель местной администрации.

AKCÁKOB, Иван Сергеевич (1823—86), русский обществ. деятель, публицист и поэт, видный славянофил; сын С. Т. Аксакова. К концу жизни издавал газ. «Русь».

АКСАКОВ, Константин Сергеевич (1817-60), русский публицист, историк, писатель-прозаик и поэт, видный славянофил; сын С. Т. Аксакова. В 1855 подал Александру II записку «О внутреннем состоянии России» (изд. 1881), в к-рой рекомендовал царю созвать «земский собор» в качестве совещательного органа. Писал стихи и драмы.

AKCÁKÔB, Сергей Тимофеевич (1791 - 1859),русский писатель.

В главных произведениях («Семейная хроника», 1856, «Детские годы Багрова-внука», 1858, и др.) ярко и реалистично изображён патриархальный помещичий быт. А.мастер описания русской природы («Записки об ужении ры-

бы», 1847, «Записки ружейного охотника Оренбургской губернии», 1852). АКСАКОВО, посёлок гор. типа

в Белебеевском р-не Башкирской АССР, ж.-д. станция. Кумысолечебный курорт. АКСАМИТ,

старинное название бархата.

АКСЕЛЕРАТОР (акцелерат o p), регулятор количества рабочей смеси, поступающей из карбюратора в цилиндры двигателя внутр. сгорания, предназначенный для изменения числа оборотов.

АКСЕЛЕРОГРАФ (акцелерограф), измерительный самозаписывающий прибор для записи ускорений системы, машины, тела. Применяется для записи перегрузок самолёта при испытаниях в полёте, ускорений снаряда в канале арт. орудий и т. п.

АКСЕЛЕРОМЕТР, измерительный указывающий прибор, величину ускорения и замедления движения автомобиля, самолёта и др. быстро перемещающихся машин и аппаратов. Представляет собой механизм с маятником, отклоняющимся при ускорениях.

АКСЕЛЬБАНТ, наплечный плетёный шнур (золотой, серебряный, нитяный); принадлежность формы одежды адъютантов, офицеров генерального штаба и других военнослужащих в нек-рых армиях.

АКСЕЛЬРОД, Павел Борисович (1850—1928), один из участников группы «Освобождение труда», в дальнейшем — один из лидеров меньшевизма, белоэмигрант, ярый враг Советской власти.

АКСЕЛЬ-ХЕЙБЕРГ, один из самых сев. о-вов Канадского Арктич. архипелага, к. 3. от Земли Элсмира. Площ. 34,3 т. км².

АКСЁНОВ, Семён Николаевич (1784—1853), русский гитарист, композитор и педагог. Автор вариаций на темы русских народных песен («Камаринская» и др.) и аранжировок для 7-струнной гитары.

АКСЕРОФТОЛ (витамин А), органич. вещество, необходимое для сохранения нормального состояния роговицы глаз, а также слизистых оболочек нек-рых органов (кишечника, матки и др.). Отсутствие или недостаток А. в организме вызывает ксерофтальмию. А. содержится в сливочном масле, молоке и др.

АКСЕССУАР, принадлежность чего-либо; что-либо дополнительное, второстепенное по отношению к главному (особенно в художеств. произведении, картине, статуе); добавочное украшение, поясняющая частность.

АКСИАЛЬНЫЙ, осевой, напр.: аксиальное усилие - усилие, направленное вдоль оси; аксиальный зазор — расстояние между вращающейся и неподвижной частями машины, измеряемое в осевом (аксиальном) направлении, и т. д.

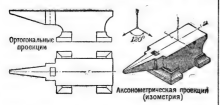
АКСИОМА, принимаемое без доказательства положение, истинность к-рого установлена в результате длительной практич. деятельности людей. В математике — одно из осн. положений, принимаемых без доказательства в пределах данной ма-

тематич. науки. АКСИС, копытное животное сем. оленей. Дл. тела до 1,5 м. Встречается в Индии и на Цейлоне. Объект

АКСОЛОТЛЬ, личинка амблистомы; у нек-рых амблистом А. способен размножаться и обычно не превращается во взрослое животное. Действуя гормоном щитовидной железы, можно таких А. превратить в амблистому. А. используют в лабораториях для опытов и содержат в аквариумах. См. Неотения.

AKCOH (неврит), отросток нервной клетки, по к-рому передаётся нервный импульс в направле-

нии от клетки. Ср. Дендриты. **АКСОНОМЕТРИЯ**, способ изображения предметов на чертеже, позволяющий ограничиваться лишь одной проекцией, присоединяя к ней



изображение координатных осей, к к-рым отнесён проектируемый предмет.

АКСТАФА, город, р. ц. Азерб. ССР, ж.-д. станция. Хлопкоочистит. и винодельческий з-ды.

АКСТАФА (Агстев), река в Арм. ССР и Азерб. ССР, правый приток Куры. Дл. 105 км. Использует-

ся для орошения.

АКСУ (Ак-Су), несколько горных рек в Ср. Азии и на Кавказе. Из них крупные: 1) река в Каз. ССР, впадает в оз. Балхаш. Дл. 256 км. 2) Приток р. Тарим, гл. обр. в Китае. Дл. 790 км. 3) А. (также A x - C y), река в Азерб. ССР.

АКСУАТ (Ак-Суат), солёное озеро в Кустанайской обл. Каз. ССР.

Площ. 192 км2.

АКТ, 1) действие или поступок. 2) В праве — документ, протокол, запись о к.-л. юридич. факте, напр. о сдаче или приёмке дел; облечённое в форму закона, указа, постановления, приказа и т. п. решение, содержащее те или иные правила поведения людей (нормативные А.). В зависимости от того, от какого гос. органа исходит подобный А., различают А. законодательный и А. административный. 3) Законченная часть драматич. произведения, спектакля, то же, что действие.

АКТ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НА ВЕЧНОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМЛЕЙ КОЛХОЗАМИ, документ, оформляющий право колхоза на бесплатное и бессрочное (вечное) пользование предоставленной ему государством землёй, являющейся государственной общенародной собственностью. Государственный акт определяет границы земель колхоза. Составляется в двух экземплярах: один хранится в колхозе, другой - в райиспол-

коме.

АКТАУ (Ак-Тау), ряд гор в Ср. Азии. 1) Северная и южная гряды возвышенностей на п-ове Мангышлак. Выс. 250-300 м. 2) Ветвь хр. Нуратау в Самаркандской обл. Узб. ССР. Выс. св. 1500 м. 3) Горы в пределах Кызылкумов в Узб. ССР. Выс. св. 900 м

АКТЕОН, в греч. мифологии фиванский охотник, подсмотревший купавшуюся Артемиду. В наказание был превращён разгневанной боги-

ней в оленя и растерзан собственными собаками.

АКТЁР, исполнитель ролей в драматич. спектаклях и кинофильмах. Теория реалистич. актёрского иск-ва была глубоко разработана крупнейшим деятелем советского театра К. С. Станиславским.

АКТИВ, 1) партийный — руководящие партийные кадры, активные работники Коммунистической партии Советского Союза. А. созывается для обсуждения важнейших решений партии и правительства; является выразителем обществ. мнения партии и проводником парт. решений. 2) А. комсомольскийнаиболее деятельные члены ВЛКСМ. 3) А. профсоюзный — члены профсоюзов, активно участвующие в работе профсоюзных органов. 4) А. хозяйственный—наиболее деятельная часть работников хоз. органов.

АКТИВ в бухгалтерии, часть бухгалтерского баланса, отражающая на определённую дату все принадлежащие данному предприятию или учреждению материальные ценности, денежные средства и дол-

говые требования.

АКТИВАЦИЯ, возбуждение молекул, т. е. приведение их в особое химически деятельное состояние. Процессы А. значительно увеличивают скорость химич. реакций.

АКТИВИЗАЦИЯ, усиление деятельности; побуждение к решитель-

ным действиям.

АКТИВИРОВАНИЕ (в биохимии), см. Активация.

АКТИВИРОВАНИЕ СЕМЯН, обработка семян различными способами для ускорения их прорастания.

ИЗБИРАТЕЛЬНОЕ АКТИВНОЕ **ПРАВО**, право граждан избирать депутатов в высшие и местные представительные учреждения.

АКТИВНОСТИ ЦИКЛ, периодич. изменения поведения и гл. обр. подвижности животных, обусловливаемые сменой условий существования и связанными с ней колебаниями интенсивности обмена веществ и др. форм жизнедеятельности животных. А. ц. свойствен всем животным, но особенно ярко выражен у обитателей сев. и умеренных широт (напр., спячка мн. млекопитающих). А. п. выработанное в процессе историч. развития приспособление к закономерным (циклическим) сезонным и суточным изменениям условий суще-

АКТИВНЫЙ УГОЛЬ (активированный уголь), продукт обугливания древесины, скорлупы орехов, косточек плодов и т. п., при t° 170°—400° без доступа воздуха, активированный затем обработкой

зом при t° 800° - 900°. А. у. обладает огромным количеством пор. Применяется для адсорбции газов, паров и растворённых ве-

ществ. АКТИНИДИЯ, ягодный вьющийся кустарник (лиана) сем. актинидиевых, родом из лесов Дальнего Востока; достигает 8 м высоты; плоды вкусны и ароматны, богаты витамином С. И. В. Мичурин вывел несколько



крупноплодных урожайных сортов А., пригодных для культуры в средполосе.

АКТИНИДЫ, см. Актиноиды. АКТИНИИ, кишечнополостные жи-

вотные размеромотнескольких мм до 1 м в поперечнике. Мн. виды А. ярко окрашены. Обитают главным образом в тропических и субтропических морях; в СССРвстречаются в Чёрном, Барен-



цовом и дальневосточных морях. АКТИНИЙ (Actinium), Ас, радиоактивный элемент III гр. периодич. системы Д. И. Менделеева, порядковый номер 89; член радиоактивного ряда актиния, имеющего родоначальником актиноуран (уран 235). Содержится в урановых рудах.

АКТИНОЙДЫ, элементы III гр. периодич. системы Д. И. Менделеева, следующие за актинием, близкие по строению внешних слоёв электронных оболочек атомов. Известны А. с порядковым номером до 98 включительно: торий, протактиний, уран, нептуний, плутоний, америций, кюрий, беркелий, калифорний.

АКТИНОЛИТ (лучистый камень), минерал из группы амфи-

АКТИНОМЕТР, 1) прибор для измерения солнечного излучения (радиации); основан на превращении энергии излучения в теплоту. Самопишущий А. наз. актинографом. 2) Прибор для определения наилучшей продолжительности выдержки при фотосъёмке.

АКТИНОМЕТРИЯ, учение о лучистой энергии в атмосфере и её измерении. Главная задача А. исследование солнечного излучения, доходящего до поверхности

Земли.

АКТИНОМИКОЗ, хронич. болезнь животных, преим. крупного рогатого скота; поражает и человека. Возбудители болезни - лучистые грибки, водяным паром или углекислым га- или актиномицеты, и др. микрооробразованием опухолей с характерной микроскопич. картиной («лучи» грибка) в области лица, шеи, лёгких. Заражение происходит преим. через ссадины слизистой оболочки ротовой полости. У крупного рогатого скота наблюдаются поражения мягких тканей (чаще всего языка) и костей (преим. челюстей). Животные заражаются при употреблении жёстких кормов, поражённых лучистыми грибками, ранящих сливистую оболочку ротовой полости. Лечение хирургическое, а также применение препаратов иода, пенициллина, рентгенотерапия.

АКТИНОМИЦЕТЫ (лучисты е грибки), микроорганизмы, образующие ветвящуюся очень тонкую грибницу и совмещающие признаки бактерий и грибов. Размножаются спорами, образующимися в результате фрагментации спирально закрученных спороносцев. Встречаются в больших количествах в почве и воде. А. — сапрофиты, реже паразиты животных и человека, вызывающие заболевание актиномикозом. Нек-рые виды поражают растения, напр. картофель (настоящая парша). Расы отдельных видов А. выделяют антибиотики.

АКТИНОМОРФНЫЙ цветок, симметрично построенный (правильный) цветок с лучистым расположением частей.

АКТОВЫЕ КНИГИ, нотариальные книги записи актов и сделок, удостоверяемых нотариатом после проверки их законности.

АКТОВЫЙ ЗАЛ, зал для торжественных собраний в учреждениях

и учебных заведениях.

АКТОГРАФ, прибор для автоматич, записи пикла активности животных. См. Активности цикл.

АКТЫ ГРАЖДАНСКОГО СО-СТОЯНИЯ, в СССР совершаемые гос. органами записи, регистрирующие факты рождения, смерти, брака, развода (после решения суда), усыновления и перемены фамилии. Ведение А. г. с. возложено в городах и районных центрах на бюро записей А. г. с. (ЗАГС), а в рабочих посёлках и сельских местностях на соответств. Советы.

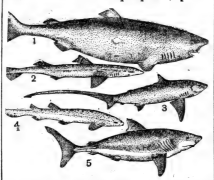
АКТЮБИНСК, город, обл. центр Каз. ССР, ж.-д. станция. За годы Советской власти построены з-ды ферросплавов, рентгеноаппаратуры, механический; реконструирована пищ. пром-сть; открыты учительский ин-т, ж.-д. техникум. Осн. в 1869.

ОБЛАСТЬ. АКТЮБИНСКАЯ в сев.-зап. части Каз. ССР. Плош. 298,1 т. км². 3 города: Актюбинск, Темир, Челкар. Сев. часть области - на юж. отрогах Урала, юж-

ганизмы. У человека А. проявляется ности. Климат резко континенталь-Почвы — темнокаштановые, ный. светлокаштановые, серозёмы и др., встречаются чернозёмы. Орошается верховьями Эмбы, притоками Урала и др. Много солёных озёр. Лесов мало. Полезные ископаемые: нефть, уголь, золото, никель, кобальт, хром, бокситы, медь, фосфориты, строит. материалы, на базе к-рых за годы Советской власти создана горнорудная, угольная, нефтяная и химич. пром-сть. Построены: завод деталей с.-х. машин, крупный мясокомбинат, водочный з-д, маслозаводы и др. В с. х-ве гл. роль играет животноводство (кр. рог. скот, овцы и козы, лошади, верблюды). В посевах преобладают зерновые культуры (пшеница, просо). Развивается поливное земледелие. Через область проходят 2 ж.-д. магистрали. В А. о. более 700 общеобразоват. школ, учительский ин-т и др. культ.-просвет. учреж-

> АКТЮБИНСКАЯ ОПЕРАЦИЯ (13 авг. — 15 сент. 1919), наступательная операция 1-й армии Туркестанского фронта под руководством М. В. Фрунзе; закончилась полным разгромом белогвардейской южной армии Колчака, стремившейся захватить Советский Туркестан с помощью англ. интервентов. 13 сент. 1919 на разъезде Мугоджарская в р-не Актюбинска произошло соединение передовых частей 1-й армии и войск Совет-

> ского Туркестана. АКУЛЫ, отряд хищных рыб с хрящевым внутр. скелетом; жаберные щели (5-7 пар) расположены по бокам головы и не прикрыты; рот в



Акулы: 1 — гренландская; 2 — колючая; - морская лисица; 4 — : 5 — сельдевая. - морской кот;

виде поперечной щели на нижней стороне. Св. 150 видов А., среди них очень крупные — до 20 м дл. Живут в морях, хотя нек-рые заходят в реки; одни рождают живых детёнышей, другие откладывают крупные яйца (за исключением полярной А., мечущей мелкую икру). Из печени А. добывают жир, богатый витаминая — на Арало-Каспийской низмен- ном D, из лучей плавников — клей. гими гос-вами договору.

Голубая А. иногла нападает на человека.

АКУСТИКА, учение о звуке. Разделяется на: 1) общую А., изучающую возникновение, распространение и поглощение звука; 2) физиологич. А., изучающую образование звуков органом речи и восприятие звуков органами слуха; 3) электроакустику, или технич. А., занимающуюся получением, передачей, приёмом и записью звуков при помощи электрич. приборов; 4) архитектурную А., изучающую звуковые процессы в закрытых помещениях; 5) музыкальную А., исследующую природу муз. звуков, а также муз. строи и системы; 6) гидроакустику, исследующую распространение звуков под водой; 7) атмосферную А., изучаю-щую звуковые процессы в атмосфере; 8) военную А., охватывающую вопросы звуковой разведки, звукоулавливания, звукомаскиров-

АКУТИХА, посёлок гор. типа в Алтайском крае РСФСР, пристань на р. Обь, в 64 км к 3. от Бийска.

Стекольный з-д. АКУШЁР, врач, специалист по родовспоможению.

АКУШЕРКА, лицо среднего мед. персонала, окончившее акушерское отделение мед. техникума. Имеет право самостоятельно оказывать помощь при родах и беременным.

АКУШЕРСКИЕ ЩИПЦЫ, струмент, применяемый для извлечения плода во время родов в некоторых случаях задержки родоразрешения или неправильного положения плода.

АКУШЕРСТВО, наука, изучающая процессы, возникающие в организме женщины, находящейся в состоянии беременности, родов и послеродовом периоде, и методы оказания мед. помощи беременной, роженице и родильнице.

АКЦЕЛЕРАЦИЯ, ускорение. АКЦЕНТ, 1) невольное искажение звуков к.-л. языка лицом, для к-рого этот язык не является родным. 2) Ударение. 3) Подчёркивание звука или аккорда, преим. путём

его усиления. АКЦЕПТ в праве, 1) согласие на предложение вступить в договор. 2) Согласие произвести платёж по счетам, векселям и др. документам, выражаемое обычно в надписи на документе, подлежащем оплате. Акцептная форма расчётов между социалистическими предприятиями СССР осуществляется путём составления поставщиком платёжного требования и передачи его на инкассо в банк.

АКЦЕССИОННЫЙ ДОГОВОР, договор, к-рым гос-во присоединяется к заключённому ранее между друходящее, несущественное свойство предмета; термин «А.» (в противоположность субстанции как неизменной сущности вещей) получил широкое распространение в ср.-век. схоластич. философии, а также фи-

лософии 17-18 вв.

АКЦИЗ, в капиталистич. странах вид косвенного налога на трудящихся; уплачивается гос-ву производителями или продавцами товаров массового потребления, перекладывающими его на население путём повышения цен. А. широко используется как скрытая форма усиления налогового бремени трудящихся. В социалистической экономике А. не приме-

АКЦИИ, мыс на зап. побережье Греции, где в 31 до н. э. Октавиан (см. Август) в морском сражении

разбил Антония Марка.

общество, АКШИОНЕРНОЕ предприятие, капитал к-рого составляется из взносов пайщиков (акционеров). В эпоху империализма А. о. капиталистич. стран используются финансовой олигархией для установления своего господства над чужими капиталами и ограбления массы мелких акционеров. Учредители А. о. выпускают акции — ценные бумаги. Доходы А. о. распределяются среди его участников в зависимости от суммы акций, к-рыми они владеют (см. Дивиденд). А. о. находятся в руках небольшой группы фин. магнатов, к-рым достаточно иметь 30-40% всех акций, чтобы господствовать над А. о.

А. о. (наевые т-ва) в СССР, организованные в начальный период новой экономич. политики, коренным образом отличались от капиталистич. А. о. и представляли собой одну из форм управления советской промышленностью и торговлей. В 1929—30 большая часть А. о. в СССР была реорганизована в тресты, торги и т. д. СССР и страны народной демократии учреждают смешанные межправительственные паритетные А. о. с целью развития производительных сил и укрепления экономич. независимости стран народной демократии.

АКЦИЯ, ценная бумага, удостоверяющая участие её владельца в капитале акционерного общества и дающая право на долю прибыли акц.

об-ва — на дивиденд.

Акция, выступление, действие государства, предпринятое с политич., экономич. или военной целью.

АКШИЙРАК (Ак-Шийряк), хребет в Центр. Тянь-Шане в Кирг. ССР. Выс. ок. 5 т. м. Покрыт ледниками (до 18 км дл.). С А. начинается р. Нарын — исток Сыр-Дарыи.

АКЫН, народный поэт-певец в Казахстане и Киргизии; обыкновен-

АКЦИДЕНЦИЯ, случайное, пре- | но импровизирует стихи под акком- | захской ССР. Площ. 2300 км². Мелкопанемент домбры. Широчайшую известность получил казахский акын Джамбул Джабаев. АКЬЯБ, город и порт в Бирме.

Ок. 40 т. ж. Экспорт риса.

АЛАБА́МА, штат на Ю. Площ. 135 т. км². Нас. 3062 т. ч. (1950), 35% — негры, угнетённые и бесправные издольщики и батраки. Адм. ц. — Монтгомери; крупней-ший город и пром. ц. — Бирмингем. Гидростанции на р. Теннесси. Добыча угля, жел. руды. Металлургич., хл.-бум. пром-сть. Плантации хлопка, посевы кукурузы.

АЛАБАМА, река в США. Дл. 1400 км. Впадает в Мексиканский

АЛАБА́МИЙ, название, данное в 1931 элементу периодич. системы Д. И. Менделеева с порядковым номером 85, открытие к-рого не подтвердилось. В 1940 элемент 85 был получен искусственно и назван астати-

АЛАВЕРДИ, город, р. ц. Арм. ССР, ж.-д. станция. Центр медной пром-сти. З-ды огнеупорного кирпича и суперфосфатный.

АЛАГЕЗ, см. Арагац. АЛАГИР, город, р. ц. Сев.-Осетинской АССР, ж.-д. станция; на-чальный пункт Военно-Осетинской дороги. Пром-сть лесообрабатываю-

щая, пищевкусовая и др.

АЛАГОАС, штат в Сев.-Вост. Бразилии, у Атлантического океана. Площ. 28,5 т. км². Нас. 1106 т. ч. (1950), в том числе много негров и мулатов. Адм. ц. - Масейо. Плантации сах. тростника и хлопка, на к-рых используется полурабский труд «цветных» батраков. Сах. и хл.-бум. пром-сть.

АЛАДОВ, Николай Ильич (род. 1890), советский композитор, заслуж. артист Белорусской ССР, автор оркестровых, камерных произведений и романсов. Один из организаторов проф. муз. образования в Советской

Белоруссии.

АЛАЗАНЬ, река в Груз. ССР и Азерб. ССР, левый приток Куры. Дл. 400 км. Несудоходна.

АЛАЗЕЙСКИЕ ГОРЫ, на С.-В. Якутской АССР; имеют характер плоскогорья; выс. ок. 800 м.

АЛАЗЕЯ, река в Якутской АССР. Дл. 1500 км. Впадает в Восточно-Сибирское м.

АЛАЙСКАЯ ДОЛИНА, в Кирг. ССР и Тадж. ССР. Расположена на выс. 3 т. м. Покрыта степью, используемой как пастбище. Площ. ок.

1,7 т. *км*². **АЛАЙСКИЙ ХРЕБЕТ,** на юге Кирг. ССР. Высота св. 6 т. м. Увен-

чан снегами и ледниками.

АЛАКО́ЛЬ (Ала-Куль) («пёстрое озеро»), солёное озеро на В. Ка- ная бурж.-националистич. байская

водно

АЛАНДСКИЕ ОСТРОВА, группа о-вов, принадлежащая Финляндии; включает более 6,5 т. мелких о-вов и скал в Балтийском м., у входа в Ботнический зал. Площ. 1505 км2. Нас. 29 т. ч. (1946). Алм. п. — Марианхамина. Рыболовство, земледелие, скотоводство. По мирному договору СССР и др. гос-в с Финляндией (1947) А. о. должны оставаться демилитаризованными.

АЛАНСКИЕ ВОРОТА, древнее название Дарьяльского ущелья на Кав-

АЛАНСОН, город на С.-З. Франции, адм. ц. деп. Орн. 20 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. Произ-во кружев, полотна.

АЛАНЫ, народ, родственный *сар-*матам, обитавший гл. обр. на Сев. Кавказе. Во 2 в. А. образовали большое гос-во. В 4 в. были завоёваны гуннами.

АЛАПАЕВСК, город в Свердловской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Центр чёрной металлургии. Деревообр. комбинат, горнообогатит. фабрика и др.

предприятия. 2 техникума. В р-не -

добыча жел. руды. АЛАРИХ I, вестготский король 395—410. В 410 взял Рим и разграбил его.

АЛАРИХ II, вестготский король 484-507. Издал т. н. «Бревиарий Алариха» — вестготский сборник за-

АЛАТАУ (Ала-Тау) («пёстрая

гора»), ряд хребтов в Ср. Азии (Кунгей-А., Терскей-А. и др.). АДАТАУСКАЯ ПОРОДА к р у пного рогатого скота молочного направления, выведена в Каз. ССР и Кирг. ССР. Удои коров в передовых совхозах и колхозах, составляют в среднем в год 2500 -5000 кг, удои лучших животных 6-7 т. кг молока; содержание жира 3,8-3,9%. Живой вес 500-550 кг. Приспособлена к высокогорным пастбищам. Животных А. п. насчитывалось в 1951 уже ок. 220 т. голов. За выведение А. п. присуждена Сталинская премия (1951) коллективу работников, участвовавших в её создании.

АЛАТЫРЬ, город, р. ц. Чувашской АССР, пристань на Суре, ж.-д. станция. Муком., винокуренная, деревообр., обувная пром-сть; паровозоремонтный з-д., 3 техникума. Близ

А. — торфоразработки.

АЛАТЫРЬ, река в Горьковской обл. РСФСР, Мордовской АССР и Чувашской АССР, левый приток Суры. Дл. 307 км. Сплав леса.

АЛАШАНЬСКИЙ ХРЕБЕТ, в Сев. Китае, по левобережью р. Хуанхэ.

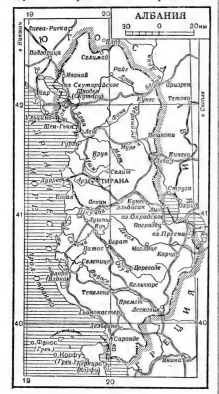
Высота св. 3 т. м.

АЛАШ-ОРДА, контрреволюцион-

АЛБАНИЯ

1920. Сформировалась в июле 1917 в Оренбурге (ныне Чкалов). В дек. 1917 при поддержке белогвардейцев образовала контрреволюционное бурж.-националистич. «правительство» и начала вооруж. борьбу против Советской власти. 17 янв. 1918 «правительство» А.-О. бежало из Оренбурга, к-рый 18 янв. был освобождён Красной Армией от белогвардейцев. Отряды алаш-ордынцев были разгромлены трудящимися Қазахстана при помощи Красной Армии.

АЛБАНИЯ (Народная Республика Албании), государство народной демократии на



Балканском п-ове. Граничит с Югославией и Грецией, омывается Адриатическим м. Длина сухопутных границ 580 км, морских — 400 км. Площ. 28,7 т. км². Нас. 1175 т. ч. (1948). Столица — Тирана.

Между зал. Влора (Влонский) и оз. Шкодер (Скутарийское) — приморская низменность шириной от нескольких км до 30 км; остальная (большая) часть А. преим. горная (500—1500 м); высшая точка — 2764 м. В невысоких р-нах приморской полосы длинное жаркое, сухое лето (ср. теми-ра июля ок. $+25^{\circ}$) и тёплая дождливая зима (ср. темп-ра ной помощи СССР албанский народ января от $+5^{\circ}$ до $+9^{\circ}$). В горах под руководством Албанской партии

мелеют летом; заключают в себе значит. запасы гидроэнергии. Гл. реки: Дрин, Шкумби, Семени, Вийосе. На границах А. — крупные озёра: Шкодер (Скутарийское), Ох-ридское и Преспа. Ок. ¹/₃ площади А. занимают леса, 1/3 — пастбища. Ок. ³/₄ лесной площади — дубовые и бу-

ковые леса. В 1 в. до н. э. — 4 в. н. э. заселённая албанскими племенами территория входила сначала в состав Римской, с 395 — Вост. Римской империи и затем — Византии. С 7 в. соседями албанцев стали болгары и сербы. Славяне оказали прогрессивное влияние на развитие албанцев. В 1-й половине 15 в. А. была порабощена турецкими захватчиками, против к-рых велась упорная непрекращавшаяся борьба. Её выдающимся руководителем был Скандербег (1404—1467). После поражения Турции в 1-й из Балканских войн, к-рую балканские страны вели опираясь на поддержку России, А. была 28 ноября 1912 провозглашена независимым гос-вом. Империалистич. державы попытались установить над А. свой протекторат и навязать ей в князья В. Вида. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции усилилось нац.-освободит. движение в А., к-рое сорвало планы колонизации А. Однако при помощи иностр. империалистов власть в стране захватила в 1924 феодальная клика во главе с Ахметом Зогу, провозгласившим себя в 1928 «королём албанцев». 6 апр. 1939 фашистская Италия, поощряемая гитлеровской Германией, а также империалистами Англии, Франции и США, напала на А. и оккупировала её. Против фашистских захватчиков началась освободительная борьба, принявшая широкий размах под влиянием Великой Отечественной войны Советского Союза. Во главе этой борьбы встала сложившаяся в ноябре 1941 в подполье коммунистическая партия. После капитуляции Италии во 2-й мировой войне, в сент. 1943 А. была оккупирована гитлеровской Германией. Всемирно-историч. победы Советского Союза в Великой Отечественной войне против фашистских агрессоров позволили албанскому народу изгнать захватчиков. 29 ноября 1944 А. была полностью освобождена от оккупан-Албанский народ, взявший власть в свои руки, установил в стране строй народной демократии. 11 янв. 1946 А. была провозглашена народной республикой. Благодаря огромлето более короткое и более влаж-ное; зимой морозы до -20° . Реки компартия) быстро идёт вперёд по 6 т. голов скота. Важную роль в

организация в Казахстане в 1917 — імноговодны осенью и зимой и сильно і пути строительства социализма. Все провокации наймитов амер. империализма, безуспешно пытавшихся лишить албанский народ свободы и независимости, пресечены. В 1947 и 1949 были заключены соглашения о поставке Советским Союзом Албании оборудования и материалов в кредит. 16 дек. 1947 между А. и Болгарией был подписан договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи. Народно-демократич. А. является одной из «Ударных бригад» мирового революционного и рабочего движения. 10 янв. 1951 Народное собрание А.

47

приняло вакон о ващите мира. В прошлом А. была отсталой, полуколониальной страной с низким уровнем развития производит. сил, с господством феодальных отношений в с. х-ве. Во всей экономике страны иностр. госполствовал капитал (итальянский, американский, английский, французский). Итальянзатем немецко-фашистская оккупация нанесла нар. х-ву колоссальный ущерб, оцениваемый в 6,4 млрд. р.; пром. произ-во к 1945 по сравнению с 1938 понизилось на 1/3. С установлением в стране народнодемократич. строя начался быстрый подъём нар. х-ва и культуры А. Социально-экономич. преобразования, проведённые народно-демократич. правительством, освободили страну от гнёта иностр. капитала и феодалов; недра, пром-сть, транспорт и банки национализированы. В результате этих мер, а также благодаря бескорыстной материально-технич. помощи СССР только за период 1946-49 выработка электроэнергии увеличилась в 3 раза, продукция табачной и деревообделочной промышленности — более чем в 3 раза, нефтяной — в 4 раза, угольной и цементной — в 5 раз, текстильной — в 7 раз и кожев.-обувной — в 17 раз. Демократич. преобразования позволили планировать развитие экономики. В. июне 1949 был принят двухлетний план развития нар. х-ва на 1949-50, к-рый успешно выполнен. В 1951 закончено строительство текст. комбината им. И. В. Сталина мощностью в 20 млн. м ткани в год, сах. з-да мощностью в 10 тыс. т сахара в год (в р-не г. Корча) и гидроэлектростанции (вблизи Тираны). Прежде помещикам и кулакам, составлявшим 3% населения, принадлежало 40% всей земли; в нек-рых районах (напр., Корча) до 80% крестьян находилось в долговой кабале. В результате аграрной реформы, проведённой в 1945—46, было отнято у помещиков и кулаков и передано безземельным и малоземельным крестьянам 172 т. га земли, ок. 475 т.

полъёме с. х-ва играют создаваемые в А. машинно-тракторные станции, гос. фермы и опытные станции. Развивается кооперирование с. х-ва. Довоенная посевная площадь в А. выросла более чем в 2 раза. Из зерновых культур основными являются кукуруза (в 1949 — 143 т. га, до 50% посевов зерновых), пшеница (84 т. га), овёс (20,5 т. га), ячмень, рожь, рис; из технических - хлопок (св. 15 т. еа), табак, сах. свёкла, подсолнечник. Важная отрасль - плодоводство (оливки, виноград, яблоки, груши, персики, цитрусовые). Поголовье скота по всем видам выше довоенного. До недавнего времени в А. вовсе не было ж. д. После установления народно-демократич. режима построены линии Дуррес—Тирана, Дуррес—Пекин—Эльбасан. Разви-вается морской транспорт. Основные порты — Дуррес, Влора (Влона). Ден. единица — лек.

Народная Республика Албании государство социалистического типа. Конституция А. утверждена 14 марта 1946. Верховным органом власти является Народное собрание, избираемое на 4 года. Народное собрание избирает Президиум, создаёт Совет министров, избирает Верховный суд и назначает Генерального прокурора

республики.

АЛБАНИЯ (Кавказская), древнее название горного района в Вост. Закавказье, на побережье Каспийского м., ныне входящего в состав территории Азерб. ССР и Даг. АССР. Население А. состояло из отдельных племён, обществ. строй к-рых находился на грани разложения обшинных отношений и перехода к рабовладельческому обществу. Одна часть населения А. - предки совр. азербайджанцев, другая 10-11 вв. ассимилировалась с армя-

АЛБАНЦЫ (самоназв. — ш к ипетары), нация, осн. население Албании. Ок. 2,5 млн. ч., в том числе св. 1075 т. — в Албании (1945). Язык представляет собой особую ветвь индоевроп. языков. Письменность - на лат. основе (памятники с 15 в.).

АЛБА-ЮЛИЯ, город в Румынии на р. Мурешул. 14 т. ж. (1948). Ж.-д. узел. В 15—16 вв. — столица

Трансильвании.

АЛБУКЕРКИ, Алфонсу д' (1453-1515), португ. мореплаватель и завоеватель, подчинивший Португа-лии ряд прибрежных территорий Индии.

АЛВАР, княжество в Индии в союзе княжеств Раджастан. Площ. 8179 км². Нас. 823 т. ч. (1941), из них 73% индусов; 96,4% неграмотны. Осн. занятие населения — земледе-

ячмень, пшеница. Гл. г. - Алвар (54 т. ж. в 1941), ж.-д. узел.

АЛГА, посёлок гор. типа, центр Ключевого р-на Актюбинской обл. Каз. ССР, ж.-д. станция. Создан за годы Советской власти. Комбинат

фосфорных удобрений.

АЛГЕБРА, часть математики, развившаяся в связи с задачей о решении алгебраических уравнений - основной задачей классич. А. Решение ур-ний 1-й и 2-й степени было известно еще в древности. В 16 в. (Н. Тарталья, Дж. Кардано, Л. Феррари) были найдены решения ур-ний 3-й (см. Кардано формула) и 4-й степени. В нач. 19 в. Н. Абель и Э. Галуа доказали, что решения ур-ний степени выше 4-й в общем виде нельзя выразить через коэфициенты ур-ния при помощи действий сложения, вычитания, умножения, деления, возведения в степень и извлечения корня. К. Гауссом было установлено (1799), что всякое алгебраич. ур-ние п-й степени имеет п корней (решений), действительных или мнимых, причём нек-рые из них могут совпадать. Это предложение называют основной теоремой А. Практически важное значение имеет задача приближённого вычисления корней ур-ния. Метод для вычисления с произвольной степенью точности корней любого алгебраич. ур-ния был разработан Н. И. Лобачевским (1834). В даль-нейшем развитии А. всё более определялась как наука об общих алгебраич. операциях, т. е. операциях, обладающих свойствами, аналогичными свойствам сложения и умножения чисел. Такие операции могут выполняться не только над числами, но и над др. математич. объектами, напр. над многочленами, векторами, матрицами и т. д. Вследствие этого значение совр. А. выходит далеко за пределы теории ур-ний. Она имеет обширные приложения в математич. анализе, геометрии, физике — всюду, где применяются алгебраические (в указанном выше общем смысле) операции.

АЛГЕБРАЙЧЕСКАЯ ФУНКЦИЯ, функция, связанная с независимой переменной величиной алгебраиче-

ским уравнением.

АЛГЕБРАЙЧЕСКИЕ ЧИСЛА, числа, являющиеся корнями алгебраических уравнений с целыми коэфициентами

АЛГЕБРАЙЧЕСКОЕ ВЫРАЖÉ-НИЕ, выражение, составленное из букв и цифр, соединённых знаками алгебраич. действий: сложения, вычитания, умножения, деления, возведения в целую степень и извлечения корня целой степени.

АЛГЕБРАЙЧЕСКОЕ **YPABHÉ**ние, уравнение, к-рое можно залие; возделываются просо, бобовые, писать в виде приравненного нулю щиеся в эндосперме или семядолях

многочлена относительно неизвестных. Напр.,

 $x^3 + 5x + 2 = 0$ $x^2 + xy + y^2 - x + 2y + 1 = 0$

суть А. у.; ур-ние $2 \lg x - x - 1 = 0$ не является А. у., т. к. его левая часть — не многочлен относительно неизвестного x.

АЛГОЛЬ, звезда бета (3) созвездия Персея, периодически изменяющая свой блеск от 2,2 до 3,5 звёзд-

ной величины.

АЛГОНКИНЫ, группа индейских племён Сев. Америки, говорящих на родственных языках. Б. ч. истреблены европ. колонизаторами. Ок. 90 т. ч. влачат жалкое существование в резервациях США и Канады.

АЛГОРИТМ (алгорифм), совокупность математич. операций, выполняемых в определённом порядке, для решения задач данного типа.

АЛДАН (б. пос. Незаметный), город, ц. Алданского золотопром. р-на Якутской АССР, на Амуро-Якутской магистрали. Машиноремонтный з-д. Горный техникум, педучилище.

АЛДАН, река в Якутской АССР, правый приток Лены. Дл. 2074 км (по др. данным — 2242 км). Судоходна до Томмота. Притоки — Учур, Мая,

АЛДАНСКОЕ ПЛОСКОГОРЬЕ, В Якутской АССР, между верхним течением р. Алдан и р. Учур. Выс. до 1 т. м.

АЛЕБАРДА, старинное холодное оружие в виде топоровидного лезвия, насаженного на длинное древко с копьём на конце.

АЛЕБАСТР (устар.), строительный

АЛЕВИЗ ФРЯЗИН (или Новый), архитектор, работавший в России в нач. 16 в. По происхождению итальянец. Строитель Архангельского собора (окончен в 1509) в Моск. Кремле и других моск. церквей.

АЛЕВРИТЫ, мелкозернистые рыхлые осадочные горные породы, промежуточные по составу между песчаными и глинистыми, с размером зёрен от 0,01-0,05 мм до 0,1 мм.

АЛЕВРОЛИТ, сцементированные алевриты, превратившиеся в плотную, твёрдую горную породу.

АЛЕЗИЯ, древний город галлов (Франция, деп. Кот-д'Ор), осаждённый Цезарем в 52 до н. э. Раскопками (с 1860) открыты осадные сооружения и рвы протяжением в десятки километров.

АЛЕЙ, река в Алтайском крае РСФСР, левый приток Оби. Дл. ок.

750 км. Сплавная.

АЛЕЙРОНОВЫЕ ЗЁРНА, беспветные белковые образования, находя-

териала

АЛЕЙСК, город, р. ц. Алтайского края РСФСР, ж.-д. станция. Сахарный з-д, мясокомбинат.

АЛЕКСАНДЕР, Самюэл (1859-1938), английский реакционный философ-идеалист, сторонник неореа-

АЛЕКСАНДР Казимирович Ягеллон (1460—1506), великий князь литовский с 1492, король польский 1501-06. В 1494 после неудачной войны с Русским гос-вом заключил союзный договор с великим князем Иваном III, скреплённый браком с дочерью Ивана III Еленой. А. нарушил договор, что привело к новой войне с Русским гос-вом, закончившейся поражением литовцев (1500-03). Многие русские княжества, ранее захваченные Литвой, отошли к Москве. В 1505 А. ввёл Радомскую конституцию, ограничившую королевскую власть в интересах шляхты.

АЛЕКСАНДР I (1777—1825), русский император 1801—25. Вступил на престол после убийства его отца Павла I в результате дворцового заговора, в к-ром А. І принимал участие. Выдавал себя за либерала, оставаясь крепостником, ревниво охранявшим самодержавную власть. Реформы, проведённые А. I (указ «о вольных хлебопашцах», учреждение министерств и др.) в начале царствования, не задели основ крепостного строя. Во внешнеполитич. области царствование А. І характеризуется рядом войн с Францией: 1805-07, 1812 (см. Отечественная война 1812), 1813-14, а также войнами с Швецией, Турцией и Персией. А. I один из организаторов реакционного Священного союза. При А. І к России были присоединены Грузия (1801), Финляндия (1809), Бессарабия (1812).

АЛЕКСАНДР II (1818—81), русский император 1855-81, сын Николая I. Убеждённый крепостник. Развитие капиталистич. отношений в России, поражение в Крымской войне 1853—56 и революц. ситуация конца 50-х гг. принудили А. ІІ провести крестьянскую реформу 1861 и другие реформы. В результате крест. реформы помещики ограбили крестьян, присвоив себе лучшую часть крест. вемель, и заставили крестьян платить большой выкуп. Объективно реформы способствовали развитию капитализма в стране. В царствование А. II территория Российской империи увеличилась за счёт присоединения ряда земель Ср. Азии и Дальнего Востока. Однако внешнеполитич. роль России и её влияние на европейскую политику уменьшились, хотя правительству и удалось добить-

семян; играют роль запасного ма-т статей Парижского мира 1856. Новую революп, волну 70-х гг. А. II встретил усилением полицейского режима. 1 марта 1881 убит народоволь-

> АЛЕКСАНДР III (1845—94), русский император 1881—94, сын Александра II. Полицейскими мерами пытался укрепить самодержавие, оберегал привилегии дворянства — опоры трона. Издал законы, прикрепившие крестьян к деревне и урезавшие проведённые раньше реформы в области земского и городского самоуправления, суда; ввёл институт земских начальников (1889), под наблюдение к-рых поставил крестьян. Внешняя политика А. характеризовалась сближением Францией, приведшим к образова-

> нию русско-франц. союза. АЛЕКСАНДР I Георгиевич (1476-1511), царь Кахетии 1492-1511. Боролся с захватнич. стремлениями Персии и Турции. Возобновил связи груз. земель с Русским гос-вом, отправив посольство к Ивану III.

> АЛЕКСАНДР VI БОРДЖА, римский папа 1492-1503. Известен как организатор тайных убийств с политич. целями.

> АЛЕКСАНДР АФРОДИЗИЙСКИЙ (из г. Афродизия в Малой Азии; конец 2 — нач. 3 вв.), комментатор произведений Аристотеля, подчёркивавший материалистические стороны его уче-

АЛЕКСАНДР ДОБРЫЙ, молдавский господарь нач. 15 в., основоноложник феодального Молдавского

АЛЕКСАНДР КАРАГЕОРГИЕВИЧ (1888—1934), король Югославии 1921—34. Проводил шовинистичекороль Югославии скую великосербскую политику; жестоко расправлялся с революц. движением. Во внешней политике ориентировался на Францию. 9 окт. 1934 А. К. и франц. министр иностр. дел Барту были убиты в Марселе хорватскими террористами, агентами итало-герм. фашистов, - усташами.

АЛЕКСАНДР МАКЕДОНСКИЙ (356—323 до н. э.), крупнейший полководец и гос. деятель древнего ми-

ра, царь Македонии 336—323 до н. э.; сын царя Филиппа II. Подавив восстание в Грепии, в 334 до н. э. предпринял поход против Персии и разбил персов при Гранике (334 до н. э.), Иссе (333 до н.э.)и Гавгамелах(331 до н. э.). В результате

завоевания персидского царства Ахеменидов и проникновения в Индию ся ликвидации особенно тяжёлых А. М. создал мировую монархию, жеств. В своих сатирах обличал по-

простиравшуюся от Дуная до Инда. Империя А. М. распалась после его смерти. Она была одной из тех империй, к-рые не имели своей экономической базы и представляли временные и непрочные военно-административные объединения.

АЛЕКСАНДР ЯРОСЛАВИЧ НЕВ-СКИЙ (1220-63), выдающийся гос. деятель и полководец, князь новго-

родский с 1228, киевский с 1248, великий князь владимирский с 1252. Во время княжения в Новгороде отстоял русскую землю от вторжения немецких рыдарей и шведов: 15

июля 1240 разгромил шведов у Невы (отсюда Невский), 5 апр. 1242 разбил немецких рыцарей Ливонского ордена на льду Чудского оз. и остановил их движение на восток. Став великим князем владимирским, А. Я. Н. умелой политикой удерживал татар от новых разорительных набегов на русские города, объединил войска с.-в. княжеств и Новгорода, вступил в соглашение с Норвегией и Литвой и организовал новый поход в Прибалтику, отбросив шведов и ливонских рыцарей от русской земли, чем надолго обеспечил безопасность Руси на западе.

АЛЕКСАНДРА АРХИПЕЛАГ, островная группа (ок. 1100 о-вов и скал) у с.-з. берега Сев. Америки. Площ. 36782 км². Открыт русской экспедицией А. И. Чирикова в 1741. Принадлежит США; входит в состав Аляски. Гл. г. — Ситка на о-ве Баранова.

АЛЕЙСАНДРА НЕВСКОГО ОР-ДЕН, 1) советский военный орден. к-рым награждается командный состав; учреждён 29 июля 1942; имеет одну степень. 2) В дореволюционной России орден, учреждённый 21 мая 1725. Указание об учреждении ордена было дано Петром I незадолго до его смерти. Девиз ордена гласил: «За труды и Отечество».

АЛЕКСАНДРА І ЗЕМЛЯ, часть материка Антарктиды (возможно, остров) в тихоокеанском секторе. Открыта русской экспедицией Беллинсгаузена — Лазарева в 1821. **АЛЕКСАНДРАВИЧЮС,** Пя

Пятрас Павлович (р. 1906), советский скульнтор-портретист. За скульптуру «Пи-Жемайте» сательница удостоен Сталинской премии в 1951.

АЛЕКСАНДРЕСКУ, Григоре (ок. 1812-85), рум. поэт-лирик, сатирик, баснописец («Сатира моего духа») и публицист. Как участник нац.освободит. борьбы против тур. гнёта выступал за объединение рум. княроки господствующего помещичьего

АЛЕКСАНДРЕТТА, город на Ю. Турции в б. Александреттском санд-

жаке. См. Искендерон.

АЛЕКСАНДРЕТТСКИЙ САНД-ЖАК, до 1938 название области, прилегающей к г. Александретта (Искендерон). До 16 в. — часть Сирии, с 16 в. до 1918 — провинция Османской империи. В 1918 была оккупирована франц. войсками и в 1920 включена в состав французской подмандатной территории. С 1925— часть Сирии. В 1938 Турция, поддержан-ная Англией и Францией за соучастие в «мюнхенской» политике поощрения гитлеровской агрессии, оккупировала А. с. и добилась его превращения в «автономное» гос-во Хатай. В июне 1939 была оформлена аннексия А. с.: под названием вилайета Хатай он был включён в состав Турции.

АЛЕКСАНДРИ, Василе (1821— 1890), рум. поэт и драматург, деятель нац.-освободит. движения на Балканах; положил начало изучению рум. фольклора («Народная поэзия», 2 тт., 1852—53). АЛЕКСАНДРИЙСКАЯ БИБЛИО-

ТЕКА, богатейшее собрание рукописных книг древности; осн. в 3 в. до н. э. в Александрии Египетской. Основной фонд А. б. погиб в 3-4 вв.

н. э., остатки — в 7—8 вв. АЛЕКСАНДРИЙСКАЯ КУЛЬТУ-РА, культурное течение эпохи эллинизма, центром которого была столица египетского гос-ва Птолемеев Александрия (3 в. до н. э. -5 в. н. э.). А. к. впитала в себя греч. и вост. культуры. Основным социальным слоем, среди к-рого распространялась А. к., была рабовладельческая верхушка Египта. Для философии и лит-ры характерны отказ от важнейших социальных проблем, развитие индивидуализма, увлечение внешней формой; для естественных и точных наук — большая специализация знаний. В связи с потребностями производства и военного дела эти науки получили широкое развитие. Крупнейшие представители А. к. - математик Эвклид, математик и физик Архимед, астрономы Гиппарх, Аристарх Самосский, Птолемей и др

АЛЕКСАНДРИЙСКИЙ ЛИСТ, листочки главным образом 2 видов деревьев рода кассия, растущих в Африке. Применяется как слаби-

тельное.

АЛЕКСАНДРИЙСКИЙ стих. шестистопный ямб с цезурой после третьей стопы и со смежной рифмовкой, например: «Угрюмый сторож муз, гонитель даений мой, Сегодня рассуждать задумал я с тобой» (А. С. Пушкин).

АЛЕКСАНЛРИНСКИЙ см. Ленинградский государственный академический театр драмы имени

А. С. Пушкина

АЛЕКСАНДРИЯ, город и гл. порт Египта на Средиземном м., в дельте Нила. 920 т. ж. (1947). Текст., табачная, рисоочистит. и др. пром-сть. Ун-т. Музей древностей. Британская воен.-мор. и возд. база. А. осн. Александром Македонским в 332-331 ло н. э.

АЛЕКСАНДРИЯ, город, р. ц. Кировоградской обл. УССР, ж.-д. станция. Добыча бурого угля, муком., металлообр, пром-сть.

«АЛЕКСАНДРИЯ», памятник др.русской лит-ры, популярная повесть о подвигах Александра Македонского. Проникла на Русь из Византии

в 11—12 вв.

АЛЕКСАНДРОВ, город во Владимирской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Радиозавод, з-д кожзаменителей, ткацкая ф-ка и др. А. возник на месте Александровской слободы, где в 16 в. была резиденция Ивана IV в период его разногласий с московским боярством. Сохранились постройки 16—17 вв. Имеется музей.

АЛЕКСАНДРОВ, Александр Васильевич (1883—1946), советский композитор и хоровой дирижёр, народный артист СССР, дважды лауреат

Сталинской премии. Генерал-майор. Член ВКП(б) с 1939. Организатор и руководитель Краснознамённого ансамбля песни и пляски Советской Армии. В песенном творчестве А. воплощены любовь к Родине, ге-

роика боевых походов, могучая сила советского народа. Лучшие песни А. посвящены Советской Армии. А. автор музыки Государственного гимна СССР. Среди произведений А. большую популярность получили «Кантата о Сталине», песня «Священная война», обработка народной песни «По долинам и по взгорьям» и др. Награждён орденом Ленина.

АЛЕКСАНДРОВ, Александр Данилович (р. 1912), советский мате-матик, чл.-корр. Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1951. Наиболее значительные работы посвящены геомет-

рии выпуклых тел.

АЛЕКСАНДРОВ, Анатолий Николаевич (р. 1888), советский композитор, заслуж. деятель иск-в РСФСР, лауреат Сталинской премии. Автор романсов (цикл «Верность», цикл на слова А. С. Пушкина и др.), сонат, квартетов, симфонич. сюит, оперы «Бэла» по повести М. Ю. Лермонтова (1941, 2-я ред. 1945), фп. пьес и песен.

АЛЕКСАНДРОВ, Анатолий Петрович (р. 1903), собетский физик, чл.-корр. Академии наук СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Осн. работы в области физики диэлектриков и высокополимерных соединений.

Награждён 2 орденами Ленина. АЛЕКСАНДРОВ, Борис Александрович (р. 1905), советский композитор и дирижёр, нар. артист РСФСР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1943. С 1946 — начальник художественный руководитель Краснознамённого ансамбля песни и пляски Советской Армии. Автор оперетт («Свадьба в Малиновке», 1937, и др.) и песен. Награждён орденом Ленина.

АЛЕКСАНДРОВ, Георгий Фёнорович (р. 1908), советский философ, академик, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1928, кандидат в члены ЦК КПСС. Автор работ по философии. Дискуссия, проведённая ЦК ВКП(б) в 1947 по книге А. «Истозападноевропейской философии» (1946), обнаружила в ней существенные недостатки и ошибки. После дискуссии А. опубликовал ряд работ, посвящённых вопросам марксистско-ленинской философии и критике совр. бурж. философии и социологии. С 1947— директор Ин-та философии Академии наук СССР. Награждён орденом Ленина.

АЛЕКСАНДРОВ, Григорий Васильевич (р. 1903), советский кинорежиссёр и сценарист, нар. артист СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Много работал в жанре муз. («Весёлые кинокомедии ребята». «Цирк», «Волга-Волга», «Светлый путь», «Весна» и др.). Поставил фильм «Встреча на Эльбе», биографич. фильм «Композитор Глинка». Награждён 2 орденами Ленина.

АЛЕКСАНДРОВ, Иван Гаврилович (1875—1936), советский учёный в области энергетики и гидротехники, академик. Участвовал в составлении плана ГОЭЛРО. Автор проекта и один из строителей Днепров-

ской ГЭС

АЛЕКСАНДРОВ, Павел Сергеевич (р. 1896), советский математик, глава советской топологич. школы (см. Топология), чл.-корр. Академии наук СССР, президент Московского математич. об-ва (с 1932), лауреат Сталинской премии. Награждён орденом Ленина

АЛЕКСАНДРОВА - КОЧЕТОВА, Александра Доримедонтовна (1833-1902), русская певица (сопрано). Активно пропагандировала русскую оперную культуру. В 1865—78 пела в Большом театре в Москве. В 1866-1880 преподавала в Моск. консерватории, воспитала первоклассных невцов (П. А. Хохлова, Е. П. Кадмину и др.).

АЛЕКСАНДРОВСК, город в Молотовской обл. РСФСР, у ж.-д. станцеи Копи. В годы Советской власти создан завод шахтного оборудования.

АЛЕКСАНДРОВСКАЯ, Лариса Помпеевна (р. 1904), советская певида (сопрано), солистка Белорусского театра оперы и балета в Минске, нар. артистка СССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1942. Депутат Верховного Совета СССР. Виднейшая представительница белорусской оперно-вокальной культуры. Широко известна также как концертная певица и исполнительница белорусских народных песен. Награждена 2 орденами Ленина.

АЛЕКСАНДРОВСКАЯ СЛОБОДА, была резиденцией Ивана IV. См.

Александров (город).

АЛЕКСАНДРОВСКИЙ ЗАВОД, посёлок, р. ц. Читинской обл. РСФСР, в 135 км к С.-В. от ж.-д. станции Борзя, с к-рой связан шоссейной дорогой. С 1866 по 1871 в А. З. находился в ссылке Н. Г. Чернышевский. АЛЕКСАНДРОВСК - САХАЛИН-

СКИЙ, город в Сахалинской обл. РСФСР, порт в Татарском прол. Охотского м. Кирпичный з-д. 3 техникума; театр. Близ А.-С. — угольные шахты. Осн. в 1881. В дарской России — центр сахадинской каторги.

АЛЕКСАНДРО-НЕВСКАЯ ЛАВ-РА в Ленинграде, б. мона-стырь, основанный Петром I в нач. 18 в. в память побед Александра Невского над шведами и немцами. Осн. здания лавры построены в 1717-90



(главнейшее из них — собор, арх. И. Е. Старов). В стенах лавры — могилы М. В. Ломоносова, А. В. Суворова, М. И. Глинки и других выдающихся русских деятелей 18—19 вв. АЛЕКСЕЕВ, Василий Михайло-

вич (1881—1951), советский учёный, исследователь китайского языка и литературы, академик. Осн. труды: «Китайская поэма о поэте» (1916), «Китайская иероглифическая письменность и ее латинизация» (1932) и др.

АЛЕКСЕЕВ, Владимир Фёдорович (1852—1919), русский химик. Автор классич. работ по взаимной растворимости жидкостей, для изучения к-рой создал носящий его имя оригинальный метод. Ввёл понятие критич. темп-ры смещения жидкостей, при к-рой их взаимная растворимость становится неограниченной. Исследовал отечественные кам. угли, торф и глины.

АЛЕКСЕЕВ, Евгений Иванович (1843—1909), адмирал, в 1903—05. наместник Николая II на Дальнем Востоке. Своей авантюристич. политикой способствовал развязыванию русско-японской войны 1904-05. С начала войны до октября 1904главнокомандующий вооружёнными силами России на Дальнем Востоке. С 1905 — член Гос. совета.

АЛЕКСЕЕВ, Михаил Васильевич (1857-1918), генерал, ярый контрреволюционер. Играл видную роль во время 1-й мировой войны; при Временном пр-ве — верховный глав-нокомандующий (до 21 мая 1917), затем советник Временного пр-ва. Стоял во главе белогвардейской «добровольческой армии», организованной при активном участии англофранц. и амер. империалистов для борьбы с Советской властью.

АЛЕКСЕЕВ, Пётр Алексеевич (1849—91), один из первых

ских рабочих-революционеров, ткач. В 1877 по «процессу 50-ти» приговорён к 10 годам каторги. Его слова на суде: «подымется мускулистая рука миллионов рабочего люда, и ярмо деспотизма, огражденное солдат-

скими штыками, разлетится в прах!»-В. И. Ленин назвал великим пророчеством русского рабочего-революционера.

АЛЕКСЕЕВ, Фёдор Яковиевич (1753—1824), русский живописец, основоположник городского пейзажа в русской живописи. Создатель поэтич. видов Петербурга («Вид Дворцовой набережной», «Вид на Биржу и Адмиралтейство») и Москвы

АЛЕКСЕЕВСКИЙ РАВЕЛИН (В Петропавловской крепости в Петербурге), одиночная тюрьма с исключительно тяжёлым режимом; построена в 30-х гг. 18 в. В А. р. содержались декабристы (К. Ф. Рылеев, П. И. Пестель), Н. Г. Чернышевский в 1862, народовольны (М. Ф. Фролен-ко, Н. А. Морозов) и мн. др. АЛЕКСЕЙ I КОМНИН (1048—

1118), визант. император 1081—1118. С помощью русских и половцев разгромил в 1091 угрожавших Византии печенегов. Воспользовавшись 1-м крестовым походом (1096—99), А. І К. вернул Византии большую часть Малой Азии.

АЛЕКСЕЙ МИХАЙЛОВИЧ (1629— 1676), русский царь 1645—76, сын царя Михаила Фёдоровича. В сложных социально-политических условиях проводил укреплявшие феодально-абсолютистскую систему мероприятия, вызвавшие крупнейшие народные движения. Прикрепление на (1670-71); бывшая монахиня,

городского трудового населения к посаду, увеличение налогов, произвол администрации, а также введение медных денег привели к крупным городским восстаниям (московские восстания 1648 и 1662). Уложением 1649 было юридически оформлено крепостное право. Беглых крестьян возвращали к владельцам. Усиление крепостного гнёта привело к крестьянской войне (1670-71) под руководством Разина. Церковная реформа Никона (1654) вызвала социальнополитическую борьбу в форме религиозных столкновений и раскола церкви. В царствование А. М. велись войны с Польшей (1654-67) и Турцией за Украину, со Швецией — за Прибалтику. По Андрусовскому перемирию 1667 Украина была присоединена к России.

АЛЕКСЕЙ ПЕТРОВИЧ (1690-1718), даревич, сын Петра I от первой жены (Лопухиной). Вырос в среде, враждебной Петру. Вокруг А. П. сгруппировалась реакц. боярская оппозиция, противостоявшая петровским реформам и связанная с враждебными иностр. кругами. Скрывался за границей, был возвращён

и казнён.

АЛЕКСИЙ (р. 1877), патриарх московский и всея Руси (до пострижения в монахи в 1902 — Сергей Владимирович Симанский). Доктор богословия. С 1913 — в епископском сане. В 1933-45 - митрополит ленинградский и (с 1932) новгородский. В патриархи избран на поместном соборе в Москве 31 янв. 1945.

АЛЕКСИ-МЕСХИШВИЛИ, димир Сардионович (Алексеев-Месхиев, Ладо Месхи-швили; 1857—1920), прогрессивный деятель груз. театра, актёр и режиссёр. Руководил театром в Кутаиси (1896—1906). В 1906—07 работал в Моск. Художественном театре. В творчестве А.-М. романтич. подъём сочетался с реалистич. манерой игры. А.-М. было посмертно присвоено звание нар. артиста Груз. ССР.

АЛЕ́КСИН, город, р. ц. Тульской обл. РСФСР, пристань на Оке, ж.-д. станция. Дома отдыха, туб. санаторий.

АЛЕМАН-И-ДЕ-ЭНЕРО, Матео (1547-1614), испан. писатель, автор «плутовского» романа «Жизнь п подвиги пройдохи Гусмана из Альфараче» (1599—1605), в к-ром отражён распад феодальных связей под влиянием денежных отношений.

АЛЕМАННЫ (аламаны), группа герм. племён, в 5 в. перешедших на лев. берег Рейна, в совр. Эльзас. В ряде романских языков слово «А.» сохранилось как наименование немцев.

АЛЕНА, руководительница 7-тысячного отряда повстанцев во время крест. войны под руководством Разиродом из Арзамаса. Пленена парскими войсками и сожжена.

АЛЕНКАР, Жозе ди (1829—77), бразильский писатель-романтик, боровшийся за нац. самобытность браз. лит-ры. Лучшие романы А.: «Гуарани» (1857) и «Ирасема» (1865) - о жизни и быте коренного индейского населения Бразилии.

АЛЕННО, город в Сирии. См. Ха-

леб.

АЛЕССАНДРИЯ, адм. центр провинции Алессандрия в обл. Пьемонт, на С.-З. Италии. 88,1 т. ж. (1951). Метаплообр. пром-сть.

АЛЕЎТСКАЯ ВПАДИНА, впадина в Тихом ок., с юж. стороны гряды Алеутских о-вов. Дл. ок. 3500 км,

глуб. до 7560 м.

АЛЕЎТСКИЕ ОСТРОВА, цепь безлесных вулканич. о-вов к Ю.-З. от Аляски. Площ. ок. 38 т. км². Прежде принадлежали России; в 1867 царское пр-во продало их США вместе с Аляской. Амер. империалистами в агрессивных целях на А. о. созданы авиап. и воен.-мор. базы.

АЛЕУТЫ (самоназв. — у нанганы), народность; живут на Алеутских о-вах в США (5600 ч., 1939) и в СССР на Командорских о-вах (353 ч., 1926). Язык близок к эски-

мосскому

АЛЁХИН, Александр Александрович (1892-1946), русский шахмапредставитель чигоринской школы, чемпион мира в 1927—35 и в 1937—46. С 1921 — эмигрант.

АЛЁХИН, Василий Васильевич (1882-1946), советский ботаник-фитоценолог, проф. Московского ун-та. Труды по географии растений, фито-

ценологии и флоре. АЛЕЧСКИЙ ГЛЕТЧЕР, наибольший ледник в Альпах. Дл. 26,8 км.

АЛЕШ, Миколаш (1852—1913) выдающийся чешский живописец и график. Автор патриотич. произведений, посвящённых чешской истории и народным легендам (цикл картонов «Родина»). Крупный иллюстратор чешских народных песен.

АЛЕША ПОПОВИЧ, в русских былинах один из главных богатырей, охранявших Русь от внешних

АЛЖИР, владение Франции в Сев. Африке. Площ. 2204,9 т. км2, из них ок. 2 млн. κm^2 — пустыня Сахара. Нас. 8940 т. ч. (1947), гл. обр. арабы, берберы, по религии мусульмане. Адм. ц. — Алжир; др. города: Оран, Константина. На С. полоса гор *Атласа* шир. 180—300 км; преобладают высоты 500—1500 м. На Ю.-В. — горная область Ахаггар. Остальная (большая) часть территории — обширные равнины Сахары. Климат А. на крайнем С. средиземноморский, в остальной части -

вади. Растительность пустынная и степная, на С. — средиземноморская.

В 3 в. до н. э. на территории А. возникло раннерабовладельческое гос-во — Нумидийское царство, во 2 в. до н. э. покорённое римлянами. В 5 в. н. э. прибрежные города А. были захвачены вандалами, в 6 в. византийцами. В 7 в. А. был завоёван арабами и вошёл в состав халифата. С 16 в. А. — провинция Османской империи. С нач. 18 в. стал фактически независимым феодальным гос-вом. В середине 19 в. был завоёван Францией, жестоко подавившей сопротивление народных масс А., поднимавших в дальнейшем неоднократно новые восстания против франц. господства (наиболее крупное в 1871). После 2-й мировой войны народ А. под руководством коммунистической нартии, образовавшейся в 1924, усилил борьбу против гнёта франц. империализма, а также империалистов США, стремящихся подчинить А. своему экономич. и политич. господству. В 1949 империалисты США и Франции включили А. в систему Северо-атлантич. пакта.

Франц. империализм превратил А. в аграрно-сырьевой придаток Франции; после 2-й мировой войны А. источник стратегич. сырья также для США. С. х-во — основа экономики А. Лучшие земли захвачены франц. колонизаторами; им принадлежит до 99% имеющихся с.-х. машин. Обрабатывается ок. 6,4 млн. га, или 2,9% площади страны. Возделываются (1948) пшеница (1,5 млн. га), ячмень (0,9 млн. га), овощи, оливки, виноград, цитрусовые. Поголовье (в 1946): кр. рог. скота — 0,85 млн., овец — 6 млн., коз — 3 млн. Большое значение имеет добыча железа (в 1948 — ок. 1,9 млн. т), фосфатов (671 тыс. m), кам. угля (220 тыс. т), свинца, цинка, сурьмы, ртути. Мукомольные, маслобойные, консервные предприятия. Ковроделие. Длина ж. д. 4340 км (1946), шоссейных — ок. 7,1 т. км. Вывоз вина, фруктов, оливкового масла, кож, шерсти, железной руды, фосфоритов. Ввоз угля, нефти, машин, средств транспорта.

А. — неполноправная адм. единица в составе т. н. Французского Союва. Во главе А. стоит назначаемый президентом Французской республики ген.-губернатор. В Ассамблее А., обладающей ограниченными правами, половина депутатских мест принадлежит представителям лишь 10% населения — европейцам и привилегированным группам местного населения. В Нац. собрании Франции А. представлен 30 депутатами, в Совете республики — 14; по сравнению

рек нет; широко распространены трополии представительство А. в 4

раза меньше.

АЛЖИР, гл. город Алжира, франц. владения в Африке, адм. центр. деп. Алжир. 315 т. ж. (1948), $^{2}/_{3}$ — европейцы. Крупный порт на Средиземном м., ж.-д. узел, аэропорт. Основной пром. центр страны: пищ., кожев., пробочные, спичечные, текст. предприятия; произ-во ковров; виноделие; лов сардин, сбор губок,

добыча кораллов. Ун-т, музей. АЛИ-БАЙРАМЛЫ, посёлок гор. типа, р. ц. Азерб. ССР, пристань на р. Кура, у ж.-д. станции Папанин. Крупный хлопкоочистит. з-д. Рыбная

и рыбоконсервная пром-сть.

АЛИБИ, установление факта нахождения обвиняемого в момент преступления в др. месте, а не там, где это преступление было совершено. А. не всегда является доказательством невиновности обвиняемого при соучастии). (напр.,

АЛИГЕР, Маргарита Иосифовна (р. 1915), советская поэтесса, лау-Сталинской премии. КПСС с 1942. Автор многих лирич. стихов. В поэме «Зоя» (1942) и драме «Сказка о правде» (1945) создала образ героини Великой Отечественной войны — партизанки Зои Космодемьянской.

АЛИДАДА, линейка с верньерами или микроскопами на концах, могущая поворачиваться вокруг центра угломерного лимба. Служит в астрономич. и геодезич. инструментах для

отсчёта углов.

АЛИЕВ, Мирза-Ага Али-оглы (р. 1883), азерб. советский актёр, работает в Азерб. драматич. театре им. Азизбекова, нар. артист СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1943. Начал играть в 1906. Гл. роли: Лука («На дне» М. Горького), Осип («Ревизор» Н. В. Гоголя), Мешади Гулам Гуссейн («Мехабат» М. Ибрагимова), Наджаф-бек («Утро

Востока» Э. Мамедханлы) и др. АЛИЗАРИН, органич. краситель, 1,2-диоксиантрахинон:

$$C_6H_4 < CO > C_6H_2(OH)_2$$

Ранее добывался из корней марены; получается синтетически из антрахинона. Красители группы А. применяются в качестве протравных в текст. пром-сти для окраски тканей

в красные, фиолетовые и др. цвета. АЛИКАНТЕ, город в Испании, адм. центр провинции Аликанте, порт на Средиземном м. 107 т. ж.

(1950). Виноделие.

АЛИМЕНТЫ, содержание, к-рое, в силу родства или брака, одно лицо обязано доставлять другому. По законам СССР А. — средства на содержание нуждающихся и нетрудоспожаркий, сухой. Постоянно текущих с представительством населения ме- собных близких родственников: детей, супругов, родителей и т. д. При отсутствии добровольного соглашения сторон А. могут быть присуждены судом. Злостные неплательщики А., присуждённых судом, караются в уголовном порядке. АЛИПАНОВ, Егор Ипа

Егор Ипатьевич (1800-60), русский поэт-самоучка, из крепостных крестьян. Автор 2 книг стихов (1830 и 1831). В его лирике наиболее интересны мотивы труда рабочих, впервые появившиеся в русской поэзии (стих. «Заводские работы», «Труды заводских мастеров»).

АЛИ-ПАША ТЕПЕЛЕНСКИЙ (1741—1822), албанский феодал, правитель земель на Ю.-З. Балканского п-ова. Путём завоеваний и полкупов. при поддержке Франции и Англии. сосредоточил в своих руках управление Албанией, Эпиром, Мореей, создав гос-во с центром в Янине, просуществовавшее с 1788 по 1822. После поражения в борьбе с турками и сдачи Янины (1822) был казнён. АЛИТИРОВАНИЕ, насыщение по-

верхностного слоя стальных и чугунных изделий алюминием на глуб. 0,02-1,2 мм для придания им жароупорности.

АЛИТУС, город, р. ц. Литов. ССР, на р. Неман. Лесопил., муком. пром-сть. Завод с.-х. машиностроения и др. Туб. санаторий.

АЛИФАТИЧЕСКИЕ соединения, класс органич. соединений, углеродные атомы к-рых соединены между собой в виде открытых (незамкнутых) цепей.

АЛИХАНОВ, Абрам Исаакович (р. 1904), советский физик, академик, дважды лауреат Сталинской премии. Важнейшие работы А., выполненные им совместно с братом А. И. Алиханьяном, относятся к области физики атомного ядра и космич. лучей. Награждён орденом Ленина.

АЛИХАНЬЯН, Артемий Исаакович (р. 1908), советский физик, действит. член Академии наук Арм. ССР, чл.корр. Академии наук СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Осн. работы — в области изучения космич. лучей и ядерной физики (совместно с А. И. Алихановым).

АЛИЦИКЛИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕ-НИЯ, органич. вещества, молекула к-рых построена из колец (циклов) углеродных атомов. Производные бензола в класс А. с. не входят. К А. с. принадлежат углеводороды многих нефтей (нафтены), эфирных масел и продуктов сухой перегонки дерева и кам. угля. АЛКАЛИМЕТРИЯ, метод объём-

ного аналива, применяемый для количеств. определения щелочей. А. основана на реакции нейтрализации щёлочи кислотой.

АЛКАЛОИДЫ, органич. вещества

ния. Многие А. — сильнейшие яды ния и питания зародыша. Из на-(стрихнин, бруцин, никотин и др.). Нек-рые А. в малых количествах применяются в медицине в качестве лекарств; таковы атропин, морфин, кофеин, хинин, кодеин и др. Крупные исследования в области А. принадлежат отечественным химикам (А. Н. Вышнеградский, А. П. Орехов, В. М. Родионов, Г. П. Меньшиков и др.).

АЛКАННА, род многолетних трав сем. бурачниковых. 40 видов в Средиземноморье. Корни А. красильной

дают буро-фиолетовую краску. **АЛКЕЙ,** др.-греч. поэт 7—6 вв. до н. э. Сохранились отрывки его политических («Песни борьбы») и застольных песен. В поэзии известна а лкеева строфа (сочетание ямбов с трохеями), имеющая 4 стиха.

АЛКИВИАД (ок. 451—404 до н. э.), афинский политич. деятель, избранный стратегом (420 до н. э.); проводил антиспартанскую политику. Во время Пелопоннесской войны (431—404 до н. э.) организовал и возглавил экспедицию для завоевания Сицилии, но в ходе экспедиции перешёл на сторону Спарты, затем бежал в Персию. В связи с воен. неудачами афинян был возвращён на родину и поставлен во главе афинского флота, однако после первого же поражения вновь бежал в Малую Азию.

АЛКИНОЙ, в греч. эпосе парь племени феаков, один из персонажей «Одиссеи». Потерпевший кораблекрушение Одиссей был радушно принят А. на о-ве Схерии и отправлен им на родину.

АЛКИОН, в греч. мифологии птица, устраивающая своё гнездо на поверхности спокойного моря. Символ счастливого плавания.

АЛКМА́Н, др.-греч. поэт-лирик 7 в. до н. э. Сохранилось ок. 30 отрывков любовных стихотворений, гимнов, праздничных песен, а также «парфений» (песни для девичьих хоров). Ввёл особую метрич. форму т. н. алкманов стих, или алкманову строфу.

АЛКОГОЛИ, см. Спирты. АЛКОГОЛИЗМ, заболевание, развивающееся в результате частого и неумеренного употребления алкогольных напитков. Приводит острым отравлениям, алкогольным психозам (белая горячка) и пр.

АЛКОРАН, то же, что коран. АЛКУИН (Альбин) (ок. 735-804), ср.-век. учёный, видный представитель т. н. Каролингского возрождения, автор ряда богословскосхоластич. сочинений и учебников.

АЛЛАНТОЙС, одна из зародышевых оболочек амниот (пресмыкающихся, птиц и млекопитающих). Выгл. обр. растительного происхожде- полняет функции дыхания, выделе- в саду и пр.).

чального отдела А. позднее формируется мочевой пузырь.

АЛЛАХ (Алла), бог в мусульманской религии (см. Ислам).

АЛЛАХАБАД, город в Индии, адм. д. штата Уттар-Прадеш. 260,6 т. жит. (1941). Пищевая, табачная пром-сть. Ун-т. Религиозный центр индуизма.

АЛЛАХ-ЮНЬ, река в Якутской АССР, прав. приток Алдана. Дл. 448 км. **АЛЛЕГАНЫ,** вост. край Аппалачских гор на В. США. Выс. от 600 м на С. до 1350 м на Ю. Богаты кам.

АЛЛЕГОРИЯ, иносказание; в лит-ре и иск-ве - выражение отвлечённого понятия с помощью конкретного образа. На А. построены басня и притча (напр., басня «Булыжник и алмаз» И. А. Крылова и мн. др.). С А. в изобразит. иск-ве обычно свяваны определённые атрибуты; напр., правосудие изображается в виде женщины с весами в руках.

АЛЛЕГРИ, лотерея с немедленным розыгрышем взятого билета. **АЛЛЕ́ГРО** (муз.), 1) быстрый, оживлённый *темп*. 2) Муз. пьеса или часть её, исполняемая в быстром темпе. Аллегретто — умеренно быстрый темп.

АЛЛЕМАН, Жан (1843—1935). франц. мелкобурж. социалист. 1882 примкнул к поссибилистам крайне оппортунистич. направлению во франц. рабочем движении. В 1890 возглавил «рабочую социал-революционную партию» (аллеманисты), носившую полуанархистский, синдикалистский характер.

АЛЛЕМАНДА, старинный немецкий танец плавного движения. Счёт на 4. В 17—18 вв. А. входила в т. н. франц. сюиту (для клавесина, лют-

ни, оркестра); образцы — у Ж. Б. Люлли, И. С. Баха и др. АЛЛЕН, Итен (ок. 1737—89), амер. просветитель, организатор партизанских отрядов в период освободит. войны сев.-амер. колоний Англии за независимость. Автор антирелиг. «Разум — единственный памфлета оракул человека» (1784).

АЛЛЕНТАУН, город в США, в шт. Пенсильвания. 106 т. ж. (1950). Чёрная металлургия, маш.-строит., шелкообр. пром-сть.

АЛЛЕР, река в Германии, правый приток Везера. Дл. 160 км. Судо-ходна на 113 км.

АЛЛЕРГИЯ, необычная реакция организма на повторные воздействия на него микробов, их ядов, чужеродных белков. К А. относят понижение чувствительности — иммунитет, или повышение её — анафилаксию.

АЛЛЕЯ, дорога, обсаженная по обеим сторонам деревьями (в парке,

АЛЛИГАТОРОВА ГРУША, см. зования, а на новом месте в резуль-Авокадо.

АЛЛИГАТОРЫ, род крокодилов. Китайский А., до 2,5 м длины, распространён в низовьях р. Яндзыцзян. Миссисипский А., длиной до 4,5 м, прежде многочисленный в ю.-в. части Сев. Америки, теперь водится лишь в болотах Флориды. В Арканзасе и Калифорнии А. разводят на фермах для пром. использования их ценной кожи.

АЛЛИЛУЕВ, Сергей Яковлевич (1866—1945), один из старейших русских коммунистов, видный парт. работник. В 1896 вступил в тифлисскую с.-д. орг-цию. Активный участник революции 1905—07 и Великой Октябрьской социалистической революции. Принимал деятельное участие в создании и развитии пром. предприятий Москвы и Ленинграда. В годы Великой Отечественной войны вёл активную обществ. и лит. работу. В 1946 издана его книга «Пройденный путь»

АЛЛИЛУИЯ, в христианском богослужении - славословие, хвалебвый гимн. Аллилуйщина — в современном словоупотреблении непомерные, незаслуженные похвалы,

АЛЛИТЕРАЦИЯ, повторение одинаковых согласных в стихе, придающее ему особую звуковую выразительность, напр.: «Шипенье пенистых бокалов И пунша пламень голубой» (А. С. Пушкин).

АЛЛОД, в эпоху феодализма в Зап. Европе наследственная земельная собственность, не обусловленная феодальными повинностями и службой, в отличие от условной собственности — бенефиция и феода.

АЛЛОПАТИЯ, устаревшее название, данное основателем гомеопатии С. Ганеманом всем другим, негомеопатич. методам лечения. Ср. Го-

АЛЛОТРИОМОРФИЗМ, развитие породообразующего минерала в форме, определяемой не внутренней его структурой, а очертаниями кристаллов соседних минералов, выделившихся ранее из магмы при кристаллизации различных изверженных пород. Противоположный А. термин идиоморфизм

АЛЛОТРОПИЯ, явление существования химич. элемента в виде нескольких простых веществ, личных по строению и свойствам, напр. углерода в виде алмаза, графита и угля. Явление А. вызывается либо образованием различных кристаллич. форм, либо разным числом

атомов в молекуле

АЛЛОХТОННЫЕ ПОРОДЫ, горные породы и полезные ископаемые (уголь, глины, руды), залегающие не на месте первоначального обра- Севернее — предгорные наклонные на Бранка» (1826), драмы «Ауто

тате переноса или переотложения; расстояние переноса может быть весьма значительным.

АЛЛОХТОНЫ, организмы, населяющие к.-л. местность, по возникшие в процессе эволюции где-либо в другом месте; в населяемую в данное время область они попали путём

расселения.

АЛЛЮВИЙ, наносы, накапливающиеся на суше в результате деятельности текучих вод (рек, ручьёв и др.). К А. относятся валуны, галечники, пески, глины, суглинки, супеси и др. породы. Среди А. встречаются россыпи платины, золота, алмазов, вольфрамовых, оловянных руд и др.

АЛЛЮЗИЯ, риторич. фигура, намёк на историч. событие или лит. произведение, считающееся общеизвестным. Таковы, напр., выражения: «аннибалова клятва», «пиррова победа», «демьянова vxa» и мн. др. АЛЛІОРЫ, различные виды посту-

пательного движения лошади (шаг. рысь и иноходь, галоп, карьер).

АЛМА-АТА (б. Верный), столица Казахской ССР, у сев. подножья хребта Заилийский Алатау, на выс. 700—900 м над ур. м., ж.-д. станция. За годы Советской власти стала крупным пром. и культ. центром. Население выросло с 45 т. ч. в 1926 до 230,5 т. ч. в 1939. Машиностроительные з-ды. Плодоовощеконсервный, мясной и молочный комбинаты, табачная, швейная, обувная, трикот. ф-ки и др. Академия наук Казахской ССР, филиал Всесоюзной академии с.-х. наук им. В. И. Ленина, 12 высших уч. заведений, в т. ч. ун-т; 19 средних спец. уч. заведений; 50 общеобразоват. школ, в т. ч. 20 средних; консерватория, 4 театра (1949). Фруктовые, главным образом яблоневые, сады. В живописных окрестностях города много санаториев и домов отдыха. Основана в 1854 как крепость.

АЛМА-АТИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, на Ю.-В. Казахской ССР. Площ. 108 т. км2. Центр — Алма-Ата. На Ю. хребты Тянь-Шаня: Кунгей-Алатау, Заилийский Алатау и др. Склоны гор покрыты хвойными лесами, зарослями диких плодовых деревьев.

равнины, пересечённые долинами быстрых горных речек, используемых для орошения и постройки гидроэлектростанций. На С. — широкая долина р. Или и полупустыни Юж. Прибалхашья. Климат на С. резко континентальный, засушливый, на Ю. более влажный. Население сосредоточено гл. обр. в предгорной зоне с плодородными серозёмными почвами. В результате социалистического строительства в А.-А. о. создана крупная пром-сть; с. х-во оснащено новейшей техникой, организованы совхозы и колхозы. А.-А. о.область поливного земледелия. Возделывают гл. обр. пшеницу; кроме того, ячмень, овёс, просо, рис, кукурузу, сах. свёклу, табаки, новолубяные, лекарств. и масличные культуры. Большое значение имсют садоводство и виноградарство. Из отраслей животноводства развиты овцеводство, коневодство и мясо-молочное скотоводство. За годы пятилеток создана маш.-строит., пищ., текст., деревообр., кожев.-обувная пром-сть. По области проходит Турксиб, построенный в 1930; открыто судоходство на оз. Балхаш и р. Или. Много автогужевых дорог. В 1951 было 405 общеобразоват. школ, 23 средних спец. уч. заведения и 13 вузов. Издаётся 14 газет. АЛМАЗ, драгоценный камень

драгоценный 1-го класса, минерал, чистый кристаллич. углерод; твёрдость наивысшая-10 (по шкале Мооса), уд. в. 3,5. Большей частью бесцветен, реже окрашен в жёлтые, синие, розовые и др. цвета. Наиболее ценится прозрачный А., наз. после огранки бриллиантом. Непрозрачные разновидности А. (борт, карбонадо) применяются в пром-сти для бурения горных пород, гравирования, резания стекла и др. Крупнейшие месторождения А. -- в Юж. Африке и

Юж. Америке.

АЛМАЗНАЯ, посёлок гор. типа в Ворошиловградской обл. УССР, железнодорожная станция. Металлургический завод, крупный хололильник

АЛМАЗНОЕ БУРЕНИЕ, способ колонкового бурения скважин в твёрдых горных породах истиранием их алмазами, укреплёнными на торце полого стального цилиндра — буровой коронки.

АЛМЕЙДА, Франсишку (ок. 1450— 1510), португ. завоеватель Зап. Индии, с 1505— вице-король Индии. Проводил грабительскую колониаль-

ную политику.

АЛМЕЙДА-ГАРРЕТ, Жуан Баптишта ди (1799—1854), португ. писатель и политич. деятель (либерал), глава португ. романтизма. Гл. произв.: поэмы «Камоэнс» (1825) и «ДоЖила Висенти» (1838), «Оружейник из Сантарема» (1841), «Брат Луиж ди Соуза» (1844), лирика «Опавшие листья» (1853) и др.

АЛОГИЗМ, 1) рассуждение, противоречащее логике. 2) В филос офии - реакц. воззрение, отрицающее разумное, логич. познание действительности. А. предлагает заменить научное исследование «бессознательным инстинктом», «непосредственным созерцанием», «интуицией», пронагандирует бессилие разума, отвергает логич. законы мышления, пытается в новой форме возродить идею ср.-век. мракобесов о превосходстве веры над знанием. А. широко распространён среди современных реакц. бурж. философов и литераторов (Сантаяна, Витгенштейн и другие) и наглядно свидетельствует о загнивании бурж. куль-

Алой и белой розы война (1455-85), династич. борьба за престол в Англии между Ланкастерами и Йорками, получившая название по их гербам. За Ланкастеров выступали крупные феодалы, гл. обр. с.-з. графств, а за Йорков - большая часть «нового дворянства» и средние слои городов Ю.-В. Англии. А. и Б. р. в. сопровождалась жестоким разорением страны. Гибель феодальной знати в ходе этой войны облегчила установление в Англии аб-

солютизма.

АЛОНЖ, стеклянная прямая или изогнутая трубка, применяемая при перегонке для отвода жидкости из холодильника в приёмник.

АЛОЭ, многолетние травы с сочными листьями семейства лилейных. 180 видов, б. ч. в Африке. Есть лекарственные и волокнистые виды. Разводятся как комнатные растения. В СССР А. древовидный культивируется во влажных субтропиках.



АЛСТ, город в Бельгии. 42 т. ж. (1949). Ж.-д. узел. Текст. и пищ.

пром-сти

АЛТАЙ, горная страна в Зап. Сибири и частью в Монгольской Народной Республике. Высокие юж. хребты Советского А. тянутся с З. на В., достигая в горе Белуха 4620 м выс. (по др. данным, 4506 м); увенчаны вечным снегом (т. н. белки). Более низкие сев. хребты расходятся веерообразно. А. орошается гл. обр. реками системы Оби. Среди гор — ряд озёр (Телецкое, Маркаколь). Много ископаемых (цветных металлов и др.),

Склоны гор покрыты тайгой и альпийскими лугами, в широких долинах рек — степи. За годы Советской власти Зап. А. стал одним из крупнейших р-нов цветной металлургии. Население Сев. А.-гл. обр. русские, затем алтайцы. Советская часть А. входит в состав Горно-Алтайской авт. обл. Алтайского края РСФСР и Восточно-Казахстанской обл. Казахской ССР.

АЛТАЙ ГОБИИСКИЙ, ЮГО-ВОСТ. часть Монгольского Алтая в Монгольской Народной Республике. Наиболее высокая вершина — Ихэ-Богдо

(4000 m)

АЛТАЙ МОНГОЛЬСКИЙ, горная день в Монгольской Народной Республике. Вершина Хуйтэн в горном узле Табун-Богдо имеет выс. 4653 м. Ледник Потанина 20 км длины.

АЛТАЙСКАЯ, крупный железнодорожный узел в Алтайском крае РСФСР, близ к-рого в годы Великой Отечественной войны вырос г. Чесноковка.

АЛТАЙСКАЯ ЛОШАДЬ, местная порода верхово-вьючного назначения; разводится в горной части Алтайского края РСФСР. При небольшом росте обладает значит. выносливостью. Масть саврасая, серая, рыжая, мышастая. АЛТАЙСКАЯ ПОРОДА тонко-

рунных овец, получила ши-

рокое распространение в Сибири; выведена советскими животноводами в Рубцовском районе Алтайского края РСФСР. Отличается высокой про-



дуктивностью, крупным весом, плодовитостью. Средний настриг шерсти в передовых х-вах — 5,6 кг; лучшие животные дают: матки — до 10,3 кг. бараны — до 16,5 кг шерсти.

АЛТАЙСКИЕ языки, название тюркской, монгольской и тунгусо-маньчжурской групп языков, обнаруживающих родственные черты в основном словарном фонде, словарном составе и грамматич. строе. Предположительно к ним относится

и корейский язык.

АЛТАЙСКИЙ КРАЙ, В РСФСР. включает Горно-Алтайскую обл. Площ. 261,6 т. км². Нас. 2520 т. чел., городского — 16% (1939). 9 городов: Барнаул (центр), Бийск, Рубцовск, Славгород, Горно-Алтайск и др. Расположен в бассейне верх. течения Оби. Занимает большую часть Алтая (на Ю.), покрытого лесом, и прилегающие к нему на С. лесостепь особенно в ю.-з. части А., т. н. Рудном и степи Зап.-Сибирской низменно-А., входящем в состав Каз. ССР. сти, преим. с чернозёмными почвами. вающее средство.

Климат резко континентальный. Полезные ископаемые: разнообразные соли, гл. обр. в озёрах Кулундинской степи; в горах — полиметаллы, редкие металлы, золото, драгоценные камни и др.

За годы Советской власти в крае созданы тракторная, машиностроительная (дизель-моторы, котлы), лесная и лёгкая (кожевенная, текстильная) промышленность, разнообразные отрасли пищевой пром-сти сыроварение, маслоделие, мукомольная, сахарная, табачная). В А. к. в результате социалистической рекопструкции с. х-ва создано крупное колхозное зерновое земледелие (яровая пшеница, овёс, ячмень, гречиха, просо и др.); посевы подсолнечника, льна, конопли, сахарной свёклы, табака. А. к. — значительный животноводческий район: крупный рогатый скот, овцеводство (в т. ч. тонкорунное), козоводство, свиноводство (в земледельческих р-нах), коневодство. Организованы пчеловодство и садоводство. Развит охотничий промысел (белка, соболь и др.); выращивают серебристо-чёрных лисиц, разводят оленей — маралов. В крае в 1952 было 200 МТС, 251 колхозная электростанция.

Общее протяжение железных дорог св. 1000 км. Новые железнодорожные линии Южно-Сибирской магистрали (Южсиб) пересекают А. к. с З. на В. На Оби, Бие-регулярное судоходство. Среди автогужевых дорог важную роль играет Чуйский тракт. В крае (1952)—ок. 3500 общеобразоват. школ, 27 средних специальных учебных заведений, 6 вузов, 360 библиотек, 78 районных и городских Домов культуры, 460 колхозных и рабочих клубов и ок. 800 изб-читален, 3 театра, 192 кинотеатра, 4 краеведческих музея. Издаётся 82 газеты. На сев. отрогах Горного Алтая расположены курорты союзного значения.

АЛТАЙЦЫ, осн. население Горно-Алтайской авт. обл. Алтайского края РСФСР. Ок. 48 т. ч. (1939). Язык — алтайский, тюркской группы. Письменность на основе рус-

ского алфавита

АЛТАН-БУЛАК, город на С. Монгольской Народной Республики, на тракте Улан-Удэ (СССР) — Улан-Батор (Монгольская Народная Республика). Кожев. з-д.

АЛТАРЬ, место для жертвоприношения, а также часть культового здания, где совершается богослужение. В православном храме А. отделяется от остальной части здания высоким иконостасом.

АЛТЕЙНЫЙ КОРЕНЬ, корень растения *ампеи* лекарственной; пспользуется в медицине и ветеринарии как смягчающее и обволаки-

АЛТЕЯ, род многолетних травянистых растений сем. мальвовых. Ок. 15 видов в умеренных широтах Европы и Азии. В СССР наиболее распространена А. лекарственная, корень к-рой используется в медицине и ветеринарии.

АЛТУНА, город в США, вшт. Пенсильвания. 77 т.ж. (1950). Паровозо-

и вагоностроение.

АЛТЫН, старинная русская монета достоинством в 3 коп. (отсюда пятиалтын-

ный — 15 коп.). А. из серебра начали чеканить при Петре I (в 1704). Чеканка серебряных А. была прекращена в 1725. На рис. — А. 1704. АЛТЫНСАРИН, Ибрай (1841-

1889), казахский педагог-просветитель, писатель, этнограф и фольклорист. Боролся против религ. мракобесия, был сторонником содружества русского и казахского народов, пропагандировал русскую демократич. лит-ру, влияние к-рой на А. было велико. Написал первые учебники на казахском яз.: «Начальное руководство», «Киргизская хрестоматия» и др. Использовал педагогич. опыт К. Д. Ушинского и Л. Н. Тол-

АЛТЫН-ТАГ, хребет в системе Куэнь-Луня, в китайской провинпии Синьпзян. Выс. 6400 м.

АЛУКСНЕ, город, р. ц. Латвийской ССР, ж.-д. станция. Лесопильная, деревообрабатывающая, кожев. и др. пром-сть.

АЛУНАН, Адольф Петрович (1848—1912), основатель латышского нац. театра и латышской драматургии. Положил начало прогрессивному реалистич. направлению в театре, к-рое вело борьбу с влиянием реакц. немецкого сентиментализма и романтизма. В 80-90-е гг. издавал сатирич. альманах. Знакомил латышский народ с произведениями русской драматургии («Ревизор» Н. В. Гоголя и др.).

АЛУНАН, Юрий Андреевич (1832-64),латышский поэт обществ. деятель, один из идеологов латышского бурж.-демократич. направления «национального пробуждения», боровшегося против засилия нем. баронов в Прибалтике. Опубликовал 3 сборника «Двор, природа и вселенная» (1860), включающих статьи по географии и истории России, по естествознанию, народные песни, стихи и т. д.

АЛУНД, чистый глинозём Al₂O₃, получаемый из природных алюмосиликатов или бокситов путём их прокаливания с углем в электрич. пе-

АЛУНИТ (квасцовый камень), KAl₃ [SO₄]₂ [OH]₆, белый, серый или красноватый минерал. рево сем. розовых. Растёт на Кавказе измещением до 1350 брутто рег. т.

Содержит окиси калия 11,4%, глинозёма 37%; тв. 3,5—4, уд. в. 2,6—2,8. Служит для получения квасцов, глинозёма, калиевых солей и др

АЛУПКА, город, климатич. курорт на Юж. берегу Крыма, в 17 км от Ялты. Санатории, морские купанья, виноградолечение.

АЛУШТА, город, р. ц. Крымской обл. РСФСР, климатич. курорт в 44 км от Ялты. Санатории, морские

купанья и виноградолечение. **АЛФАВИТ,** 1) азбука, совокупность букв данной системы письма, расположенных в определённом порядке. 2) Буквенное письмо, наиболее поздняя ступень в развитии письма, осн. признаком к-рой является соответствие знака (буквы) отдельному звуку. 3) Алфавитный указатель, алфавитная книжка.

АЛФЕЙ (Руфия), река в Греции, самая большая на Пелопоннесе. Впадает в Ионическое м. Дл. 116 км.

Несудоходна.

АЛХИМИЯ, средневековая лженаука, имевшая своей гл. целью получение «философского камня», якобы превращающего неблагородные металлы в золото, и «жизненного эликсира», будто бы сообщающего человеку бессмертие. А. особенно широко была распространена в Зап. Европе в 12—17 вв.; в России А. распространения не получила. Среди алхимиков много было обманщиков, но были и исследователи, открывшие немало химич. явлений и веществ. В нач. 18 в. химия «освободилась от алхимии посредством теории флогистона» (Ф. Энгельс). (См. Флогистон). Совр. методы превращения химич. элементов, основанные на новейших достижениях физики атомного ядра, не имеют ничего общего с мистич. представлениями алхимиков.

АЛЧЕВСК, прежнее название города Ворошиловск.

АЛЧЕВСКАЯ, Христина Даниловна (1843—1920), деятельница народного образования в России; известна своей работой в открытой в 1870 в Харькове воскресной школе, просуществовавшей ок. 50 лет.

АЛЧЕВСКИЙ, Иван Алексеевич (1876-1917), певец (драматич. тенор), один из выдающихся артистов русской и мировой оперной сцены. В 1901—17 пел в Мариинском театре в Петербурге. Выступал и как исполнитель камерной вокальной музыки.

АЛЫМОВ. Сергей Яковлевич (1892—1948), русский советский поэт, автор популярных песен «По долинам и по взгорьям», «Пути-дороги», «Песня о России» и др.

АЛЫЧА, плодовое косточковое де-

и в Ср. Азии. Плоды богаты витамином С; применяются в свежем и консервированном виде. Подвой для сливы, абрикоса и персика.

АЛЬБА (прованс. — рассвет, утренняя песня), жанр ср.-век. провансальской любовной лирики.

АЛЬБА, Фернандо (1507—82), испан. полководец и гос. деятель; правитель Нидерландов (Голландии) 1567-73, во время нидерландской буржуваной революции 16 века, к-рую тщетно пытался подавить воен. силой и жестоким террором. В 1580 завоевал Португалию, в результате чего ей была навязана насильственная уния с Испанией.

АЙЬБАНСКИЕ ГОРЫ, группа потухших вулканов в 18 км к Ю.-В. от Рима. Наиболее высокий - Монте-Каво (выс. ок. 950 м).

АЛЬБАСЕТЕ, город, адм. п. провинции Альбасете, в Юго-Вост. Испании. 81 т. ж. (1946). Произ-во

АЛЬ-БАТАНИ (или Альбатений) (850—929), арабский астроном и математик. Определил заново угол наклона эклиптики к экватору и величину прецессии. Ввёл в употребление тригонометрич. функции и составил таблицы синусов.

АЛЬБАТРОСЫ, род крупных океанич. птиц отр. трубконосых. Дл. св. 1 м, в разма-

хе крыльев до 3,5 м. Распространены гл. образом в Южном полушарии.

АЛЬБЕДО, отношение количества отражённой телом лучистой энергии к количеству энергии, падающей на тело; характеризует отражательную способность поверхности тела.

АЛЬБЕНИС, Йсаак (1860—1909). испан. композитор и пианист, основоположник новой испан. музыки. Автор национально-характерных пьес для фортепиано (сб. «Йберия» и др.), оркестровой рапсодии «Каталония». опер и пр

АЛЬБЕР, Александр (1815—95), франц. социалист, рабочий. Участник Лионского восстания 1834. Во время революции 1848-член временного бурж. пр-ва и Люксембургской комиссии, созданной для обмана трудящихся.

АЛЬБЕРТА, провинция на Ю.-3. Канады. Площ. 661 т. км². Нас. 939 т. ч. (1951). Адм. ц. — Эдмонтон. Посевы пшеницы (ок. 1/4 сбора Канады), овса, ячменя, сах. свёклы. Мясо-молочное животноводство. Основной р-н Канады по добыче угля,

нефти. Мясная, муком. пром-сть. АЛЬБЕРТА КАНАЛ, в Бель-гии, между гг. Льеж и Антверпен. Дл. 125 км. Доступен для судов водо-

стройматериалы.

АЛЬБЕРТА ОЗЕРО, в Экваториальной Африке, в верховьях Нила, на границе Бельгийского Конго и колонии Великобритании -

Уганда. Площ. 4,2 т. км². **АЛЬБЕРТИ,** Леон Баттиста (1404— 1472), один из крупнейших деятелей раннего итал. Возрождения, архитектор (палаццо Ручеллаи во Флоренции и др.), теоретик иск-ва (трактаты «О зодчестве», «О живописи»), писатель, математик, музыкант

АЛЬБЕРТИ, Рафаэль (р. 1902), испан. поэт, участник освободит. войны 1936—39. Его политич. стихи 30-х гг. создавались под влиянием Маяковского (сб. «Поэт на улице», 1936, «На переломе», 1937). А. ведёт в эмиграции большую лит. работу (статьи, сб. стихов «Между гвоздикой и шпагой», 1941, и др.). Оказал влияние на развитие испан. революц. романса (песни). Активно участвует в борьбе за мир.

АЛЬБЕРТИН, посёлок гор. типа в Слонимском р-не Барановичской обл. БССР, ж.-д. станция. Картонно-бумажная ф-ка. Леспромхоз.

АЙЬБИ, город на Ю. Франции, адм. ц. деп. Тарн. 34 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. Метаплообр., стекольная, цементная, пищ. пром-сть. Виноделие.

АЛЬБИГОЙЦЫ, «еретич.» секта в Юж. Франции в 12—13 вв. (от г. Альби — центра этого движения). Выступали против папства и католич. церкви. К А. принадлежали ремесленники, отчасти крестьяне, а также богатые горожане, рыцарство, местная знать, использовавшие движение А. в целях отнятия у церкви её земель. В результате крестовых походов против А., организованных папой и поддержанных франц. королём, А. были разгромлены.

АЛЬБИНИЗМ, отсутствие у организма нормальной для данного вида пигментации (напр., у кролика-альбиноса белая шерсть и красные глаза).

АЛЬБИТ, $Na[AlSi_3O_8]$, белый натриевый полевой шпат; тв. 6-6,5, уд. в. 2,6. Цвет белый. Один из наиболее распространённых породообразующих минералов.

АЛЬБИЦКИЙ, Пётр Михайлович (1836-88), крупный русский учёный-артиллерист, генерал-майор. Трижды был удостоен «Большой Михайловской премии» за научные труды в области горения порохов и внутр. баллистики.

АЛЬБОМ, 1) тетрадь для рисунков, стихов, фотографий, автографов и т. д. 2) Книга иллюстраций, чертежей и т. д

АЛЬБРЕХТ МЕДВЕДЬ (1100—70), нем. маркграф, один из руководителей нем. феод. агрессии против личины, красноватого цвета.

Перевозятся уголь, руды, флюсы, славян. Захватил в сер. 12 в. земли | лютичей, жестоко истреблял слав.

население.

АЛЬБУМИНУРИЯ. выделение большого количества белка с мочой, характерный признак болезни почек. Наблюдается также при острых заразных заболеваниях, многих отравлениях, у здоровых людей после мышечной работы и при богатой белками пище.

АЛЬБУМИНЫ, простейшие белковые вещества растительного и животного происхождения. А. растворимы в воде, способны кристаллизоваться; при гидролизе дают аминокислоты, при нагревании свёртываются. А. могут быть получены из яичного белка, из крови и пр. Широко применяются в кондитерском произ-ве, в ситцепечатании, при изготовлении лекарств, для склеивания фанеры.

АЛББУМОЗЫ, промежуточные продукты расщепления белков.

АЛЪВАРЕС, Арнедо Херонимо (р. 1897), один из руководителей рабочего движения в Аргентине, генеральный секретарь компартии Аргентины (с 1938).

АЛЬВЕОЛЫ, 1) выпячивания в виде пузырьков на концах тончайших трубочек (бронхиолей) лёгобвитые сетью капилляров. 2) Концевые пузырьки мешетчатых (альвеолярных) желез. 3) Ячейки, в к-рых помещаются корни зубов.

АЛЬВЕОЛЯРНАЯ ПИОРРЕЯ (п ародонтоз), хроническое заболевание, заключающееся в прогрессиру-

ющей атрофии зубных луночек, с последующим воспалением дёсен. А. п. ведёт к расшатыванию и выпадению зубов.

АЛЬГАМБ-РА, крепостьдворец мавританских властителей в Испании, около Гранады. Построен в 13-



Альгамбра. Львиный двор.

14 вв. Замечательный образец мавританской архитектуры.

АЛЬГОЛОГИЯ, наука о водорослях.

АЛЬГОНКСКАЯ ЭРА, см. Протерозойская эра.

АЛЬГРАФИЯ, способ плоской печати, при к-ром печатная форма изготовляется на тонкой (0,6-0,8 мм) алюминиевой пластине.

АЛЬДЕБАРАН, звезда альфа (а) созвездия Тельца, 1-й ввёздной ве-

АЛЬДЕГИДЫ, класс органич. соединений, характеризующихся на-

личием группы — С ; образуются

при окислении первичных спиртов. Многие А. имеют большое технич. вначение. Уксусный альдегид СН3СНО служит для получения уксусной кислоты. Муравьиный альдегид используется в произ-ве пластмасс, уротропина и др

АЛЬ-ДЖЕЙХАНИ, арабский географ конца 9 — нач. 10 вв. Его «Книга путей для познания государств» ценный источник по истории Древ-

ней Руси

АЛЬДИНЫ (или альды), издания итал. книгопечатника Альда Мануция (1449-1515) и его продолжателей. Собрания А. имеются в Гос. библиотеке СССР имени В. И. Ленина в Москве и в Гос. публичной библиотеке имени М. Е. Салтыкова-Щедрина в Ленинграде.

АЛЬЕ, департамент в центр. части Франции. Площ. 7389 км². Нас. 376 т. ч. (1951). Адм. ц. — Мулен. Добыча угля, металлургия, силикатная, резиновая пром-сть. В с. х-ве преобладает крупное землевладение, сдача земли в аренду. Возделываются зерновые, виноград; развито животноводство. Минеральные источники. Курорты; один из них Виши — местопребывание марионеточного пр-ва Петена (1940—44), сотрудничавшего с гитлеровской Германией.

АЛЬКАЛА-САМОРА, Нисето (1877—1949), испан. реакц. политич. деятель, президент Испан. республики 1931—36. В окт. 1934 ввёл в пр-во членов фашистской партии Хиль Роблеса.

АЛЬ-КИНДИ, Абу-Юсуф бен-Исхак (800-879), арабский учёный. Подчёркивал значение математики и естествознания для философии. Скептически относился к корану; подвергался преследованиям со стороны правоверных мусульман.

АЛЬМА (Алма), река на Ю.-З. Крыма; дл. 86 км. 20 сент. 1854 на А. произошло одно из крупных сражений Крымской (Восточной) войны

1853 - 56

АЛЬ-МААРРИ, Абу-ль-Ала (973— 1058), арабский поэт, скептик в вопросах религии, пессимист. Автор стихотворных философских соч.: «Искра от кремня», «Необходимость того, что не было необходимым» и др.

АЛЬМАВИВА, короткий испан.

«АЛЬМАГЕСТ», знаменитое астрономич. сочинение Птолемея, в к-ром изложена геоцентрическая система мира. В эпоху Возрождения служило основным источником для изучения др.-греч. астрономии.

пании. Ок. 10 т. ж. Добыча ртути. АЛЬ-МАМУН (786—833), арабский халиф. Построил в Багдаде астрономич. обсерваторию с исключительно точными по тому времени инструментами.

АЛЬМАНАХ, сборник лит.-художеств., историч., публицистич. и т. и. произведений разных авторов. В России первые лит. А. возникли в конце

АЛЬМАНДИН, минерал из группы железисто-глинозёмистых гранатов; тв. 7-7,5, уд. в. 4,2. Окраска кровавокрасная с фиолетовым оттенком. Красиво окрашенный прозрачный А. — драгоценный камень. В технике применяется как абразивный материал.

АЛЬМЕНДА, у герм. народов в раннее средневековье земельные угодья, находившиеся в общем пользовании

членов общины.

АЛЬМЕРИЯ, город вИспании, адм. пентр провинции Альмерия, порт на Средиземном м. 85 т. ж. (1950). Близ А. добыча железа, свинца и серебра.

АЛЬМКВИСТ, Карл Ионас (1793— 1866), шведский писатель, вначале был близок романтизму. Автор пикла повестей, поэм и романов — «Книга шиповника» (14 тт., 1832— 1851), в к-ром отражена жизнь народа. Несмотря на наличие индивидуалистич. мотивов, творчество А. ценно своими демократич. и антиклерикальными идеями.

АЛЬМОРАВИДЫ, берберская (см. Берберы) феод. династия, правившая в 1056-1146 в Сев. Африке и Юж.

АЛЬМОХАДЫ, берберская (см. Берберы) феод. династия, правившая в 1146—1269 в Сев. Африке и Юж.

АЛЬМУКАНТАРАТ, малый круг небесной сферы, плоскость к-рого параллельна плоскости горизонта. **АЛЬПАКА**, млекопитающее рода

лам сем. верблюдовых. Домашнее животное. Разводят А. в Перу, Чили и Боливии из-за шерсти.

АЛЬ-ПАРИ, в капиталистич. странах равенство рыночного (биржевого) курса валюты, ценных бумаг, векселей и т. п. с их номинальной стоимостью.

АЛЬПЕНШТОК, длинная палка с заострённым железным наконечником, употребляемая при восхождении на горы.

АЛЬПИЙСКАЯ ГАЛКА, птица сем. вороновых отр. воробыных. Распространена в горных хребтах Юж. Европы, Ср. и Центр. Азии; в СССР — в горах Кавказа, Ср. Азии, Алтая и Тарбагатая.

АЛЬПИЙСКАЯ РАСТИТЕЛЬ-НОСТЬ, высокогорная растительность, расположенная выше границы

альпийских кустарников, луговыми и мохово-лишайниковыми тундра-Обычны подушкообразные и стелющиеся (стланиковые) формы.

АЛЬПИЙСКАЯ РОЗА, растение, то же, что рододендрон.

АЛЬПИЙСКАЯ СКЛАДЧАТОСТЬ, складчатость земной коры, образовавшаяся преим. в третичном периоде. В результате А. с. возникли высочайшие горные цепи: Альпы, Кавказ, Памир, Гималаи, Анды и др. Впервые подробно была изучена в Альпах, отсюда название «А. с.».

АЛЬПИЙСКАЯ ФИАЛКА, расте-

ние, см. Цикламен.

АЛЬПИНИАДА, массовый высоко-

горный поход.

АЛЬПИНИЗМ, высокогорный туризм. Широко развит в СССР.

АЛЬПЫ, самая высокая горная система Зап. Европы; тянется на 1200 км в виде выпуклой к С.-3. дуги от берегов Средиземного м. до Средне-Дунайской низмепности. Шир. 130—260 км. А. делятся на Западные (Французские), Центральные (Швейпарские) и Восточные. Гл. вершины: Монблан — 4810 м, Монте-Роза — 4638 м. Перевалы: Симплон, Сен-Готард, Сен-Бернар, Бреннер. Климат долин умеренно тёплый, выше по склонам — холодный. До выс. 1700-2300 м склоны покрыты лесом, выше — альпийские луга. Ок. 4140 км² занимают ледники. Гл. реки: Рейн с притоками, Рона, Адда, Адидже, Драва и др. Много озёр: Женевское, Цюрихское, Боденское, Лаго-Маджоре, Гарда, Комо. АЛЬПЫ ВЕРХНИЕ, департамент

на Ю.-В. Франции. Площ. 5643 км2. Нас. 86 т. ч. (1951). Адм. ц. — Гап. Высокогорная, безлесная, изрезанная ущельями область. В с. х-ве преобладает овцеводство. Электрометаллургич., алюминиевая, электро-

химич. пром-сть

АЛЬНЫ НИЖНИЕ, департамент на Ю.-В. Франции. Площ. 6988 км². Нас. 81 т. ч. (1951). Адм. ц. — Динь. В горах - скотоводство, в низменной части - плодоводство, виноградар-

АЛЬПЫ ПРИМОРСКИЕ, департамент на Ю.-В. Франции, у Средиземного м. Площ. 3736 км². Нас. 483 т. ч. (1951). Адм. ц. — Ницца. В горах — скотоводство, в прибрежных р-нах — питрусовые, цветы, ранние овощи, оливковые деревья. Пром-сть текстильная, пищевая, эфирных масел. На побережье-курорты.

АЛЬ СЕККО (а секко), стенная живопись по сухой штукатурке. АЛЬТ, 1) низкий детский голос.

2) Партия в хоре, исполняемая низкими детскими или низкими женскими (меццо-сопрано, контральто) леса. Представлена субальпийскими голосами. 3) Инструмент типа скрип- нац. гнёт.

АЛЬМАДЕН, город в Центр. Ис-и альпийскими лугами, зарослями ки (строй на квинту ниже). 4) А. (или альтгорн) — медный инструмент.

АЛЬТАИР, звезда альфа (а) созвездия Орла, 1-й звёздной величины.

АЛЬТАМИРА, Рафаэль (1866-1951), испан. бурж. историк. После захвата власти в Испании франкистами (1939) эмигрировал за границу. Осн. труд А. «История Испании и испанской культуры» (4 тт., 1900—11) ценен богатым фактич. материалом.

АЛЬТАМИРА, пещера в Испании (пров. Сантандер), где в 1876 открыты красочные изображения животных (бизоны, лани, олени) эпохи

палеолита.

АЛЬТЕНБУРГ, город в Германии (Тюрингия). 52 т. ж. (1946). Буроугольные копи, текст. пром-сть.

АЛЬТЕРАЦИЯ (муз.), изменение (повышение или понижение) высоты осн. звуков лада на полтона или тон. Знаки А.: # (диез), р (бемоль), х (дубль диез), рр (дубль бемоль). При А. звук сохраняет своё осн. название, к к-рому присоединяется название знака А. (напр., ля бемоль). Отказ от А. обозначается знаком (бекар)

АЛЬТЕРНАТ, в международнодоговорной практике порядок очерёдности в наименовании договаривающихся стран и в подписании ими

АЛЬТЕРНАТИВА, необходимость выбора между двумя или несколькими исключающими друг друга возможностями.

АЛЬТЕРНАТОР, устаревшее название электрич. машин - генерато-

ров переменного тока.

АЛЬТЕРНАЦИЯ, чередование звуков в основах слов и в аффиксах; напр., «с» переходит в «ш» в основе слова «пис-ать» — «пиш-у», «з» — в «с» в приставках «из-учить» - «испытать», «е» - в «о» в корнях «нести» - «ноша», «везу» - «воз».

АЛЬТИМЕТР, то же, что высото-

АЛЬТИНГ, название парламента

в Исландии.

АЛЬТОВЫЙ ГОБОЙ, деревянный духовой муз. инструмент. Разновидность гобоя, от к-рого отличается грушевидным раструбом и более низким (на квинту) звучанием. Называется также англ. рожком (неправильный перевод франц. названия cor anglé — согнутый рог).

АЛЬТРУИЗМ, абстрактное моральное предписание, требующее бескорыстной заботы о благе людей; противоположность эгоизму. А., проповедуемый идеологами эксплуататорских классов, отвлекает внимание трудящихся от факта непримиримости классовых противоречий и лицемерно прикрывает классовый и

АЛЬФА (а), первая буква греч. алфавита, обозначает звук «Альфа и омега» (омега — последняя буква греч. алфавита) — фигуральное выражение, под к-рым подразумевается: «от начала до конца», «главное», «основное».

АЛЬФА, растение, вид ковыля. Используется для плетения и для вы-

делки бумаги.

 $\mathbf{A}\mathbf{J}\mathbf{b}\mathbf{\Phi}\mathbf{A}\mathbf{-}\mathbf{J}\mathbf{y}\mathbf{Y}\mathbf{H}\mathbf{H}$ (α - π y \mathbf{y} \mathbf{H}), поток положительно заряженных а-частицядер атомов гелия, возникающих при радиоактивном распаде нек-рых веществ.

АЛЬФАМЕТР (газоанализатор), прибор, указывающий значение коэфициента избытка воздуха (обычно обозначаемого греч. буквой «альфа») в горючей смеси, поступающей в двигатель внутр. сгорания.

А́ЛЬФА-РАСПА́Д (α-распад), радиоактивное превращение нек-рых изотолов с испусканием а-частиц; в результате А.-р. атомный вес уменьшается на 4, а атомный номер — на 2 единицы; при этом образуется новый химич. элемен

АЛЬФА-ЧАСТИЦЫ (а-частипы), ядра атомов гелия. Каждая А.-ч. состоит из 2 нейтронов и 2 протонов и поэтому имеет атомный вес, почти равный 4, и положит. заряд, равный 2 элементарным зарядам (см. Электрон).

АЛЬФЕЛЬД, часть Средне-Дунайской низменности к В. от Дуная в пределах Венгрии; почти сплошь распаханная равнина. Орошается рр. Дунай, Тиса и их притоками. Важный с.-х. район.

АЛЬФОНС VI ОТВАЖНЫЙ, кастильский король 1072—1109. Отвоевал у арабов Толедо в 1085.

АЙЬФОНС Х МУДРЫЙ, кастильский король 1252—82. При нём был создан сборник законов и составлены астрономич. таблицы, получившие название «Альфонсовых».

АЛЬФОНС XII (1857—85), испан. король 1874-85. Возведён на престол в результате воен. переворота, приведшего к установлению диктатуры помещиков, церкви и круп-

ной буржуазии.

АЛЬФОНС XIII (1886—1941), испан. король 1902—31. В 1923 содействовал установлению военно-фашистской диктатуры Примо де Ривера. В результате революции 1931 был низложен и бежал из страны.

АЛЬФРЕД Уэссекский (849-900), король 871-900 Уэссекса — сильнейшего из англо-саксонских королевств. Вёл войны с датчанами, захватившими сев. и вост. части Англии. Опирался на мелких и средних феодалов. Усилил флот и войско. Издал сборник законов.

АЛЬ ФРЕСКО, стенная живопись по сырой штукатурке. Отсюда фреска, фресковая живопись.

АЛЬФЬЕРИ, Витторио (1749— 1803), итал. поэт, крупнейший представитель просветительского классицизма в итал. лит-ре 18 в., известный своими трагедиями («Виргиния», 1777, «Заговор Пацци», 1779, «Брут старший», 1787, «Брут млад-ший», 1786—88, и др.). Сторонник объединения Италии и аристократич. республики (трактаты «О тирании», 1777, «О государе и литературе», 1778-86, и др.), противник якобинского террора (нек-рые эпиграммы в сб. «Мизогалл», 1799). АЛЬХЕСИРАС, город в Испании,

порт у Гибралтарского пролива. Ок.

22 т. ж.

АЛЬХЕСИРАССКАЯ конфе-**РЕНЦИЯ 1906** (15 янв. — 7 апреля), конференция, созванная в Альхесирасе (Испания) для урегулирования франко-герм. конфликта из-за Марокко. Решения А. к., знаменовавшие собой дипломатич. поражение Германии, открыли Франции путь к завершению захвата Марокко и означали известное упрочение англо-франц. Антанты.

АЛЬЯНС, союз, объединение. АЛЮМИНАТЫ, соли алюминиевых к-т и щелочных или щёлочноземельных металлов, напр. KAlO₂, MgAl₂O₄ и др., в к-рых алюминий выступает как неметалл. Находят применение в текст. пром-сти, приготовлении цементов и т. д

АЛЮМИНИЕВАЯ ПРОМЫШЛЕН-НОСТЬ, отрасль цветной металлургии, занимающаяся произ-вом алюминия. Основное сырьё — бокситы. Царская Россия, несмотря на ведущую роль русских учёных в разработке теории произ-ва алюминия, не имела своей А. п. В СССР за годы довоенных пятилеток А. п. создана заново; построены крупнейшие алюминиевые з-ды. Уже к концу 2-й пятилетки (1937) советская А. п. заняла по произ-ву алюминия 3-е место в мире и 2-е в Европе. В 1946-1950 А. п. в СССР значительно возросла по сравнению с 1940

АЛЮМИНИЕВЫЕ КВАСЦЫ, кристаллогидраты сернокислого алюминия и сернокислого одновалентного, обычно щелочного, металла. Пример: $K_2Al_2(SO_4)_4 \cdot 24H_2O$ — алюминиевокалиевые квасцы. Применяются в качестве дубителей, в протравном кра-

шении и в медицине.

АЛЮМИНИЕВЫЕ РУДЫ, минералы и горные породы, употребляемые для получения алюминия. Основная А. р. — боксит; второстепенные — алунит, нефелин-сиенитовые и нефелин-апатитовые породы и др.

АЛЮМИНИЕВЫЕ СПЛАВЫ, сплавы, основу к-рых составляет алюминий. Отличаются малым удельным весом (2,65—3,0, что в 2,5 ным весом (2,65—3,0, что в 2,5— ликатов отличаются содержанием 3 раза меньше удельного веса стали алюминия и более светлой окраской.

и медных сплавов) и относительно большой прочностью. Лёгкие А. с. широко применяются в авиации, на транспорте и т. п.

АЛЮМИНИЙ (Aluminium), Al, элемент III гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; порядковый номер 13, ат. в. 26,97; распространённость в земной коре 8,8 весовых %. По физич. свойствам — металл; $t^{\circ}n_{\pi}$. 659,8°, t°кип. ок. 2500°, плотн. (при t° 20°) 2,7. По химич. свойствам амфотерный (см. Амфотерность) элемент, растворяется в кислотах и щелочах с выделением водорода. На поверхности А. образуется плёнка окисла, защищающая металл от окисления. Получают А. электролизом окиси А., растворённой в расплавленном криолите Na₃AlF₆. Применяется для произ-ва прочных и лёгких сплавов в авиа- и автостроении, в общем машиностроении и для предметов домашнего обихода. В соединениях трёхвалентен, напр. в окиси Al_2O_3 . Соединения A. — хлористый A.AlCl₃, алюминиевые квасцы — применяются в различных отраслях химич. технологии. Советская алюминиевая пром-сть заняла одно из первых мест в мире.

АЛЮМИНОТЕРМИЯ, способ восстановления тугоплавких металлов (хрома, марганца, ванадия, железа и др.) из их окислов с помощью металлич. алюминия; при этом развивается темп-ра до 3000°. Открыта Н. Н. Бекетовым в 1865. Применяется в произ-ве спец. сталей и ферросплавов, при сварке железных и стальных

труб, рельсов и др. «АЛЮМИНУМ КОМПАНИ АМЕРИКА» («Американская алюминиевая компания», сокращённо «Алкоа»), крупнейшая монополия в алюминиевой пром-сти США. Осн. в 1888. «Алкоа» и её дочерние предприятия владеют бокситовыми рудниками и з-дами по переработке алюминия в США, Канаде, Англии, Австралии, Швейцарии, Мексике, Индии, Юж. Африке и др. странах. Будучи связана с герм. монополиями, «Алкоа» способствовала вооружению фашистской Германии. В 1949 охватывала 50% производств. мощности алюминиевой пром-сти США. Хозяева «Алкоа» — амер. фин. магнаты (группа Меллона) — получают огромные прибыли от воен. заказов и заинтересованы в агрессивной политике США.

АЛЮМОСИЛИКАТЫ, сложные неорганич. вещества, соли алюмокремневых кислот. Широко распространённая в природе группа породообразующих минералов, к к-рым относятся полевые шпаты, слюды, минералы глин и др. От простых си-

АЛЯБЬЕВ, Александр Александрович (1787—1851), выдающийся русский композитор. Автор романсов и

песен (св. 150), опер, симфоний и других сочинений. Для вокальной лирики А. типичны элегические образы, романтическая тема изгнания, тоски по родине, мотивы сочувствия к бедным и обездолен-

ным. Наиболее популярна песня А. «Соловей» (слова А. А. Дельвига). Важным этапом в развитии русской камерно-инструментальной музыки явились квартеты и трио А. Ему принадлежит также ряд произведений для военного духового оркестра. Во многих произведениях А. мастерски претво-

рена народнопесенная мелодика. АЛЯСКА, владение США на крайпем С.-З. Америки. Отделена от СССР Беринговым прол. Площ. стороны правительства. В рома-1,5 млн. км². Нас. 126,6 т. ч. (1950). нах «Бескрайние земли» (1943), «Зем-

АЛЯСКИНСКОЕ ТЕЧЕНИЕ, тёплое течение в Аляскинском зал., у с.-з. берегов Сев. Америки. Температура ок. +12°; скорость ок. 1,5 км АЛЯТЫ, посёлок гор. типа в

Азерб. ССР, на берегу Каспийского м., в 83 км к Ю.-З. от Баку. Ж.-д. узел.

АМАГАСАКИ, город и порт в Японии, на о-ве Хонсю, пром. пригород г. Осака. 279,2 т. ж. (1950). Металлургия, машиностроение; хл.-

бум. пром-сть. АМАДЕЙ Савойский (1845— 1890), итал. герцог, избранный кортесами королём Испании (1870—73). Под давлением мощного республиканского движения А. отрёкся от престола.

АМАЦУ, Жоржи (р. 1912), бразильский писатель, коммунист. За свою прогрессивную общественнополитическую деятельность подвергался жестоким преследованиям со

ля золотых плодов» (1944), «Красные всходы» (1946) и др. А. показывает тяжёлую жизнь бразильского народа, закабаление его амер. хищниками при пособничестве местных купцов и помещиков. Автор сборника «Народные стихи о Кастру Алвис» (1941), биографии руководителя бразильских коммунистов Престеса-«Жизнь Луиса Карлуса Престеса. рыцаря Надежды» (1942), и др. произведений. Посетив в 1948 СССР, А. написал восторженную поэму «Песнь

мирного Совета Мира. В 1951 награждён Международной Сталинской премией «За укрепление мира между народами»

АМАЗОНАС, крупнейший по площади и один из наименее заселённых штатов Бразилии в басс. р. Амазонка. Площ. 1897 т. км². Нас. 531 т. ч. (1950). Адм. центр — Ма-

наус. Тропич. леса; сбор каучука и

бразильских орехов на экспорт. АМАЗОНКА, река в Юж. Америке, самая многоводная в мире. Дл. 5,5 т. км. Начинается в Андах Перу под назв. Мараньон, далее течёт по низменности Бразилии, покры-

тический ок. Ширина в нижнем течении до 20 км (в устье — до 80 км). Многие притоки А. — громадные реки; из них справа — Укаяли, Мадейра, Тапажос, слева — Япура, Риу-Негру. В равнинной части течения А. судоходна. Гл. пристани: Манаус, Обидус, Сантарен, Белем (Hapa).

АМАЗОНКА, 1) наездница. 2) Женский костюм (с длинной юбкой) для верховой езды. 3) А. в греч. мифо-

логии — см. Амазонки. АМАЗОНКИ, в греч. мифологии воинственный народ, состоявший из женщин и живший в Малой Азии и на побережье Меотийского оз.

АМАЗОНСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ, в Юж. Америке, в басс. р. Амазонка. Климат жаркий, влажный. Покрыта тропич. лесами. Сбор каучука.

АМАЗОНСКИЙ КАМЕНЬ (амаз о н и т), минерал, голубовато-зелёная разновидность калиевого полевого шпата — микроклина. Недорогой поделочный камень. В СССР месторождения А. к. на Урале и др. АМАЛИЦКИЙ, Владимир Прохо-

рович (1860—1917), русский геолог и палеонтолог. Большую научную ценность представляет открытое им на берегах Сев. Двины местонахождение громадных пресмыкающихся пермского периода.

АМАЛФЕЯ, в греч. мифологии нимфа, вскормившая Зевса, к-рый подарил ей за это «рог изобилия»

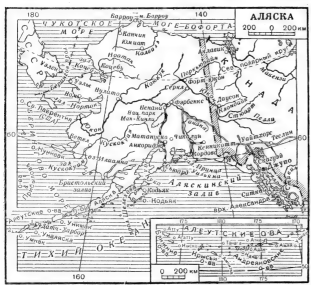
АМАЛЬГАМА, сплав, металлическая система, в состав к-рой в качестве одного из компонентов входит ртуть.

АМАЛЬГАМАЦИЯ, способ извлечения благородных металлов (серебра, золота и платины) из тонко измельчённых руд или песков при помощи ртути. При смачивании ртутью металлы образуют с ней сплавы, химич. соединения и в малом количестве растворяются в ней; в таком виде благородные металлы и отделяются от пустой породы и песка, к-рые ртутью не смачиваются. Затем благородные металлы отделяются от ртути путём её отгонки при нагревании.

АМАЛЬФИ, город и курорт в Италии, к Ю.-В. от Неаполя. Ок. 4 т. ж. В средние века играл важную роль в средиземноморской торговле

АМАН, Теодор (1831—91), рум. живописец. Выдающийся портретист; писал историч. картины; особенно значительны жанровые картины («Хоровод») и офорты («Запряжка волов»), правдиво изображающие быт рум.

АМАНГЕЛЬДЫ ИМАНОВ (1873той тропич. лесом. Впадает в Атлан-1 1919), казахский народный герой,



Адм. ц. — Джуно. А. была открыта о Советском Союзе». А. — член Всев 1741 русскими и принадлежала России, но в 1867 (вместе с Алеутскими о-вами) была продана США парским пр-вом за 7,2 млн. долл. (11 млн. руб.). Коренное население индейцы, эскимосы и алеуты — вымирает в результате колонизац. по-литики США. Добываются золото, платина, уголь. Рыболовство. Имеются рыбоконсервные з-ды. Развиты пушной промысел, оленеводство, у о-вов Прибылова убой морских котиков. Длина ж. д. ок. 1,2 т. км. США хищнически эксылуатируют природные ресурсы А. В воен. целях построена автострада Аляска - Канада.

вождь нац.-освободит. движения 1916 в с.-з. областях Казахстана. В 1917

вёл борьбу с контрреволюц. буржуазным националистич. правительством Алашорды. В 1918 А. И. был принят в Коммунистическую партию, активно боролся за Советскую власть. Был военным комистичестию, комистическую власть.



саром Тургайского у. Убит 18 мая

1919 алаш-ордынцами.

АМАНУЛІ́ЛА-ХА́Н (р.1892), с 1919— эмир Афганистана, в 1926—29 — падишах. В 1919 возглавил освободит. войну против Англии и в 1921 провозгласил независимость Афганистана. В 1921 заключил с Советской Россией договор о дружбе. Провёл реформы, укрепляющие центральную власть, которые вызвали сопротивление со стороны связанных с Англией реакционных кругов. Поднятые ими мятежи вынудили А.-х. отречься от престола и бежать за границу.

АМАРАНТ (а к с а м и т н и к), род травянистых растений сем. амарантовых. 55 видов, гл. обр. в тёплых странах; в Союзе ССР — 12 видов. Много сорных и декоративных. Молодые листья богаты витамином С; семена содержат крахмал и жир-

ные масла.

АМАРАНТОВОЕ ДЕРЕВО, ядерная часть древесины дерева копаифера подсем. цезальпиниевых (Юж. Америка). На воздухе становится красновато-фиолетовой. Употребляется для выделки высокосортной мебели, фанеры и используется для инкрустаций.

АМАРИЛЛИС, луковичное растение сем. амариллисовых. Родина — Африка. Часто разводится как декоративное. А. называют иногда виды других родов этого же семейства.

других родов этого же семейства. АМАРИЛЬО, город на Ю. США, в шт. Техас. 74 т. ж. (1950). Добыча гелия из месторождений природ-

ного газа.

АМАРУ, поэт Древней Индии (прибл. 5—8 вв.). Сохранился сб. «Сто строф Амару» — образец любовной придворной лирики того времени.

АМАТИ, семья мастеров смычковых инструментов в Кремоне (Италия) 16—18 вв. Наиболее ценятся скрипки Никколо А. (1596—1684), отличающиеся мягким, серебристым по тембру звуком.

по тембру звуком. **АМБАР,** простейшее деревянное или кирпичное зернохранилище с

закромами

АМБАРНЫЕ ВРЕДИТЕЛИ, вредители продовольственных продуктов на складах (гл. обр. клещи, насекомые, грызуны).

АМБАРЦУМЯ́Н, Виктор Амазаспович (р. 1908), советский астроном,

президент Академии наук Арм. ССР, чл.-корр. Академии наук СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Депутат Верховного Совета СССР. Член КПСС с 1940. Работы по теоретической астрофизике и звёздной астроно-



и звёздной астрономии. А. награждён орденом Ленина. АМБИЦИЯ, чванство, спесь.

АМБЛИПОДЫ, раннетретичные млекопитающие с короткими пятипалыми конечностями. Нек-рые достигали размеров носорога.

АМБЛИСТОМА, род хвостатых земноводных. Дл. тела до 25 см. Ок. 20 видов. Рас-

пространены гл. обр. в Северной Америке, 1 вид в Таиланде (Сиам).



Взрослые А. похожи на саламандр. АМБО́ДИК-МАКСИМО́ВИЧ, Нестор Максимович (1744—1812), русский учёный, один из основоположников акушерства и фитотерании в России. Автор руководства «Искусство повивания, или наука о бабичьем деле» (1784—86), первой русской ботаники — «Ботаники первоначальные основания» (1795) и др.

АМБРА, воскообразное пахучее вещество, выделения из кишечника кашалота. Применяется в парфюме-

рии.

АМБРАЗУРА, 1) отверстие в стене для окна или двери, сделанное откосом, т. е. с расширением внутрь здании. 2) Отверстие для стрельбы в оборонительных сооружениях: крепостных стенах, башнях, казематах, бронебащнях и др.

АМБРЕ, духи из спиртового раствора *амбры* с примесью др. паху-

чих веществ.

АМБРОЗИЯ, в греч. мифологии «пища богов»; нектар — «напи-

ток богов»

АМБРОЗИЯ (бот.), 1) нежные налёты мицелия грибов (т. н. грибницы), выстилающие ходы в древесине, в к-рых живут личинки жуков короедов, питающиеся этим мицелием. А. — пример симбиоза (сожительства) растений и животных.
2) Род травянистых растений сем. сложноцветных.

АМБУЛАКРА́ЛЬНАЯ СИСТЕ́МА, двигательный аппарат иглокоэнсих.

АМБУЛАТОРИЯ, лечебно-профилактич. учреждение, оказывающее мед. помощь приходящим больным и на дому. А. производит отбор и направление больных в больницы, санатории и на курорты. Как и др.

виды мед. помощи, амбулаторная помощь в СССР, в противоположность капиталистич. странам, бесплатна. С 1948 в СССР проведено объединение А. с больницами в целях повышения качества мед. обслуживания населения.

АМБУЛАТОРИЯ ВЕТЕРИНАР-НАЯ, учреждение для оказания лечебной и профилактич. помощи животным, а также для обследования и выявления заразных болезней, что позволяет принимать меры для предупреждения вспышек эпизоотий (заразных болезней скота).

АМБУННОР, 1) способ складывания губ и языка для извлечения звуков при игре на духовых муз. инструментах. Амбушюрными наз. обычно инструменты с чашеобразным мундштуком (б. ч. медные). 2) Маленький

телефонный рупор.

АМБЫ, плосковерхие возвышенности и столовые горы в Эфиопии, между к-рыми лежат глубокие речные долины. Выс. гор более 4000—4500 м.

АМВО́Н, в православных храмах площадка перед т. н. царскими вратами, с к-рой читается евангелие,

произносятся проповеди.

АМВРОСИЕВКА, город, р. ц. Сталинской обл. УССР, ж.-д. станция. Крупный центр цементной пром-сти. Индустр. техникум.

АМГА, село, р. ц. Якутской АССР, на р. Амга. В р-не — земледелие и животноводство. При царизме в А. отбывал ссылку писатель В. Короленко.

АМГА, река в Якутской АССР, левый приток Алдана. Дл. 1650 км.

В низовьях судоходна.

АМГУ, курортный посёлок в Приморском крае РСФСР, в 25 км от берега Японского м. Минеральные источники.

АМГУЕМА, река в Чукотском нац. округе Хабаровского края РСФСР. Впадает в Чукотское м. Дл. ок.

300 км.

АМГУНЬ, река в Хабаровском крае РСФСР, левый приток Амура. Дл. 856 км. Судоходна от посёлка им. Полины Осипенко.

Амдерма, посёлок гор. типа, р. ц. Ненецкого нац. округа Архангельской обл. РСФСР, близ берега Карского м. Порт. Создан при Советской власти.

АМДО, горная страна на С.-В. Тибетского нагорья, к Ю. от оз. Кукунор. Выс. от 3500 до 5500 м. Исследована русским путешественником П. К. Козловым (1907—09).

АМЕБИАЗ, заболевание, вызванное амёбами, напр. *дивентерия* амёбная.

АМЁБО́ИДНОЕ ДВИЖЕ́НИЕ, движение при помощи логисноногиек нек-рых одноклеточных организмов и отдельных клеток многоклеточного организма.

АМЁБОЦИТЫ, форменные элементы крови беспозвоночных, соответствующие лейкоцитам позвоночных; несут функцию защиты организма от действия попадающих в него вред-

ных веществ.

АМЁБЫ, отряд одноклеточных животных класса корненожек. Передвигаются при помощи выпячиваний протоплазматических отростков (ложноножек), кото-

рыми также захватывают пищу. Размножаются делением. Некоторые виды А. болезнетворны (напр., дизен-

терийная А.)

АМЕНЕМХЕТ І, др.-егип. фараон 2000—1980 до н. э. Основатель XII династии. Совершил поход в Палестину, воевал с ливийцами, завоевал нубийскую область Вават.

АМЕНЕМХЕТ II, др.-егип. фараон 1934—1896 до н. э. Продолжал политику экономич. и воен. проникно-

вения в Нубию и Пунт.

АМЕНЕЙХЕТ III, др.-егип. фараон 1849—1801 до н. э. Период правления А. III характеризуется крупным строительством храмов и ирри-

гац. сооружений.

АМЕНОРРЕЯ, отсутствие струаций у половозрелой женщины. Причины: заболевания женской половой сферы, резкое малокровие, истощение, нек-рые заболевания желез внутренней секреции. Нормально А. бывает у беременных и кормящих.

АМЕЙХОТЕП IV, др.-егип. фараон 1418-ок. 1400 до н. э. Выступал как религиозно-политич. реформатор. Принял новое имя — Эхнатон.

АМЕРИГО ВЕСПУЧЧИ (1451— 1512), итал. мореплаватель, посетивший сев. часть Южной Америки и назвавший её Новым Светом. По имени А. В. новый континент получил название Америки, хотя он и был до А. В. открыт Колумбом.

АМЕРИКА, часть света, двойной материк Зап. полушария. Площ. ок. 42,5 млн. км². Нас. ок. 310 млн. ч. Омывается океанами: Тихим на 3... Атлантическим на В., Сев. Ледовитым на С. Делится на Сев. и Юж. А., между к-рыми лежат суженная часть Сев. А., т. н. Центральная А. (самая узкая часть — Панамский перешеек), и разделяющее их Караибское м. с Мексиканским зал.

Первые плавания европейцев к сев.вост. берегам А. относятся, повидимому, к 10 в., когда норманны основали свои колонии на о-ве Гренландия. Экспедиции Х. Колумба положили начало великим открытиям за Атлантическим ок. В 1492 Колумб открыл о-ва Вест-Индии, в 1498 — материк Юж. А. В 1501—02 вдоль сев. побережья Юж. А. путешествовал Аме-

риго Веспуччи, по имени к-рого вновь ксики, гос-вами: Гватемала, Сальваоткрытая часть света была названа

Америкой.

Берега Сев. А. более расчленены, чем Южной; крупнейшие п-ова А.: Лабрадор, Флорида, Юкатан на В., Калифорния и Аляска на 3. О-ва сосредоточены на С. (Канадский Арктич. архипелаг), на Ю. (Огненная Земля) и в р-не Центр. А. (Вест-Индия). По строению поверхности Сев. и Юж. А. имеют большое сходство. На 3. поднимаются высокие складчатые, с вулканич. вершинами горы Кордильеры в Юж. А. Андами), состоящие из ряда хребтов, разделённых плоскогорьями. На В. — древние разрушенные массивы Аппалачских гор (в Сев. А.), Бразильского и Гвианского нагорий (в Юж. А.); между горными областями - низменности, орошаемые крупнейшими реками: Миссисипи (с Миссури) в Сев. А., Амазонкой и Параной в Южной. На С.-В. Северной А. расположены Великие озёра. А. лежит в 4 климатич. поясах. Сев. окраина Сев. А. заходит за Полярный круг, имеет холодный климат и лежит в зоне тундры. Внутри материка Сев. А. климат умеренный, континентальный. Меридиональное расположение хребтов благоприятствует частым вторжениям холодного воздуха с С. и тёплого с Ю. Здесь распространены леса умеренной зоны и степи (прерии), ныне значительно распаханные. На мексиканском побережье климат и растительность влажных субтропиков. В Центр. А. и большей части Юж. А. климат тропический; здесь — тропич. леса и саванны. На Ю. Южной А. климат умеренный, сухой, распространены степи (пам-пасы). Особенно засушлива зап. окраина Юж. А. в районе Сев. Чили (пустыня Атакама). Из животных для Сев. А. характерны медведь-гризли, бизоны; для Юж. А. — муравьед, ягуар; из птиц — попугаи, колибри. Гос-ва в Сев. А. — США, Канада

(доминион Брит. империи), Мексика и др. государства Америки Центральной и Вест-Индии; в Юж. А. — Бразилия, Аргентина, Чили, Перу, Венесуэла, Колумбия, Уругвай, Боливия, Парагвай, Экуадор. Колониальные владения - Гвиана Британская, Французская, Нидерландская.

АМЕРИКА КАРАЙБСКАЯ, условное название группы стран, прилегающих к Каранбскому м. Под А. К. понимают Мексику, Центр. Америку и Вест-Индию со всеми о-вами. Площ. 2980 т. км². Нас. св. 43 млн. ч. Империалисты США распространили своё влияние на все страны А. К.

АМЕ́РИКА ЦЕНТРА́ЛЬНАЯ, юж. оконечность Сев. Америки между Теуантепекским и Панамским перешейками. Занята юж. частью Ме-

дор, Гондурас, Никарагуа, Коста-Рика, Панама и англ. колонией Брит. Гондурас.

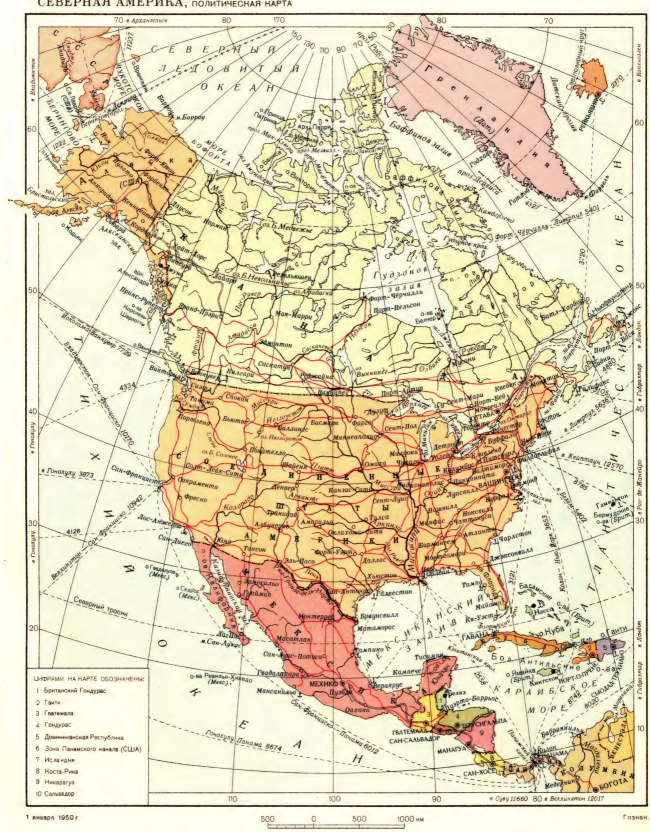
«АМЕРИКАН ТЕЛЕФОН ЭНД ТЕЛЕГРАФ КОМПАНИ» («Американская телефонная и телеграфная компания»), крупнейшая монополия США в области телефонной связи и оборудования электросвязи. Осн. в 1885. В конце 1949 охватывала 80% (33,4 млн.) телефонных установок США. Акц. капитал 2814 млн. долл.; прибыль за 1949 232,9 млн. долл. (против 172,6 млн. долл. в 1939); рабочих и служащих — 593869 чел. Компания контролирует большое число международных линий; находится в сфере влияния фин. группы Моргана и играет большую роль в агрессивной политике реакц. кругов США.

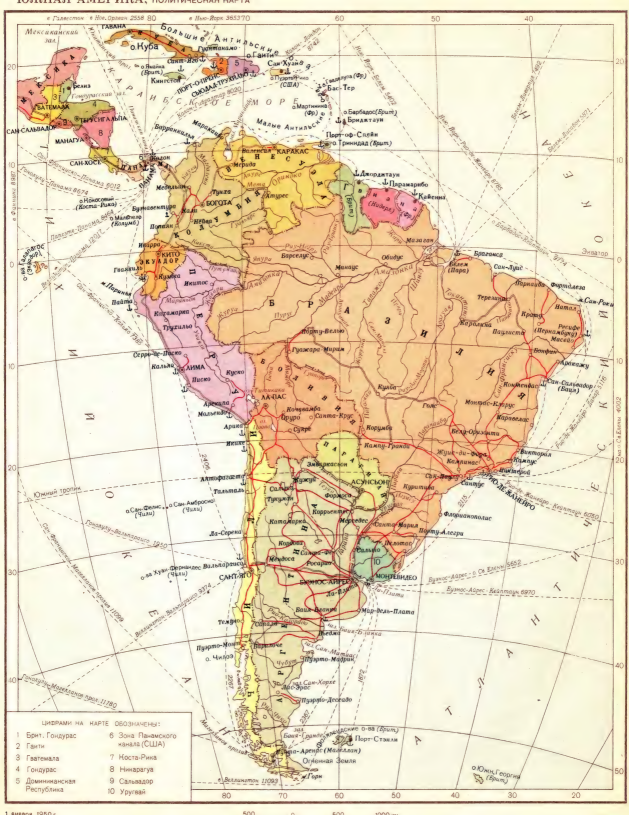
АМЕРИКАНИЗМЫ, лексич. и фонетич. различия англ. языка в США, небольшая часть к-рых перешла обратно в Англию и получила распространение в др. странах, где гово-

рят на англ. языке.

АМЕРИКАНО-БРИТАНСКИЕ СО-ГЛАШЕНИЯ 1940—45, соглашения между США, с одной стороны, Великобританией и рядом брит. доминионов — с другой. США, стремящиеся к мировому господству, использовали тяжёлое положение Великобритании в период 2-й мировой войны для того, чтобы посредством А.-б. с. низвести Англию на положение зависимой державы. В марте 1941 Англия в обмен та 50 старых эсминцев предоставила США в аренду на 99 лет ряд территорий для устройства военно-морских и авиационных баз. 8 февр. 1942 в Вашингтоне был создан объединённый англоамер. штаб. 23 февр. 1942 в Вашингтоне было заключено англо-амер. соглашение о принципах, применимых к взаимной помощи против агрессии, вошедшее в систему ленд-лиза. После окончания 2-й мировой войны в дек. 1945 США предоставили Англии заём в форме кредита в размере 3750 млн. долл., к-рый мог быть использован англ. пр-вом до 31 дек. 1951. Условия этого кредита привели к дальнейшему углублению противоречий между Англией п США. АМЕРИКАНО-КИТАЙСКИЕ ДО-

ГОВОРЫ 1943—47, кабальные для Китая договоры и соглашения, заключённые США с реакц. кликой Чан Кай-ши в целях превращения Китая в амер. колонию. Так, по А.-к. д. 1946 Китай лишался суверенных прав в области экономики, таможенных пошлин, каботажного судоходства и т. д. А.-к. д. подчиняли Китай всестороннему контролю амер. империализма. Образование Китайской Народной Республики и свержение режима реакц. клики Чан Кай-





ши — агентуры амер. империализма - означают окончат. провал амер.

планов закабаления Китая.

АМЕРИКАНО - МЕКСИКАНСКАЯ ВОЙНА 1846—48, грабительская, захватническая война, спровоцированная США для отторжения значит. части территории Мексики. В результате войны США захватили почти половину всей территории Мексики: Техас, Новую Мексику, Верхнюю Калифорнию, часть Аризоны. Корабли США получили право беспрепятственного плавания в территориальных водах Мексики.

АМЕРИКАНО-СОВЕТСКИЙ ПРОФСОЮЗНЫЙ КОМИТЕТ, орган сотрудничества профсоюзов СССР и Конгресса производственных профсоюзов (КПП) США, созданный в 1946 по инициативе советских профсоюзов для совместной борьбы рабочих обеих стран за упрочение мира, укрепление международного профсоюзного единства. Однако реакц. руководство КПП заняло открыто враждебную позицию по отношению к советским профсоюзам и в 1949 со-

рвало работу А.-с. п. к. АМЕРИКАНСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ТРУДА (АФТ), профсоюзная организация США, объединяющая преим. «рабочую аристократию» и возглавляемая продажной кликой реакц. лидеров - агентурой империализма в рабочем движении. Оформилась в 1881. Лидеры АФТ ведут крайне реакц. антирабочую политику, направленную против прогрессивных сил в амер. и международном проф-

движении.

АМЕРИКАНСКИЕ ОВЕЗРАНРІ обезья-(широконосые ны), надсемейство обезьян. Распространены в Центр. и Юж. Америке. Отличаются от узконосых обезьян Старого Света меньшими размерами, менее яркой окраской шерсти и более длинным хвостом (у многих цепким).

Мясо употребляется в пишу. **АМЕРИКАНСКИЕ ЯЗЫКИ,** см.

Индейские языки.

АМЕРИКАНСКИЙ ЛЕГИОН, одна из наиболее крупных военизированных фашистских организаций в США. Создан в 1919 для борьбы революц. настроениями солдат. Субсидируется крупнейшими монополистами. А. л. организует срыв забастовок, линчевание негров, нападение на прогрессивных деятелей. Используется империалистами США как орудие в политике фашизации страны и в подготовке агрессивной войны.

АМЕРИКА́НСКОЕ СРЕДИЗЕМное море, название морей и заливов Атлантического ок. между Сев. и Юж. Америкой.

АМЕРИКАНЦЫ, распространённое

кусственно полученный элемент с порядковым номером 95; по совр. представлениям относится к числу актиноидов. Радиоактивен. АМЕТИСТ, минерал, прозрачная

фиолетовая разновидность кварца. Полудрагоценный камень. Употребляется для сравнительно недорогих ювелирных и художеств. изделий. Лучшие образцы— на Урале. **АМЕТРОПИЯ**, недостаток глаза

(близорукость или дальнозоркость), мешающий ясно видеть предметы и заключающийся в том, что глаз без применения очков не может собирать на сетчатке параллельные лучи.

АМИГДАЛИН, С₂₀H₂₇NO₁₁, органич. соединение, производное глюкозы; кристаллы с t° $_{n.r.}$ 210°. Под влиянием кислот распадается на глюкозу, бензойный альдегид и синильную кислоту. Содержится в косточках горького миндаля, персика, абрикоса и пр. Применяется в медицине в виде горькоминдальной воды. **АМИДЫ КИСЛОТ,** производные

органич. кислот, в к-рых гидроксильная группа ОН замещена аминогруппой NH₂; общая формула: R—CO— -NH₂ (R — органич. радикал, напр. CH₃, C₆H₅ и др.). Амиды — кристаллич. нейтральные вещества, почти нерастворимые в воде, растворимые в спирте и др. органич. жидкостях.

АМИЛАЗА, фермент, превращающий крахмал и гликоген в декстрины и солодовый сахар (мальтозу); содержится в растительных и животных организмах.

АМИЛАХВАРИ, Александр Дмитриевич (1750—1802), груз. литераторпросветитель, автор социологич. трактата «Мудрец Востока» (1769—84).

АМИЛАЦЕТАТ, CH₃COOC₅H₁₁, амиловый эфир уксусной кислоты, летучая жидкость с грушевым за-пахом, $t^{\circ}_{\kappa un}$. 142°. Применяется для изготовления искусств. фруктовых эссенций, в произ-ве лаков, искусств. шёлка, при склеивании киноплёнки, как растворитель и т. д.

АМИЛНИТРИТ, изоамиловый эфир азотистой кислоты, сосудорасширяющее средство. Применяется для

вдыхания при грудной жабе. АМИЛОВЫЕ СПИРТЫ, одноатомные предельные спирты общей формулы С₅Н₁₁ОН. А. с. — гл. составная часть сивушного масла; известно 8 изомерных А. с. Сложные эфиры А. с. входят в состав искусств. фруктовых эссенций. Наибольшее значение имеет амилацетат, применяемый как растворитель в произ-ве бездымного пороха.

АМИЛОИД, 1) у позвоночных животных и человека — своеобразное белковое вещество, отлагающееся в печени, селезёнке и др. органах при ильных рыб; самны до 70 см, самки

АМЕРИ́ЦИЙ (Americium), Am, ис- при длительных гнойных заболеваниях). 2) У растений — углевод, встречающийся в семядолях и в оболочках клеток растущих органов. Физиологич. роль не выяснена.

АМИМИЯ, понижение или полное отсутствие мимики лица вследствие поражения центральной или пери-

ферич. нервной системы.

АМИНОГРУППА, одновалентная группа NH₂, характерная для ряда классов органич. соединений: аминов, амидов кислот, аминокислот

и др.

АМИНОКИСЛОТЫ, органич. кислоты, содержащие в радикале аминогруппу NH_2 , напр. аминоуксусная кислота NH_2CH_2COOH , антраниловая кислота NH₂C₆H₄COOH. Многие А. входят в состав белков. При переваривании белков пищи в кишечнике А. поступают в кровь и используются для построения белков организма. Из продуктов гидролиза белков выделено более 20 А.

АМИНОСАХАРА, органич. соединения, аминопроизводные простых сахаров. Нек-рые А. входят в состав хитина — вещества, участвующего в образовании твёрдых оболочек рако-

образных и насекомых.

АМИНЫ, органич. соединения, производные аммиака NH3, в к-ром водородные атомы замещены углеводородными радикалами. Различают первичные А. R-NH2, вторичные — \hat{R}_2NH и третичные — \hat{R}_3N радикал -(R — углеводородный CH_3 , C_2H_5 , C_6H_5 и т. д.). Наибольшее значение в технике имеет анилин С₆Н₅NН₂, реакция синтеза к-рого в 1842 была открыта Н. Н. Зининым. **АМИО**, Жак (1513—93), франц.

писатель эпохи Возрождения. Переводом «Жизнеописаний» Плутарха (1559) и комментариями к ним содействовал формированию франц. лит.

азыка

АМИРАНАШВИЛИ, Пётр Варламович (р. 1907), грузинский советский певец (баритон), нар. артист СССР, лауреат Сталинской премии; солист Тбилисского театра оперы и балета.

АМИРАНИ, («дитя солнца»), мифич. герой нар. эпоса Древней Грузпи. В наказание за обучение людей способам добывания огня и обработки металла был прикован богом к скале. Образ А. сходен с образом античного Прометея.

АМИТОЗ, прямое деление клетки. При А. ядро вытягивается и делится на 2 или неск. частей (без образования хромосом), после чего перешнуровывается протоплазма. Ср. Карио-

АМИЯ (ильная рыба), рыба группы костных ганоидов, единственный совр. представитель отр. наименование всего населения США. Нек-рых патологич. процессах (напр., | до 120 см длины. С помощью плавательного пузыря может дышать атмосферным кислородом. Самец устраивает среди водных растений гнездо, куда самка мечет икру; самец сторожит гнездо и первое время плавает с молодью. Водится в пресных водах Сев. Америки.

АММАН, столица Трансиордании, ж.-д. станция, узел автодорог.

Ок. 20 т. ж.

АММИАК, NH3, простейшее химич. соединение азота с водородом. При обычной темп-ре газ с резким запахом; t°_{nun} . —33,35°, t°_{nn} . —77,7°. Хорошо растворим в воде. Водный раствор А. — нашатырный спирт. А. получают в технике синтетически из азота и водорода. Большая часть идёт на приготовление азотной кислоты; служит исходным продуктом для получения удобрений - сульфата аммония и др.; применяется в холодильном деле. В СССР создана мощная пром-сть синтетич. А. АММИА́Н МАРЦЕЛЛИ́Н

(ок. 330 — ок. 400), крупный историк античного мира. Труды А. М. содержат важные сведения по социальной истории поздней Римской империи.

АММИАЧНАЯ ВОДА, газовая вода, образуется при промывании водой газообразных продуктов перегонки кам. угля. Служит сырьём для получения аммиака и солей ам-

АММИАЧНОЕ ПИТАНИЕ СТЕНИИ, один из видов азотного нитания растений. Долгое время считалось, что растения могут воспринимать только нитратный азот (см. Нитраты). Первым доказал прямое поглощение аммиака растениями русский учёный П. С. Яоссович в 1897. Акад. Д. Н. Прянишников показал, что А. п. р. в нек-рых случаях может преобладать над нитратным. В СССР произ-во аммиачных удобрений получило большое развитие

АММОНАЛЫ, взрывчатые вещества, состоящие из смеси аммониевой селитры (80—90%), порошкообразного алюминия (5—10%), угля, парафина и др. добавок. Применялись гл. обр. при горных работах; почти полностью заменены аммонитами и др. взрывчатыми ве-

ществами.

АММОНИЕВАЯ СЕЛИТРА (а ммиачная селитра), см. Азот-

нокислый аммоний.

АММО́НИЙ, NH₄+, одновалентный положительно заряженный ион, соответствующий в реакциях одновалентному иону металла. Входит в состав аммониевых соединений; напр. хлористый А., нашатырь NH₄Cl, применяемый в паяльном деле; сульфат А. $(NH_4)_2SO_4$ — азотное удобрение; гидрат окиси А., нашатырный спирт NH₄OH — слабая щёлочь.

АММОНИТЫ, взрывчатые смеси, изготовляемые на основе аммониевой селитры и различных органич. добавок.

АММОНИТЫ, обширный отряд ископаемых головоногих моллюсков, существовавших от девона до конца мезозоя. Размеры от 1 см до 2 м. А. — важная группа «руководящих» ископаемых.





АММОФОС, одно из сложных удобрений. Содержит 12% азота и 61%

фосфорного ангидрида.

АМНЕЗИЯ, ослабление или потеря памяти в результате заболеваний головного мозга, психич. и общей травмы, отравлений (алкоголем, морфином) и т. д. А. может быть полной или частичной.

АМНИОН, зародышевая оболочка у пресмыкающихся, птиц и млекопитающих, развивающаяся из наружного и среднего зародышевых листков.

АМНИОТЫ, животные организмы. зародыши к-рых имеют зародышевые оболочки, в т. ч. амнион. К А. относятся высшие позвоночные (пресмыкающиеся, птицы и млекопитающие). В отличие от анамний (круглоротых, рыб, земноводных) А. при-

способлены к развитию на суще. АМНИСТИЯ (прощение), акт верховной гос. власти, частично или полностью освобождающий от наказания и его правовых последствий те или иные категории осуждённых (общая А.) или отдельных осуждённых лиц (частная А.). В СССР общесоюзные акты об А. издаёт Верховный Совет СССР, республиканские — Верховные Советы союзных республик.

АМОЙ (Сымин, Сямынь), город, крупный порт на Ю.-В. Китая, в пров. Фуцзянь; центр чаепроизводящего р-на. Ок. 300 т. ж. Ун-т.

АМОН, в др.-егип. религии бог войны. Иногда объявлялся воплощением бога солнца Ра (Амон-Ра). С XVIII династии (16—14 вв. до н. э.) почитался как гл. бог Египта.

АМОРАЛИЗМ, отрицание морали, отказ от нравственных принципов, совести и чести, оправдание и проповедь бесчеловечности, жестокости, обмана, моральной распущенности. А. присущ гибнущим эксплуататорским классам и составляет характернейшую черту совр. империалистич. буржуазии.

АМОРТИЗАТОР, приспособление для поглощения энергии удара. Обычно применяется для смягчения тряски при движении транспортных машин по неровной дороге или при взлёте и посадке самолёта. К А. относятся также рессоры, буферы, фундаментные подкладки, упругие основания и пр. магнитных свойств вещества.

АМОРТИЗАЦИЯ, 1) постепенное снашивание основных фондов (оборудования, зданий, сооружений), перенесение их стоимости по частям на вырабатываемую продукцию. В Советском Союзе для возобновления снашивающихся основных фондов создан спец. амортизационный фонд. Установленные плановые гос. нормы А. обеспечивают накопление денежных средств, необходимых для финансирования капитального ремонта и возмещения изношенных основных фондов социалистических предприятий. В условиях капитализма амортизационные отчисления не соответствуют действительному износу основного капитала и используются капиталистами, особенно в эпоху империализма, для скрытия фактич. прибылей. 2) Поглощение энергии удара для предотвращения тряски и т. п.

АМОРФНОЕ СОСТОЯНИЕ, состояние вещества, в к-ром, в противоположность кристаллич. состоянию, молекулы расположены беспорядочно и вещество обладает изотропией, т. е. имеет одинаковые физич. свойства по всем направлениям. Аморфными являются газы, почти все жидкости, а также ряд твёрдых веществ. Пример твёрдого вещества в А. с. - стекло.

АМОРФНЫЕ ЯЗЫКИ, см. Иволирующие языки.

АМОРФНЫЙ, бесформенный, не-

оформившийся, неупорядоченный. АМОСОВ, Иван Афанасьев AMÓCOB, Афанасьевич (1800-78), выдающийся русский кораблестроитель, член Адмиралтейского совета с 1873, инженер-генерал. В 1848 построил первый в России винтовой фрегат «Архимед». Многие из построенных А. кораблей были образцами кораблестроительной техники того времени.

АМПЕЛОГРАФИЯ, наука, занимающаяся описанием и классификацией видов и сортов винограда по ботанич. признакам, агробиологич. свойствам и хоз. использованию.

АМПЕЛЬНЫЕ РАСТЕНИЯ, растения со свисающими побегами или вьющимися стеблями, с красивыми листьями (настурции, фуксии, аспарагус, плющ и т. п.). Культивируются в ящиках или амплях (подвесные вазы) для декоративных целей.

АМПЕР, Андре Мари (1775—1836), французский физик и математик. Установил один из осн. законов электродинамикизакон взаимодействия (притяжения и отталкивания) электрических токов; предло-



жил первую гипотезу для объяснения

АМПЕР, единица силы электрич. тока (названа по имени франц. фивика Ампера); А. равен величине такого постоянного тока, к-рый при прохождении через водный раствор серебра выделяет азотнокислого 0,00111800 г серебра ва 1 сек.; навывается международным А. 1 международный А. равен 0,99985 абс. А. Обозначается А или а.

АМП ÉР-ВИТКИ, произведение числа витков катушки, по к-рой протекает электрический ток, на силу тока, выраженную в амперах. От числа А.-в. зависит напряжённость магнитного поля, создаваемого ка-

АМПЕРМЕТР, прибор для измерения силы электрического тока.

Устройство А. зависит от того, какой вид действия электрического тока используется для (измерения тока - тепловой, магнитный и др. А. включается в электрическую цепь последовательно.



АМПЕР-ЧАС, единица количества электричества, прошедшего проводник в течение часа при силе электрич. тока в 1 ампер. А.-ч. = = 3600 кулонов. Обозначается а-ч.

АМПИР (франц. - империя), термин, обычно применяющийся к зап.европ. иск-ву позднего классицизма (1-я четверть 19 в.), гл. обр. архи-



Триумфальная арка, кресло и декоративный мотив стиля ампир.

тектуре и прикладному иск-ву. Первоначально термином «А.» определялось иск-во Франции периода империи Наполеона I. В противоположность классицизму 18 в., опиравше-муся на иск-во Древней Греции, иск-во 1-й четверти 19 в. ориентировалось на художеств. образцы Рима времён Империи; используются также мотивы егип. иск-ва. Для архитектуры А. характерно стремление к строгой торжественной монументальности, применение воен. эмблем в архитектурных деталях, пышность и богатство внутр. убранства. Виднейшими представителями А. во Франции были архитекторы Персье и Фонтен. Встречающееся в литературе применение тер- тивно объединён с Мадагаскаром.

мина «А.» к искусству русского классицизма 1-й трети 19 в. неправильно.

АМПЛИДИН, система электрич. машин постоянного тока, используемая в качестве усилителя мощности при автоматич. регулировании различных процессов, а также в следящих системах. А. применяется в приборах, осуществляющих заданное перемещение, и силовых электроприводах с изменяемым числом оборотов.

АМПЛИТУДА, размах колебанийнаибольшее значение, к-рое принимает величина, совершающая гармоническое колебание.

АМПЛИФИКАЦИЯ, 1) в ораторской речи, художественной лит-ре одна из стилистич. фигур - накопление однородных элементов речи (сравнений, синонимов и т. д.) для усиления её выразительности. Напр.: «Он был похож на вечер ясный: ни день, ни ночь, ни мрак, ни свет!..» (М. Ю. Лермонтов). 2) В педагогике — один из приёмов развития речи, состоящий в распространении предложений. **АМПЛУА,** род ролей, наиболее

соответствующий характеру дарования и внешним данным актёра.

АМПУЛА, стеклянный сосуд с узким горлышком, к-рое по заполнении сосуда запаивается; применяется для хранения ядовитых и легко разлагающихся, а также стерильных веществ.

АМПУЛА в анатомии, расширенная часть органа (напр., А. прямой кишки).

АМПУТАЦИЯ, операция отсечения, отнятия к.-л. больной части тела (конечности, грудной железы и др.)

АМРИТСАР, город на С. Индии, в штате Вост. Пенджаб. 391 т. ж. (1941). Текст. пром-сть, производство ковров, изделий из слоновой кости и др. Религ. центр сикхов. В 1919 в А. англ. войска расстреляли участников мирного митинга (амритсарская бойня), что послужило толчком к мощному подъёму нац.-освободит. революц. движения во всей Индии.

АМСТЕРДАМ, столица Нидерландов, крупный порт в зал. Зёйдер-Зе. соединённый каналами с Северным м. 843,2 т. ж. (1950). Судо-, авиа- и машиностроение, химич., электротехнич., воен., пищ., ювелирная пром-сть.

АМСТЕРДАМ, город в США, в шт. Нью-Йорк. 32 т. ж. (1950). Текстильная, швейная, бумажная промышленность

АМСТЕРДАМ (Новый Амстердам), необитаемый остров в юж. части Индийского ок. АдминистраПлощ. 66 км². Потухший вулкан, покрытый скудной растительностью. Высота ок. 800 м. Открыт Ван-Дименом в 1623. С 1893 находится во владении Франции.

АМСТЕРДАМСКИЙ ИНТЕРНАционал профсоюзов, реакц. центр реформистских профсоюзов, созданный в Амстердаме в 1919. Лидеры А. и. п. систематически срывали единство профсоюзов в нац. и междунар. масштабе, отклоняли все предложения прогрессивных проф. орг-ций о совместной борьбе против наступления капитала, опасности войны, реакции и фашизма. Образование Всемирной федерации профсоюзов (ВФП) (1945), подлинно международного центра, отстаивающего жизненные интересы рабочего класса, вынудило лидеров А. и. п. объявить 14 дек. 1945 о роспуске своей орг-ции. В 1949 реакц. проф. лидеры в противовес ВФП создали новую международную раскольническую орг-цию типа А. и. п. — т. н. «Международную конфедерацию сеободных профсоюa08)).

АМТОРГ, акц. общество, осн. в 1924 в Нью-Йорке для осуществления внешнеторговых операций между СССР и США.

АМЎ-ДАРЬЯ́ (в верховьях — Пяндж), река в Ср. Азии. Берёт АМЎ-ДАРЬЯ начало на склонах Гиндукуша, протекает в пределах Таджикской, Узбекской (частью по границе с Афганистаном) и Туркменской ССР. Впадает в Аральское м. Дл. 2540 км. Гл. притоки: Гунт, Бартанг (в верховье — Мургаб), Вахш — справа. Кундуз — слева. Бассейн А.-Д. имеет большое значение как источник орошения для Узбекистана, Туркменистана и Таджикистана. Большая часть земель, орошаемых А.-Д., находится в её ниж. течении (Хорезмский оазис). В среднем течении оазисы с орошённым земледелием тянутся узкой прерывистой полосой (5—10 км) вдоль левого берега А.-Д. В бассейне реки имеются благоприятные условия для использования энергетич. ресурсов. Значительно меньше транспортное значение А.-Д. вследствие замкнутости бассейна Аральского м. и неблагоприятного для судоходства режима реки. Судоходство по А.-Д. наиболее развито от г. Чарджоу (ж.-д. станция) до устья. Главные пристани: Чарджоу, Фараб, Турткуль, Ходжейли.

АМУЛЕТ, предмет, к-рому суеверно приписывается сверхъестественная способность отвращать от его владельца болезнь и защищать от враждебных чар. Вера в силу А. пережиток, сохранившийся у некоторых народов, к-рые в своей массе еще не порвали с религиозными представлениями и суевериями.

норв. полярный путешественник и

исследователь. Первый прошёл (1903—06) сев.зан. проходом (морской путь из Атлантического океана в Тихий вдоль сев. берегов Сев. Америки), открыл Южный полюс (1911), осуществил трансарктический перелёт (1926) и др. Погиб

во время поисков итальянской экспедиции Нобиле, совершавшей перелёт на дирижабле в районе Северного полюса

АМУНИЦИЯ, то же, что снаряже-

АМУ́Р (белый амур), рыба сем. карповых. Дл. до 1,2 м. Имеет промысловое значение. Распространён в р. Амур, главных его притоках и в реках Китая; акклиматизируется в водоёмах Европ. части СССР. Реже встречается чёрный А.

АМУР, река в Вост. Азии. Обравуется слиянием рек Шилка и Аргунь. Протекает по Читинской и Амурской обл. и Хабаровскому краю РСФСР. Впадает в Татарский прол. Тихого ок. По среднему течению А. (до впадения р. Уссури) проходит гос. граница СССР с Китаем. Дл. 4354 км (считая от р. Аргунь). Гл. притоки: Сунгари, Уссури — справа, Зея, Бурея, Амгунь — слева. А. судоходен на всём протяжении. Гл. пристани: Благовещенск, Хабаровск, Комсомольск, Николаевск. Крупное рыболовство (кета, горбуша). Долина А. плодородна.

АМУР, в поэтич. языке название др.-греч. бога любви Эрота, изображаемого в виде крылатого мальчика с

луком и стрелами.

АМУРО-ЯКУТСКАЯ МАГИСТ-РАЛЬ, автомобильная дорога, связывающая Алданский р-н и г. Якутск с Амурской ж. д. (1177 км). Гл. пункты: Алдан, Чульман, Нагорный,

Тындинский и Невер

АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ, в составе РСФСР. Площ. 365,4 т. км². 7 городов: Благовещенск (центр), Куйбышевка-Восточная, Райчихинск, Свободный, Зея, Сковородино, Шимановск. Значит. часть области лежит на Зейско-Буреинской низменности, тде сосредоточена осн. масса населения. На С.-В. и Ю.-В. — горы. Св. 50% занято хвойными и широколиственными лесами. Лето жаркое и влажное, зима холодная, осень тёплая и солнечная. Гл. реки: Амур, Зея, Бурея, Селемджа. Полезные ископаемые: уголь, волото, жел. руда. А. о. - житница Советского Дальнего Востока. В результате социалистической перестройки с. х-ва, роста колхозов, создания совхозов достиг- среднем слоге (); напр.: «...Кто АМФОТЕРНОСТЬ, способность ненуто значит. увеличение с.-х. про- часто йх видёл, тот, верю й, любит которых химич. элементов, напр.

АМУНДСЕН, Руаль (1872—1928), дукции. Осн. с.-х. культуры: пшеница, овёс, картофель, соя, овощи. Развивается садоводство. Молочное и мясное животноводство, пчеловодство, охота и рыболовство. Значительны заготовки леса, добыча угля и волота. Большие успехи достигнуты в области пром-сти. Созданы металлообр., деревообр., кожев. заводы, пищ. предприятия и предприятия пром-сти стройматериалов. В годы Советской власти проложены вторые пути Амурской ж. д. Судоходство — по Амуру, Зее, Бурее и Селемдже. В А. о. (на 1952) — 1038 общеобразоват. школ, 15 средних спец. уч. заведений, 3 вуза, 484 клуба и избы-читальни, 190 б-к. Издаётся 25 газет.

АМУРСКИЙ ЗАЛИВ, часть залива Петра Великого (Японское м.). На вост. берегу — г. Владивосток.

АМФИ... (греч.), частица в сложных словах, означающая «вокруг», «окружение», «охват» (напр., амфитеатр), «двояко...», «дву...» (напр., амфибия).

АМФИБИИ, класс позвоночных животных, то же, что вемноводные. «АМФИБИЯ», в технике и военном деле-1) танк или автомобиль, снабжённый дополнит. устройствами для передвижения по воде. 2) Самолёт, приспособленный



для взлёта и посадки как на воду, так и на сухопутные аэродромы.

АМФИБОЛИТ, темноцветная метаморфич. горная порода, состоящая из амфибола, плагиоклаза и иногда граната. Чёрные разновидности используются как поделочные и облицовочные камни (чаще всего для надгробных плит). В СССР — на Урале, Кольском п-ове, в Карелии и др.

АМФИБОЛЫ, большая группа минералов — кремнекислородных единений магния, железа, кальция, реже алюминия и щелочей. Породообразующие минералы мн. изверженных и метаморфич. горных пород (габбро, диоритов, сиенитов, амфи-

болитов и др.). **АМФИБОРЕА́ЛЬНОСТЬ** (а м ф ибореальное распространение), разъединённое (разорванное) распространение нек-рых видов животных, встречающихся в умеренной зоне и на окраине арктич. зоны Атлантич. и Тихого океанов, но отсутствующих в морях, омывающих Сев. Европу

АМФИБРАХИИ, в стихосложении трёхсложная стопа, с ударением на

крёстьянских дётей» (Н. А. Не-

красов).

АМФИКТИОНИЯ, в Древней Греции союз племён и городов-государств для охраны общего святилища, под религ. защитой к-рого находились сокровища и происходили межплеменные празднества.

АМФИСБЕНЫ (двуходки), семейство ящериц. Более 120 видов преим. в тропич. Америке и Африке. Строение весьма своеобразно в связи с роющим образом жизни: тело червеобразное, хвост очень короткий; многие совершенно безноги. Некоторые А. живут в муравейниках и термитниках.

АМФИТЕАТР, древнеримское сооружение для зрелищ: овальная аре-



на, вокруг к-рой повышающимися уступами располагались места для зрителей. В совр. театре А. — ряды кресел, расположенные за партером

(обычно уступами). **АМФИТРИОН,** в греч. мифологии сын тиринфского царя Алкея. Согласно мифу, Зевс (у римлян — Юпитер), приняв образ А., добивается любви его супруги Алкмены. Этот сюжет был использован Плавтом и Мольером.

АМФИТРИТА, в греч. мифологии нимфа, жена бога моря Посейдона. Изображалась сидящей в раковине, к-рую везли по морским волнам дельфины и морские кони.

АМФИУМА, род хвостатых земноводных; 2 вида. Тело (дл. до 1 м) угревидное, конечности очень слабо развиты и непригодны для передви-

жения. В течение всей жизни сохраняются внутренние жабры. Водятся в стоячих водах Северной Америки.

АМФОРА, удревних греков и римлян сосуд с двумя ручками для хранения и перевозки вина, мёда, оливкового масла; пиршественная ваза.



алюминия, цинка и др., проявлять уничтожения вредных насекомых. Со- | Кантемир подписывался Харитон в зависимости от условий среды либо металлич., либо неметаллич. свойства. Окислы и гидраты окислов амфотерных элементов ведут себя в кислой среде как основные окислы и основания, а в щелочной среде как кислотные окислы и кислоты. Типичными амфотерными органическими веществами являются аминокислоты

АМХАРА, народность в Эфиопии. Ок. 2 млн. ч. Язык — амхарский, семитич. группы, является одним из двух гос. языков Эфиопии. Осн. за-

нятие -- земледелие.

АМЬЕН, адм. центр деп. Сомма на С. Франции, на р. Сомма, гл. город б. провинции Пикардия. 85 т. ж. (1946). Текст., металлообр. пром-сть. Собор 13 в.

АМЬЕНСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1918. наступательная операция англофранц. войск против немцев в 1-ю мировую войну в районе г. Амьен (Франция);продолжалась с 8 по 13 авг. 1918. Немцы потерпели жестокое поражение. Людендорф назвал 8 авг. 1918

«чёрным днём германской армии». АМЬЕНСКАЯ ХАРТИЯ, программная декларация, принятая в 1906 на съезде Всеобщей конфедерации труда (ВКТ) Франции в Амьене, содержащая осн. принципы анархосиндикализма. После окончания 2-й мировой войны и освобождения Франции от нем.-фашистских оккупантов, когда конфедерацию возглавили коммунисты, ВКТ отвергла глубоко враждебные марксизму-ленинизму принципы А. х.

АМЬЕНСКИЙ МИР, мирный договор, заключённый 27 марта 1802 в Амьене между Францией и Англией и завершивший войну 2-й коалиции против Франции. По А. м. Англия обязалась вернуть Франции и её союзникам — Испании и Батавской республике — захваченные у них колонии (кроме о-вов Цейлон и Тринидад) и очистить о-в Мальта; Египет был признан тур. владением. А. м. оказался непродолжит. передышкой в воен. действиях между Англией и Францией, боровшихся за политич. преобладание: 22 мая 1803 война вспыхнула с новой силой. АНАБАДУСТ, пылевидный препа-

рат, применяемый в плодоводстве и овощеводстве для борьбы с вредными насекомыми. Состав: мел (92-95%), свежегашёная известь или лёссовая дорожная пыль и анабазин-сульфат.

АНАБАЗИН, органич. соединение, алкалоид, бесцветная жидкость, токил. 276°. А. и его производные применяются для борьбы с с.-х. вредителями.

АНАБАЗИН-СУЛЬФАТ, ядовитый препарат для опрыскивания плодовых и овощных растений с целью свои произведения А. (напр., Антиох н. э.), др.-греч. философ, непоследо-

держит 35-40% ядовитого алкалоида анабавина.

АНАБАПТИСТЫ («перекрещенцы»), в период Реформации плебейская религ. секта в Германии, Швейцарии и Нидерландах. Выступали за крещение в сознательном возрасте. Отрицание А. церковной иерархии, требование общности имущества означали протест против феод. строя. А. сыграли значит. роль в Крестьянской войне 1525 в Германии. Образовали Мюнстерскую коммуну 1534-35, но были разгромлены.

АНАБАР, река в Якутии. Дл. 924 км. Долина лежит среди лесотундры и тундры. Значит. рыбные богатства (нельма, муксун, сиг и др.).

АНАБАС (ползун), рыба подотр.

лабиринтовых; до 20 см длины. Водится в Юго-Вост.Азии. Если водоём пересыхает, анабас может переползать по суще некоторое расстояние в поисках др. водоёма.



АНАБАСИС, в Древней Греции лит. произведение, посвящённое описаниям походов от побережья вглубь страны. Наибольшей известностью пользуются «Анабасис» Ксенофонта (описание похода 10 т. греч. наёмников вглубь Персидского царства, 5 в. до н. э.) и «Анабасис» Арриана (описание похода Александра Македонского)

АНАБИОЗ, приспособительное явление у нек-рых живых существ, выражающееся в снижении интенсивности их жизненных процессов при неблагоприятных условиях существования (напр., при действии низ-ких темп-р). А. наблюдается среди беспозвоночных (напр., у коловраток, насекомых) и позвоночных (напр., у летучих мышей) животных. При наступлении благоприятных условий восстанавливается нормальная жизнедеятельности. интенсивность Различают естеств. А. — в природных условиях и искусств. А. — в экспериментальных. В области искусственного А. выдающееся значение имеют работы П. И. Бахметьева.

АНАБОЛИЗМ, совокупность реакций обмена веществ, соответствующих процессу ассимиляции и ведущих к образованию в организме сложных органич. веществ и построению тканей.

АНАГРА́ММА, перестановка букв в слове, образующая новые слова (напр., «липа» — «пила»). Нек-рые писатели, художники подписывали

Макентин)

АНАДЫРСКИЙ ЗАЛИВ, на С.-3. Берингова м. Шир. до 400 км. В глубине залива — бухта Св. Креста и Анадырский лиман.

АНАДЫРСКИЙ ХРЕБЕТ, горная система на С.-В. Советской Азии. Тянется от Чаунской губы до Колючинской губы. Выс. до 1750 м.

АНАДЫРЬ, река в Чукотском нац. округе Хабаровского края РСФСР. Впадает в Берингово м. Дл. 1117 км.

Судоходна на 500 км. **АНАДЫРЬ** (б. Ново-Мари-инск), посёлок гор. типа, центр Чукотского нац. округа Хабаровского края РСФСР у впадения р. Анадырь в Берингово м. Пристань. Рыбокомбинат и рыбоконсервный з-д. Оленеводство, охота. Близ А. — добыча угля.

АНАЗАТ, низшее сословие (крестьяне, мелкие торговцы и ремесленники) в Армении раннефеодального периода. А. облагались налогами, несли феодальные повинности в пользу землевладельцев и церкви и подлежали телесному наказанию.

АНАИТ, в Древней Армении наичтимая богиня — «великая мать»; с введением христианства отож-

дествлена с богоматерью. **АНАКАРДИЕВЫЕ,** семейство двудольных раздельнолепестных растений. 500 видов в умеренно тёплом ноясе Европы и Азии. В СССР 4 вида — в Ср. Азии и на Ю. Европ. части. К А. относятся: фисташки, сумах, скумпия и др.

АНАКОЛУФ, литературный приём, заключающийся в отступлении от грамматически правильной конструкции фразы, напр. у А. Ф. Писемского: «Чувствуемый оттуда запах махорки и какими-то прокислыми щами...»

АНАКОНДА, город на С.-З. США, в шт. Монтана. 11 т. ж. (1950). Круп-

ная пветная металлургия.

АНАКОНДА, самая крупная змея сем. удавов (до 10 м длины). Водится по берегам рек, озёр и болот Бразилии и Гвианы. Большую часть времени проводит в воде.

АНА̂КРЕО́НТ (ок. 570—478 дон. э.), др.-греч. поэт-иирик. Сохранились отрывки его застольных песен (о вине, любви и др.). По имени А. поэзия, воспевающая чувственные наслаждения, названа анакреонтической.

АНАКРУСА, в стихосложении слоги, предшествующие первому ритмич. ударению. Первый слог в ямбе и амфибрахии в силлабо-тонич. стихосложении будет А.; в анапесте — 2 первых слога. Хорей и дактиль А. не имеют.

АНАКСАГОР (ок. 500—428 до

вательный материалист. По А., тела ством физич. и геометрич. методов. меняются, сохраняя определ. зависиобразуются путём сочетания качественно определённых, разнородных и бесконечно делимых частиц -«гомеомерий». Движущей силой соединения и разделения частиц А. считал «нус» (ум), к-рый понимал, однако, как «легчайшее из всех вещей и чистейшее».

АНАКСИМАНДР (ок. 610—546 до н. э.), др.-греч. философ, стихийный материалист и наивный диалектик. Первоосновой всего существующего А. считал «апейрон» — неопределённую по качеству и беспредельную материю, находящуюся в веч-

ном пвижении.

АНАКСИМЕН (6 в. до н. э.), др.греч. философ, стихийный материалист, ученик Анаксимандра. Первоосновой всего существующего А. признавал воздух, к-рый считал бесконечным, вездесущим и вечно движущимся.

АНАЛГЕЗИЯ, потеря болевой чув-

ствительности.

АНАЛИЗ, метод исследования, состоящий в расчленении целого на составные части. При А. исследуемые предметы подвергаются фактич. расчленению, либо изучаемые вопросы мысленно расчленяются посредством

погич. абстракций.

МАТЕМАТИЧЕСКИЙ. **АНАЛИЗ** совокупность разделов математики, существенно опирающихся на понятие функции и использующих идеи исчисления бесконечно малых. Трудно логически провести границу между А. м. и др. разделами математики. По историч. традиции под названием «А. м.» объединяются основы теории функций, дифференциального и интегрального исчислений, теории дифференциальных ур-ний и др. разделы математики, возникшие в систематич. форме в результате работ математи-ков 17—18 вв. АНАЛИЗ ПОЧВЫ, определение

состава и свойств почвы при помощи физич., химич., минералогич. и биологич. методов исследования. Глубокий и всесторонний А. п., сочетающий методы статич. исследований с изучением динамики почвенных процессов, был использован В. Р. Вильямсом для обоснования учения о едином почвообразоват. процессе и о системе восстановления и повышения плодо-

родия почвы.

АНАЛИЗ ТЕРМИЧЕСКИЙ, один из главных методов физико-химич. анализа, применяемый для установления теми-р, при к-рых происходит изменение физич. состояния вещества (напр., темп-р плавления, кристаллизации) или его химич. со-

АНАЛИЗ ФИЗИКО-ХИМИЧЕ-СКИЙ, отдел общей химии, изучающий превращения вещества посред-| торую линию, то её координаты x и y| ном анализе и $\overline{}$ т. д.

А. ф.-х. исследует физич. свойства систем, образованных одним, двумя или большим числом простых или сложных химич. индивидов (компонентов), в зависимости от состава, темп-ры, давления. Найденные путём опыта соотношения изображаются графически в виде диаграмм. Геометрич. исследование последних позволяет делать точные выводы о составе, химич. природе и границах существования всех образующихся в системе однородных веществ (химич. соединений и растворов), не прибегая к их выделению, к-рое часто неосуществимо. А. ф.-х., созданный трудами русского химика Н. С. Курнакова и его школы, широко применяется во всех областях химич. наук, а также в металлургии, химич. технологии, геолого-минералогич. исследованиях и др

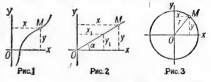
АНАЛИЗ ХИМИЧЕСКИЙ, определение химич. состава веществ. При помощи А. х. устанавливают: 1) из каких элементов состоит изучаемое вещество (качественный А. х.), 2) в каком относительном или абсолютном количестве они в него входят (количественный А. х., гл. видами к-рого являются весовой анализ и объёмный анализ). А. х. — один из осн. методов контроля произ-ва, сырья и готовых продуктов. В зависимости от количества веществ, взятых для анализа, различают микроанализ, полумикроанализ, капельный анализ, макроанализ. В А. х. применяются физич. методы; это расширяет объекты А. х. и увеличивает скорость выполнения и точность его результатов.

АНАЛИЗАТОРЫ, приборы для обнаружения (анализа) поляривации света, а также для определения положения плоскости поляризации.

АНАЛИЗАТОРЫ, сложная система нервных образований, производящая тончайший анализ всех раздражений, воспринимаемых организмом животных и человека из внешней и внутр. среды. Каждый А. состоит из рецептора, проводящей части и центрального отдела в коре больших полушарий головного мозга. К А. относятся все органы чувств (зрения, слуха, обоняния и др.), также рецепторные аппараты внутр. органов и мышц. Наивысшего развития А. достигают у человека. Понятие об А. введено в физиологию И. П. Павловым (1909).

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ГЕОМЕТРИЯ. раздел математики, в к-ром свойства геометрич. образов (точек, линий, поверхностей, тел и их сочетаний) изучаются средствами алгебры при помощи метода координат. Если точка М (рис. 1) движется и описывает неко-

мость между собой. Для простейших линий эта зависимость выражается алгебраич. ур-ниями. Напр., если точка М движется по прямой МО, то



координаты точки М сохраняют постоянное отношение $\frac{y}{x} = \frac{y_1}{x_1} = a$

(рис. 2). Указанное отношение позволяет выразить прямую ОМ ур-нием y = ax, где $a = tg\alpha$. Окружность, центр к-рой совпадает с началом координат (рис. 3), выразится ур-нием $x^2 + y^2 = r^2$, что видно непосред-

ственно из чертежа.

В А. г. геометрич. образы выражаются ур-ниями, графиками к-рых эти образы являются. Вследствие этого геометрич. вопросы сводятся к нек-рым задачам относительно ур-ний, к-рые и разрешаются средствами алгебры. А. г. широко применяется во многих разделах высшей математики, изучающих зависимости между переменными величинами. Применение в А. г. методов исчисления бесконечно малых привело к созданию новой ветви геометрии дифференциальной геометрии. Отчётливо идеи А. г. впервые изложил в 1637 Р. Декарт, с именем к-рого обычно связывают открытие А. г., хотя её методами владел и его современник П. Ферма.

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ФУНКЦИЯ, функция, разложимая в степенной ряд, т. е. могущая быть представленной как сумма бесконечного ряда:

 $f(x) = a_0 + a_1 (x-x_0) + a_2 (x-x_0)^2 + \dots$ Все т. н. элементарные функции

являются А. ф., напр.: $\sin x = x - \frac{x^3}{1 \cdot 2 \cdot 3} + \frac{x^4}{1 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5} - \dots$

(здесь $x_0 = 0$).

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ХИМИЯ, отрасль химии, посвящённая теории и практике химич. анализа. Основными теоретич. предпосылками А. х. являются законы общей и физич. химии. Теория А. х. основывается на совр. представлениях о растворах, теории электролитич. диссоциации, электрохимии, учении о химич. равновесии, правиле фаз, комплексообразовании и коллоидной химии. Развитие химич. анализа и применение для его целей физич. методов расширили круг теоретич. вопросов А. х. путём включения в него учения о спектрах и спектральном анализе, о радиоактивности, адсорбции и адсорбцион-

АНАЛИТИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ, химич. реакции, применяемые в качеств. анализе для открытия и отделения либо целой группы элементов или ионов (групповые А. р.), либо к.-л. одного элемента или иона (част-

ные А. р.). АНАЛИТИЧЕСКИЕ ЯЗЫКИ́, в классификации по синтаксич. строю один из типов языков, в к-рых отношения между словами выражаются не изменением окончаний или звуков в корнях слова, а при помощи служебных частиц или порядка слов (напр., в болг., англ., франц. и других языках).

АНАЛИТИЧЕСКИЙ МЕТОД, см.

Анализ.

АНАЛОГИЧНЫЕ ОРГАНЫ, органы, выполняющие у разных организмов одинаковые функции, но имеющие разное происхождение и строение, напр. крылья птиц и крылья насекомых, жабры рыб и жабры ракообразных. А. о. противопоставляются гомологичным органам.

АНАЛОГИЯ, сходство в к.-л. отношении между предметами или явлениями, в остальном различными. А. является ложной, если она не учитывает качественное своеобразие сопоставляемых явлений; к таким необоснованным А., подменяющим конкретно-историч. подход, нередко прибегают враги марксизма-ленинизма, защитники капиталистич. строя: напр., они пытаются неправомерно перенести на общественную жизнь биологич. законы с целью оправдания господства эксплуататоров.

АНАЛОГИЯ, вправе — 1) А. закона — применение к к.-л. случаю, не предусмотренному законом, нормы права, относящейся к др. сходным случаям. 2) А. права — решение дела на основе общих принципов, заложенных в данной правовой системе.

АНАЛОЙ, в церквах высокий столик с покатым верхом; на А. при церковных службах кладут иконы или книги.

АНАЛЬНОЕ ОТВЕРСТИЕ (или заднепроходное), выводное отверстие пищеварительного канала. У нек-рых животных (плоские рви и др.) А. о. отсутствует. АНАМНЕЗ, данные, получаемые

путём расспроса больного и его близких об условиях жизни, пред-шествующих заболеваниях, разви-тии картины болезни для постановки диагноза.

АНАМНИИ, низшие первичноводные позвоночные (круглоротые, рыбы, земноводные), зародыши к-рых развиваются без образования зародышевых оболочек - амниона и аллантоиса. А. противопоставляются амниотам.

АНАМОРФИЗМ, процессы мета- в басс. р. Кама, 7-3 вв. до н. э. морфизма (преобразования) горных Открыта в 1855 у с. Ананьино близ пород, происходящие в глубоких зо-

нах земной коры под влиянием высокого давления и тем-

пературы. АНАНАС, род крупных травянистых растений сем. бромелиевых. 6 видов в тропич. Америке. Имеет сочное сопло-



дие, употребляемое в пищу. В Советском Союзе возделывается в оранжереях.

АНАНД, Мульк Радж (р. 1905), прогрессивный писатель и обществ. деятель Индии. Род. в Пенджабе. Автор рассказов и романов «Кули» (1936), «Серп и шпага» (1942) и др., в к-рых реалистически изображены жизнь и борьба трудящихся Индии. Один из руководителей Всеиндийской ассоциации прогрессивных писателей. Член Всемирного Совета Мира. В 1953 награждён Международной премией мира.

АНАНИЯ ШИРАКАЦИ (7 в.), арм. математик, космограф и геопрогрессивный мыслитель, граф, противопоставивший религ. мифам о сотворении мира стихийно - материалистич. воззрение на природу.

АНАНУРИ, сильпо укреплённый замок-крепость, замечательный архитектурный ансамбль феодальной Грузии 16—17 вв., в 64 км от Тбилиси. Хорошо сохранились



Замок Ананури.

мощные стены с башнями, среди к-рых многоэтажная прямоугольная башня — жилище феодала, 2 храма (один—1689; архитектор Багсарашвили), остатки хозяйственных построек.

АЙАНЬЕВ, город, р. ц. Одесской обл. УССР, в 15 км от ж.-д. станции Жеребково. Маслоб., муком., текст. пром-сть. Техникум механизации с. х-ва, педучилище.

КУЛЬТУРА, АНАНЬИНСКАЯ культура раннего экспезново века обоснование и творческое развитие

г. Елабуга. Племена А. к. занима-



Тип ананьинца (реконструкция по черепу, работа М. М. Герасимова); бронзовый топор—кельт, бронзовый наконечник копья, костяная мотыга, глиняный сосуд.

лись земледелием, скотоводством; находились на поздней стадии родового строя.

АНАПА, город, р. ц. Краснодар-ского края РСФСР, на берегу Чёрного м.; морской курорт, гл. обр. детский

АНАПЕСТ, в стихосложении трёхсложная стопа, в к-рой вслед за двумя неударными слогами стоит удар-

сов). АНАРХИЗМ, реакц. мелкобурж. течение, враждебное научному социализму и диктатуре пролетариата, отрицающее необходимость политич. борьбы и требующее немедленного уничтожения всякой гос. власти. А. проводит подчинение рабочего класса бурж. политике под видом отрицания политики. Анархисты являются злейшими врагами марксизма. Прикрываясь «революционными» фразами, А. ведёт раскольническую деятельность, подрывает единство рабочего класса и дезорганизует борьбу трудящихся против каниталистич. строя. Гл. идеологами А. были М. Штирнер, П. Ж. Прудон, М. А. Бакунин, П. А. Кропоткин. Сокрушительная критика А. дана в трудах К. Маркса («Конспект книги Бакунина "Государственность и анархия"», 1874), Ф. Энгельса («Бакунисты за работой», 1873), В. И. Ленина («Государство и революция», 1917, изд. 1918), И. В. Сталина («Анархизм или социализм?», 1906—07) и в др. произв. классиков марксизма-ленинизма. Решительно отвергая и разоблачая А. с его проповедью «абсолютной свободы» личности, научный социализм считает, что условием освобождения личности является освобождение масс.

«АНАРХИ́ЗМ ЙЛИ **ЛИЗМ?»**, философское произведение И. В. Сталина, в к-ром дано теоретич. основ марксистской партии — диалектич. и историч. материализма. Это произведение, написанное в связи с активизацией в Закавказье анархистов-кропоткинцев, нанесло сокрушительный удар анархистской идеологии; впервые было опубликовано на груз. языке в 1906—07; ныне вошло в 1-й том Сочинений И. В. Сталина. В этой работе вопросы теории марксизмаленинизма освещены в неразрывной связи с насущными задачами революнионной классовой борьбы пролетариата.

АНАРХИЯ ПРОИЗВОДСТВА, хаотичность, бесплановость обществ. производства, характерная для эксплуататорских обществ, особенно для капитализма. Порождена частной собственностью на средства производства; выражает основное противоречие капитализма - между обществ. характером производства и частной формой присвоения результатов производства, неизбежно ведущее к кризисам перепроизводства. Противоположностью А. п. является плановое х-во социалистического общества. О превосходстве плановой социалистической системы х-ва над анархич. системой капитализма ярко свидетельствуют успехи бескризисного развития народного х-ва в СССР и в странах народной демократии.

АНАРХО-СИНДИКАЛИЗМ, мелкобурж. враждебное интересам пролетариата оппортунистич. течение в профсоюзном движении, переносящее в профсоюзы анархистские идеи. Наибольшее распространение А.-с. получил в конце 19 и начале 20 вв. во Франции, Италии, Испании, Швейцарии и гос-вах Лат. Америки. А.-с. враждебно относится к политич. борьбе рабочего класса, отрицает идею диктатуры пролетариата, конечную цель видит в переходе орудий труда и средств производства в руки профсоюзов, считая, что одни профсоюзы без партии рабочего класса способны обеспечить победу над буржуазией. По определению В. И. Ленина, А.-с. — «родной брат оппортунизма». Во время 1-й мировой войны А.-с. поддерживал империалистич. политику своих правительств. Победа марксизма над ревизионизмом привела к банкротству идей А.-с. и к ликвидации его как течения в международном рабочем движении.

АНАСТИГМАТ, объектив (чаще всего фотографический), к-рый исправлен на все виды аберраций, вследствие чего изображение, даваемое А., весьма совершенно.

АНАСТОМОЗ (с о у с т ь е), в анатомии соединение между собой кровеносных или лимфатия сосудов, нервных ветвей.

АНАТОЛИЙСКОЕ ПЛОСКО-ГОРЬЕ, средняя часть п-ова Малая Азия. Равнина высотой 800—4500 м с отдельными островными горами (потухший вулкан Эрджияс, 3916 м). Преимущественно — полупустыня. Местами — хорошие пастоища. На севере А. п. расположена столица Турции — Анкара.

АНАТОЛИЯ, в древности название Малой Азии, ныне название

азиатской части Турции.

АНАТОМИ́ЧЕСКИ́Й **ТЕА́ТР**, специально оборудованное помещение, где производится вскрытие трупов для изучения анатомии.

АНАТОМИЯ (греч. — рассечение), наука о внутр. строении, внешних формах, а также (отчасти) о функциях (что составляет предмет физиологии) и развитии живого организма. Метод рассечения организмов был сначала единственным, а затем главным в изучении строения тела. Перые сочинения по А. относятся к 5 в. до н. э.

АНАТО́МИЯ РАСТЕ́НИЙ, отдел ботаники, изучающий внутр. строение растений, видимое в микроскоп на разрезах, сделанных бритвой или микротомом и нередко обработанных особыми реактивами или красками. Изучение структур растительной клетки выделяется из А. р. обычно в самостоятельный раздел — цитологим, растиний

тологию растений. АНАУ, археологич. культура Ср. Азии (Юж. Туркмения) эпохи перехода от неолита к бронзе (4—3 тысячелетия до н. э.). Открыта в 1904. Характеризуется древнейшими на территории СССР земледельческими поселениями с расписной керамикой.

АНАФАЗА, одна из фаз непрямого деления клетки. См. *Кариокинез*.

АНАФЕМА, отлучение от церкви, исключение из общины верующих и проклятие. Руководители многих церковных орг-ций используют А. в своих политич. целях для запугивания массы верующих, разжигания религиозного фанатизма, в борьбе с наукой и передовой общественной мыслью.

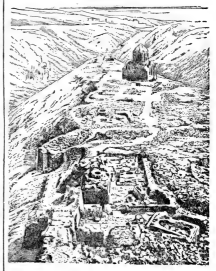
АНАФИЛАКСИЯ, повышенная чувствительность организма к повторному введению в него небольших количеств различных белковых веществ (напр., сывороток), а также невыносливость нек-рых лиц к определённым пищевым продуктам (земляника, раки и т. п.). А. является одним из проявлений аллергии.

АНАФОРА, стилистич. фигура, повторение к.-л. слова, выражения или отдельных звуков в начале стихотворных строк или строф.

АНАХРОНИЗМ, неправильное приурочение событий или явлений одной эпохи к другой.

АНАЭРОБЫ (а наэробные организмы), животные, растення и микроорганизмы, способные жить без свободного кислорода (напр., нек-рые бактерии, грибки, простейшие, глисты и различные обитатели гниющего ила). Ср. Аэробы.

гниющего ила). Ср. *Аэробы*. **АНБЕРД** (Амберд), одна из главных крепостей Армении в 7—13 вв. (ныне в Аштаракском районе



Армянской ССР). Из сохранившихся (целиком вли частично) сооружений наибслее интересны: многоэтажный дворец-замок, церковь (1026), баня, водопровод и стены с горотами. АНГАЖЕМЕНТ, приглашение ар-

АНГАЖЕМЕНТ, приглашение артиста на определённый срок или на известное число выступлений.

АНГАЛЬТ, земля, с 1919 адм.терр. единица Германии. В 1945 вошла в состав земли *Саксония-Ангальт*.

АНГАР, сооружение для хранения, эксплуатационного обслуживания и текущего ремонта самолётов.

АНГАРА, две реки Сибири: 1) собственно А. (в нижнем течении — Верхия я Тунгуска) — река, вытекающая из оз. Байкал. Течёт по Иркутской обл. и Красноярскому краю РСФСР. Впадает в Енисей справа. В среднем течении порожиста. Дл. 1853 км. Судоходна лишь на участке от истока до Братска (ок. 700 км), а затем ниже порогов до впадения в Енисей. Гл. пристани: Иркутск, Макарьево, Заярск. Богата гидроэнергией. В бассейне А. — богатейшие месторождения угля, жел. руды, магнезита, соли и др. 2) Верхняя А. — река, впадающая в оз. Байкал. Дл. 640 км.

оз. Байкал. Дл. 640 км.

АНГАРИЯ, захват воюющим государством транспортных средств, принадлежащих нейтральным странам, с использованием этих средств

для военных целей.

АНГЕЛИНА, Прасковья Никитична (р. 1912), знатная трактористка, организатор первой женской бригады трактористок в СССР, Герой Социалистического Труда, лауреат Сталинской премни. Депутат Верховного Совета СССР. Автор книги «Люди колхозных полей» (1948).

АНГЕЛОВ, Иван (1864—1924), болг. живописец-реалист. Лучшие картины А. («Жницы», «Присяга»). посвящённые жизни трудового крестьянства Болгарии, были проникнуты глубоким сочувствием к угнетённому

народу

АНГЕЛЫ, в христианской и некоторых др. религиях сверхъестественные существа, слуги божества и посредники между ним и людьми.

АНГЕЛЬНСКАЯ ПОРОДА крупного рогатого скота мо-лочного направления, выведена в Германии. Масть красная различных оттенков. В СССР разводится в ограниченном количестве.

АНГИДРИДЫ, безводные кислородные соединения, к-рые могут быть получены путём отнятия воды

от кислородных кислот.

АНГИДРИТ, минерал, безводный сернокислый кальций CaSO₄, белого цвета, иногда с красноватым и синеватым оттенками; TB. уд. в. 2,9—3,0. Поглощая воду, переходит в гипс. Встречается с гипсом и каменной солью. Наряду с гипсом - поделочный камень и при-

родное вяжущее вещество.

АНГИНА, воспаление слизистой оболочки зева со включёнными в неё скоплениями лимфоидной ткани (глоточные миндалины). Различают А.: лакунарную, фолликулярную, флегмонозную и др. Возбудитель: стрептококк, стафилококк, дифтерийная палочка и др. Признаки — повышенная темп-ра, затруднение глотания и речи. Возможно образование гнойника миндалины. А. заразительны. Лечение: полоскания, согревающие компрессы; внутрь -- стрептоцид, уротропин, пенициллин.

АНГИОЛОГИЯ, отдел анатомии, изучающий кровеносные и лимфа-

тич. сосуды.

АНГИОМА, доброкачественная опухоль из новообразованных кровеносных или лимфатич. сосудов. К А. относятся нек-рые родимые

АНГИОНЕВРОЗ, длительное повторное сужение и расширение кровеносных сосудов с местным расстройством кровообращения. Наблюдается при общих неврозах и психо-

АНГИОСТОМИЯ, способ наложения на кровеносные сосуды фистул (особым образом устроенных трубочек), с помощью к-рых в любой мо- зывал К. Маркс, наживал из земле- милась прервать экономич. и полимент можно взять кровь у животного владельцев и капиталистов. Стюарты тич. связи США с наполеоновской

в условиях длительного опыта. Спо- і были смещены, и на престол был возсоб предложен советским патофизиологом Е. С. Лондоном в 1919. Методика А. имеет большое значение для изучения обмена веществ.

АНГЛЕЗИТ, минерал белого или светлосерого цвета; свинцовый ку-порос (сернокислый свинец, PbSO₄); тв. 2,5—3, уд. в. 6,1—6,4. Руда для

выплавки свинца.

АНГЛИЙСКАЯ БУРЖУАЗНАЯ РЕВОЛЮЦИЯ 17 ВЕКА, бурж. революция сер. 17 в., приведшая к утверждению капитализма и установлению бурж. строя в Англии. А. б. р., подготовленная ранним развитием ка-питализма в Англии, была направлена против многочисл. феод. пережитков и господства абсолютизма, ставшего при Стюартах (Якове I, 1603—25, и Карле I, 1625—49) препятствием для дальнейшего развития бурж. отношений. Бурж. оппозиция абсолютизму идеологически оформилась в пуританизме (см. Пуритане). Конфликтмежду королевской властью и бурж. оппозицией резко обострился с созывом Карлом I в 1640 т. н. Долгого парламента. В 1642-46 происходила 1-я гражданская война между сторонниками парламента и роялистами. Созданная Кромвелем парламентская армия, в к-рой преобладали крестьянство и мелкая буржуазия, нанесла решающее поражение королю при Нейзби в 1645. 2-я гражданская война 1648 окончилась победой революц. армии при Престоне. Под давлением революц. масс 30 янв. 1649 был казнён Карл I, монархия и палата лордов были ликвидированы и провозглашена республика. В дальнейшем революция пошла на убыль. В 1653 был установлен протекторат Кромвеля, воен. диктатура «нового дворянства» и буржуазии, назначением к-рой была борьба как с роялистами, так и с левеллерами и подавление крестьянско-плебейских движений. Кромвель разгромил восстания в Ирландии и Шотландии и утвердил морскую мощь Англии в войнах с Голландией, Францией, Испанией. После смерти Кромвеля (1658), в 1660, в обстановке усиливавшейся реакции, боровшейся с крестьянско-плебейскими движениями, была произведена реставрация Стюартов (Карл II) на началах конституц. монархии и признания основных завоеваний, достигнутых буржуазией и обуржуазившимся дворянством в результате революции. Реакц. политика Стюартов вызвала оппозицию вигов. Гос. переворот 1688-89 (т. н. «Славная» революция), осуществлённый располагавшими парламентским большинством вигами, поставил у власти, как ука-

ведён Вильгельм III Оранский.

Осн. движущими силами А. б. р. были крестьянство (иоменри), гор. плебейство и мелкая буржуазия, но плодами победы народных масс воспользовались буржуазия и обуржуазившееся дворянство. В А. б. р. «буржуазия в союзе с новым дворянством боролась против монархии, против феодального дворянства и против господствующей церкви» (К. Маркс). А. б. р. расчистила путь для дальнейшего развития капитализма в Англии. А. б. р. открывает период новой истории. **АНГЛИЙСКАЯ СОЛЬ,** MgSO₄.

• 7Н2О, старинное название кристаллогидрата сернокислого магния. Бекристаллы горького вкуса. Употребляется как слабительное и понижающее кровяное давление средство. Содержится в горьких мине-

ральных водах (напр., баталинской). АНГЛИЙСКИЙ БАНК, центральный эмиссионный банк Англии. Осн. в 1694 как частное об-во. В 1946 формально «национализирован» находившимся тогда у власти лейбористским пр-вом. При этом большинство его директоров сохранило свои посты и попрежнему направляет деятельность А. б. в интересах монополистич. капитала. АНГЛИЙСКИЙ РОЖОК, см. Аль-

товый гобой

АНГЛИКАНСКАЯ ЦЕРКОВЬ. гос. церковь в Англии, одна из протестантских церквей. Возникла в 16 в.,

во время *Реформации*. **АНГЛИЧАНЕ**, нация, осн. население Великобритании. Ок. 42 млн. ч. (1949). Живут также в Юж. Африке, Австралии, Индии, Канаде и др. местах. Язык относится к зап.-герм. группе индоевроп. языков. Памятники письменности с 9 в.

АНГЛИЯ, основная часть Велико-британии. Площ. 131,8 т. км². Нас. 41,5 млн. ч. (1951). Гл. город — Лондон. Название «А.» часто употребляется для обозначения всей Великобритании.

АНГЛО-АБИССИНСКАЯ ВОЙНА 1868, захватническая война Англии против Эфиопии (Абиссинии), вызванная стремлением Англии захватить опорные пункты на побережье Красного м. в связи с постройкой Суэцкого канала. Англ. колонизаторы, не сумевшие подчинить стойко сопротивлявшийся захватчикам народ Эфионии, вынуждены были вывести свои войска из страны.

АНГЛО-АМЕРИКАНСКАЯ ВОЙ-**НА** 1812—14, война между Англией и США, явившаяся результатом захватнической политики правящих кругов обеих держав. Англия стре-

Францией и вновь подчинить себе | Германии и особенно её позиции на свои прежние североамер. колонии. США преследовали цели территориальных захватов на амер. континенте и укрепления своих позиций на море. Предложение России в 1812 о посредничестве, в целях прекращения войны, было благоприятно встречено в США, но отклонено Англией. Несмотря на ряд поражений амер. войск, США по Гентскому миру 1814 получили подтверждение их независимости.

АНГЛО-АФГАНСКИЕ войны, захватнические войны Англии против Афганистана (1838—42, 1878— 1880, 1919) с целью установления колониального господства в стране и последующего проникновения в

Азию.

АНГЛО-БИРМАНСКИЕ ВОЙНЫ, вахватнические войны Англии против Бирмы в 1824-26, 1852-53 и 1885, имевшие результатом превращение Бирмы в англ. колонию.

АНГЛО-БУРСКАЯ ВОЙНА 1899— 1902, империалистич. вахватническая война Великобритании против южноафр. бурских республик — Оранжевой и Трансвааля. Одна из первых войн эпохи империализма. Подчинив себе обе бурские республики и жестоко подавив в них партизанское движение, англ. империалисты в 1910 включили их территории в состав вновь образованного доми-

ниона — Юж.-Афр. Союза, АНГЛО-ГЕРМАНСКАЯ ДЕКЛА-РАЦИЯ 1938, декларация о ненападении, подписанная британским премьер-министром Чемберленом и фашистским главарём Гитлером 30 сентября 1938 непосредственно после Мюнхенского соглашения. Подписание А.-г. д. и аналогичной франко-германской декларации 1938 означало, что Англия и Франция заключили с Гитлером пакты о ненападении. В этих соглашениях совершенно ясно обнаружилось стремление правящих кругов Англии и Франции отвести от себя угрозу гитлеровской агрессии в расчёте на то, что Мюнхенское и др. соглашения уже открыли дорогу для гитлеровской агрессии на восток, против Советского Союза. А.-г. д. способствовала развязыва-нию 2-й мировой войны.

АНГЛО-ГЕРМАНСКОЕ МОРСКОЕ СОГЛАШЕНИЕ 1935 (18 июня), соглашение, установившее новое соотношение военно-морских сил Великобритании и Германии в пользу последней и способствовавшее восстановлению воен.-мор. вооружённых сил фашистской Германии в объёме, почти равном французскому воен. флоту. Империалисты Англии, проводившие преступную политику поощрения гитлеровской агрессии, стремились усилить военно-морскую мощь ликвидации А.-и. н. к.

Балтийском м. с целью направить фашистскую агрессию против СССР. А.-г. м. с., санкционировавшее одностороннее нарушение Германией воен. статей Версальского мирного договора 1919, ограничивавших её вооруж. силы, способствовало развязыванию 2-й мировой войны. В целях ещё большего увеличения военно-морских вооружений Гитлер в 1939 денонсировал А.-г. м. с

АНГЛО-ЕГИПЕТСКИЙ ДОГОВОР 1936, неравноправный договор, навязанный Великобританией Египту (подписан 26 авг. 1936). Формально декларируя прекращение воен. оккупации Египта, англ. империалисты по А.-е. д. сохранили за собой право держать войска в зоне Суэцкого канала и в Александрии, обеспечили контроль над егип. армией и возложили на Египет обязательство в случае войны предоставить англ. правительству порты, аэродромы, средства сообщения и связи. А.-е. д. формально восстановил англо-егип. кондоминиум (совместное владение) над Вост. Суданом, маскировавший оккупацию Судана англ. империалистами. В Египте, особенно после 2-й мировой войны, развернулось народное движение за отмену А.-е. д. и вывод англ. войск. 15 окт. 1951 палата депутатов Египта под давлением народных масс утвердила закон о денонсации А.-е. д.

АНГЛО-ЕГИПЕТСКИЙ СУДАН. страна в Сев.-Вост. Африке, формально совместное владение (кондоминиум) Великобритании и Египта, фактически - колония Великобритании. 15 окт. 1951 правительство Египта денонсировало конвенцию 1899, установившую кондоминиум над Суданом. См. Судан Восточный.

АНГЛО-ИРАНСКАЯ НЕФТЯНАЯ **КОМПА́НИЯ**, англ. монополия, в течение многих лет бесконтрольно эксплуатировавшая месторождения нефти в Иране и являвшаяся одним из опорных пунктов брит. империализма на Среднем Востоке. А.-и. н. к. связана с др. крупными монополиями Англии. Основана в 1909. В 1919 добыча нефти — 1,1 млн. *m*, в 1949—27,1 млн. *m*. Число рабочих и служащих в 1947—55 т. ч. Дивиденды компании достигали 20-25%. В результате беспощадной эксплуатации рабочих компания нажила огромные богатства. А.-и. н. к. всячески поддерживала иранских реакционеров и находилась в связи с амер. нефтяными монополиями, что не ослабляет борьбы между англ. и амер. империализмом за нефть и господство в Иране. В марте 1951 иранский меджлис принял закон о национализации нефтяной промышленности и

АНГЛО-КИТАЙСКАЯ война 1839-42 (т. н. опиумная войн а), захватническая война Англии против Китая, положившая начало превращению Китая в полуколонию. В своей разбойничьей войне против Китая Англия пользовалась поддержкой США. В результате войны Китай был вынужден подписать первый неравноправный Нанкинский договор. Со времени «опиумной войны» китайский народ на протяжении более чем ста лет вёл героич. борьбу против иностр. захватчиков.

АНГЛОМАНИЯ, стремление подражать всему английскому; была модным увлечением правящих классов Франции в 1-й пол. 18 в. и в незна-

чит. степени в России в нач. 19 в. АНГЛО-РУССКОЕ СОГЛАШЕНИЕ 1907, подписанное в Петербурге 18 (31) августа, разграничивало сферы колониального влияния России и Великобритании на Среднем Востоке (Иран, Афганистан) и в Тибете; окончательно оформило Антанту. А.-р. с. было направлено против герм. агрессии; вместе с тем оно являлось сговором правительств Англии и царской России против нац.-освободит. движения народов Азии, пробудившихся под влиянием первой русской революции 1905—07. АНГЛО-САКСОНСКОЕ ЗАВОЕВА-

ние, длительный процесс переселения герм. племён - англов, саксов, ютов и фризов - с континента Европы в Британию и её завоевание. А.-с. з. началось с середины 5 в. и закончилось полным покорением Британии в конце 6 в.

АНГЛО-СОВЕТСКИЕ ДОГОВОРЫ 1924, общий и торговый договоры, подписанные 8 августа, с целью урегулирования вопросов, вытекавших из факта признания СССР Великобританией. В силу не вступили вследствие отказа консервативного пр-ва Болдуина их ратифицировать, что в значительной мере объяснялось отрицательным отношением к общему договору США, оказавших давле-

ние на англ. пр-во. АНГЛО-СОВЕТСКИЙ ПОГОВОР 1942, договор между СССР и Великобританией о союзе в войне против гитлеровской Германии и её сообщников в Европе и о сотрудничестве и взаимной помощи после войны. Подписан в Лондоне 26 мая 1942 от имени СССР народным комиссаром иностр. дел В. М. Молотовым и от имени Великобритании — министром иностр. дел Антони Иденом. Договор вступил в силу 4 июля 1942, после обмена ратификац. грамотами, произведённого в Москве. Договор заключён сроком на 20 лет.

АНГЛО-СОВЕТСКИЙ ПРОФСОЮЗный комитет, орган сотрудни-чества профсоюзов СССР и Британ-

ского конгресса тред-юнионов (БКТ); А.-я. с., Япония начала свою агрес- а также в Турции, США и Юж.создан в окт. 1941 для объединения усилий рабочих обеих стран в войне гитлеровской Германии. Вскоре после окончания 2-й мировой войны реакц. лидеры БКТ открыто новели политику, враждебную сотрудничеству с советскими профсоювами, направленную на раскол Всемирной федерации профсоюзов, и фактически сорвали работу А.-с. п. к. АНГЛО-СОВЕТСКОЕ ТОРГОВОЕ

СОГЛАШЕНИЕ 1921, соглашение полуторгового, полуполитич. характера, подписанное в Лондоне 16 марта; действовало до 27 мая 1927, т. е. до разрыва англо-советских дипломатич. отношений, спровоцированного англ. правящими кругами.

АНГЛО-ТРАНСИОРДАНСКИЕ ДО-ГОВОРЫ 1928, 1946 и 1948, договоры, оформившие колониальную зависимость Трансиордании от Великобритании. По А.-т. д. от 20 февр. 1928 англ. империалисты получали право содержать в Трансиордании свои войска, контролировать армию, строить воен. базы. Эмир Трансиордании обязался согласовывать свою политику с интересами Англии, за что последняя назначала ему ежегодную субсидию. По А.-т. д. от 22 марта 1946 был отменён англ. мандат на Транспорданию, к-рая была королевпризнана «независимым ством», но все условия А.-т. д. 1928 оставались в силе. По А.-т. д. от 15 марта 1948 учреждён т. н. Совет совместной обороны, полностью подчинивший Трансиорданию англ. воен.

АНГЛО - ФРАНКО - КИТАЙСКИЕ ВОЙНЫ 1856-60, грабительские войны Англии и Франции при участии воен. кораблей США против Китая с целью его закабаления. В 1857—58 англичане и французы заняли Кантон и форты Дагу, прикрывавшие подступ к Тяньцзиню. Китай был принуждён подписать неравноправные договоры в Тяньцзине. В 1860 англо-франц. колонизаторы спровоцировали новую войну, заняли сев. порты, разбили китайскую армию у Балицяо и вступили в Пекин. Новые (Пекинские) неравноправные договоры обеспечили дополнительные привилегии иностр. капи-

АНГЛО-ЯПОНСКИЙ СОЮЗ, воен.политич. союз, заключённый 30 янв. 1902 между Англией и Японией, направленный против России, Китая и Кореи. Договор признавал империалистические интересы Японии в Корее и обоих союзников — в Китае. Стороны обязывались соблюдать нейтралитет при войне одной из них с третьей державой и оказывать воен. помощь при войне с двумя и большим

сию против России во время русскояпонской войны 1904-05. А.-я. с. стал орудием закабаления Китая. При поддержке Англии и США Япония захватила Корею. При помощи Англии Япония в 1918, вместе с США, начала интервенцию на Советском Дальнем Востоке. В 1921 на Вашингтонской конференции А .- я. с. был аннулирован и заменён соглашением четырёх держав (США, Англии, Франции и Японии), направленным против Китая и Советского государства.

АНГЛСИ, остров у сев.-зап. берегов Уэльса. Отделён от о-ва Великобритания узким проливом Менай. Вместе с соседним островком Холи составляет одно из графств Великобритании. Площ. А. (графства) 715 км². Нас. 50,6 т. ч. (1951). Поверхность холмистая, в большей своей части занята полями и выгонами. Осн. занятия населения — земледелие, овцевод-

ство и рыболовство.

АНГОБ, тонкий слой светлой глины, покрывающий поверхность керамич. изделия. Широко применялся в античном керамич. произ-ве; у русских гончаров-кустарей назывался «побелом»

АНГОЛА, колония Португалии в Зап. Африке, у Атлантического ок. Площ. 1264 т. км2. Нас. 4111,7 т. ч. (1950), гл. обр. племена группы банту. Адм. ц. и порт — Луанда (Сан-Паулуди-Луанда). В основном — плоскогорья, большая часть к-рых покрыта саваннами. Алмазные копи, плантации кофе и сах. тростника, на к-рых колонизаторы широко используют принудит. труд коренного населения. Лобито — исходный пункт трансафриканской ж.-д. линии к порту Вейра на Индийском ок. Важные позиции в х-ве А. занял английский и бельгийский капитал, усиленно проникают в А. монополии США. Ден. единица—анголар — португ. эскидо.

АНГОЛЬСКОЕ ДЕРЕВО (африканское сандальное дерево), древесина дерева из рода бафия сем. бобовых; даёт красящее (красное) вещество. А. д. используется для столярных изделий.

АНГОРСКАЯ БИТВА, сражение 20 июня 1402 при Ангоре (ныне г. Анкара) между войсками тур. султана Баязида и вторгшимися в Малую Азию войсками монг. хана Тимура (Тамерлана). Тимур разгромил основные силы тур. армии и захватил в плен Баязида.

АНГОРСКАЯ КОЗА, ценная шёрстная порода коз; шерсть полутонкая, белого цвета, с сильным блеском, исключит. крепости. Ср. настриг шерсти у маток 3—5 кг, у козлов 4— 6 кг. Разводится в СССР (на юге, количеством держав. Опираясь на в местностях с сухим климатом), Азии, цепью Андаманско-Никобар-

Афр. Союзе. АНГОРСКИЙ КРОЛИК, порода кроликов, дающая длинную тонкую блестящую шерсть с 90-92% пуха (идёт для выработки трикот., текст. и фетровых изделий).

АНГРЕН, город в Ташкентской обл. Узб. ССР, ж.-д. станция. Центр добычи кам. угля, начатой в годы Советской власти.

АНГРЕН, река в Ташкентской обл. Узб. ССР, прав. приток Сыр-Дарьи. Дл. 221 км. Используется для орошения.

АНГРЕНСКОЕ ПЛАТО, в верховьях р. Ангрен (бассейн Сыр-Дарьи) в Узб. ССР. Богато альпий-

скими пастбищами.

АНГСТРЕМ (онгстрём), единица длины, равная одной стомиллионной доле сантиметра (в 1868 названа по имени шведского физика А. Ангстрема). Применяется в оптике для измерения длины световых волн. а также в атомной физике для измерения весьма малых длин. Обозначается А.

АНГУЛЕМ, адм. центр. деп. Шаранта на З. Франции. 44 т. ж. (1946). Бумажная, пищевая пром-сть.

АНДАЛУЗИТ, твёрдый минерал красного или серого цвета, силикат алюминия Al₂[SiO₄]O; тв. 7—7,5; уд. в. 3,1—3,2. Огне- и кислотоупорный материал. В СССР — на Урале, в Забайкалье и др.

АНДАЛУЗИЯ (Андалусия), область на Ю. Испании. Площ. 87 т. км². Нас. 5,6 млн. ч. (1950). Гл. города: Севилья, Малага, Гранада. Большая часть земли принадлежит крупным помещикам, крестьяне в основном безземельные. Значит. возделывание пшеницы, олив, винограда (вина: херес, малага), апельсинов. Сбор пробковой коры. Добыча меди, свинца, железа. Произ-во оливкового масла, табачная пром-сть.

АНДАЛУЗСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ, на Ю. Пиренейского п-ова в Испании, между Сьеррой-Мореной, Андалузскими горами и Атлантич. ок. Орошается р. Гвадалквивир и её притоками. Виноградники, сады, оливковые рощи. Города: Севилья, Кордова и др.

АНДАЛУЗСКИЕ ГОРЫ, на юго Испании; ряд хребтов, самый высокий Сьерра-Невада — 3482 м.

АНДАМАНСКИЕ ОСТРОВА, цепь о-вов между Бенгальским вал. и Андаманским м.; вместе с Никобарскими о-вами образуют штат Индии. Площ. 6,5 т. км2. Нас. 16 т. ч. (1947). Адм. центр — Порт-Блэр. Вывозятся копра, каучук, красное

АНДАМАНСКОЕ МОРЕ, часть Индийского ок. между материком ских о-вов на З. и о-вом Суматра | Советской России; в книгах «Руки | на Ю. Площ. ок. 800 т. км², глуб. до

АНДАМАНЦЫ, коренное население Андаманских о-вов, к наст. времени почти полностью истреблённое колонизаторами (в 1850 числ. А. - ок. 5 тыс. чел., в 1941 — 62 чел.). Язык обособленный. Антропологич. тип негроидно-пигмейский.

АНДАНТЕ (муз.), 1) умеренно медленный темп. 2) Муз. пьеса или часть её, исполняемая в таком темпе. Андантино - немного скорее,

чем А.

АНДГУЛАДЗЕ, Давид Ясонович (р. 1895), грузинский советский певец (драматич. тенор), нар. артист СССР, лауреат Сталинской премии; солист Тбилисского театра оперы и

АНДЕЗИН, породообразующий минерал из группы кальциево-натриевых полевых шпатов — плагиоклазов.

АНДЕЗИТ, бескварцевая темноокрашенная вулканич. горная порода, состоящая из крупных кристаллов андезина, авгита и др. минералов и вулканич. стекла. Строительный и кислотоупорный материал.

АНДЕРС, Фёдор Фёдорович (1880-1937), русский инженер-конструктор, строитель и пилот дирижабля собственной системы, сооружённого в

начале 1900-х гг. в Киеве.

АНДЕРСЕН, Ханс Кристиан (1805-1875), датский писатель. Сказки А. проникнуты тёплым юмором, лиризмом и сочувствием к угнетённому народу («Соловей», «Калоши счастья», «Дикие лебеди», «Гадкий утенок» и мн. др.). В нек-рых из них А. поднимался до сатиры на придворные нравы («Новое платье короля»). Однако наивная вера в бурж. филантропию снижала реализм сказок и в особенности романов А. («Импровизатор» и др.). Интересна художеств. автобиография А. — «Сказка моей жизни» (1855—67).

АНДЕРСЕН-НЕКСЕ, Мартин (род. 1869), выдающийся датский писатель, коммунист. Род. в семье каменотёса. Начал участвовать в рабочем движении под влиянием революции 1905—07 в России, к-рую он при-

ветствовал статьёй «Красный флаг». В 1910 вышел его роман «Пелле-завоеватель» — реалистич. описание жизни и борьбы дат. рабочего класса. Огромное идейное влияние оказала на А.-Н.

Великая Октябрь-

ская социалистическая революция. В 1923 он написал кн. «Навстречу мо-

прочь!» (1934), «Два мира» (1934), в статьях и очерках А.-Н. выступал против антисоветской клеветы и доказывал превосходство социалистической системы над капиталистической. В годы гитлеровской оккупации Дании А.-Н. был брошен фашистами в тюрьму; в 1943 эмигрировал в Швецию: с 1944 до конца войны жил в СССР. Здесь он написал 1-ю часть эпопеи «Мортен Красный» (1945), отображающую борьбу дат. рабочего класса и предательство правых с.-д.; в 1948 закончил 2-ю часть «Мортена Красного» — роман «По-терянное поколение». А.-Н. — член Всемирного Совета Мира.

АНДЕРСОН, город в США, в шт. Индиана. 47 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Произ-во авточастей, металлоизделий.

АНДЕРСОН, Дан (1888—1920), шведский писатель, автор стихов и рассказов из рабочей жизни (сб. «Рассказы угольщика», 1914, «Черные баллады», 1917) и романов («Трое бездомных», 1918, и др.). Некритич. отношение к народным суевериям и элементы мистики, проникавшие в творчество А., ограничивали его реализм в изображении труда и быта рабочих.

АНДЕРСОН, Карл Давид (р. 1905), амер. физик. Открыл при изучении космич. лучей положит. электронпозитрон, и «тяжёлый» электрон -

мезотрон.

АНДЕРСОН, Мариан (р. 1908), негритянская певица - контральто (США). С успехом выступала в 1935

АНДЕРСОН, Шервуд (1876—1941), амер. писатель, автор мн. романов и рассказов: «Уайнсберг, (1919),(1919), «Торжество яйца» (1921) «Лошади и люди» (1923); лучшие автобиографич. «История рассказчика» (1924), «По ту сторону желания» (1932) — об экономич. кризисе 1929—33. А. вскрывает обманчивость капиталистич. «процветания» США, показывая обществ. противоречия. Влияние декадентской лит-ры сни-

жает реализм его творчества. **АНДЖАПАРИ́ДЗЕ,** Вера (Вери-ко) Ивлиановна (р. 1900), советская актриса, артистка Театра им. Марджанишвили (Тбилиси) с 1928, нар. артистка СССР, трижды лауреат Сталинской премии. С большой драматической силой создала роли Юдифи («Уриэль Акоста» К. Гуцкова), Ларисы («Бесприданница» А. Н. Островского), Цабу («Из искры...» Ш. Дадиани), Ганны Лихта («Заговор обречённых» Н. Е. Вирты) и др., в кино — Русудан (в двух сериях фильма «Георгий Саакадзе»). Награждена орденом Ленина.

АНДИЖАН, город, обл. ц. Узб.

Хлопкоочистит., маслоб., фруктовоконсервная (плодоовощная), шёлковая пром-сть. При Советской власти построены заводы «Автотрактородеталь», дорожных машин, ремонтномеханич. и др. Открыты учительский ин-т, с.-х. техникум. Известен с 9 в.

АНДИЖАНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Узб. ССР, на В. Ферганской долины. Площ. 3,8 т. км². 2 города — Андижан (центр) и Ленинск. Равнина, переходящая в предгорья Ферганского хр. Плодородные почвы. Жаркое сухое лето, мягкая зима. А. о.один из основных хлопководческих р-нов Узбекистана; занимает первое место в республике по добыче нефти. За годы Советской власти созданы крупная пром-сть и социалистическое механизированное с. х-во, построены Большой Ферганский канал и др. ирригац. сооружения. Поливное земледелие; большие площади распаханы и заняты посевами хлопчатника (до 70% посевной площади), люцерны, риса и др. культур, а также плодовыми, виноградными и лесными насаждениями. Шелководство. Развито животноводство. Заводы: 7 хлопкоочистительных, мотороремонтный, дорожных машин и др.; предприятия лёгкой и пищевой пром-сти. Добыча нефти и природных газов. Через А. о. проходит Ташкентская ж. д. В области (на 1949) — 360 общеобразовательных школ, техникум, учительский институт. Издаётся 9 газет.

АНДИЙСКИЙ XРЕБЕТ, Главного Кавказского хребта в Груз. ССР и Даг. АССР; водораздел бассейнов рек Терека и Андийского Койсу. Вершина — Тебулос-Мта (ок. 4500 м).

АНДОРРА, карликовое государство, республика (6 сел. общин) на юж. склоне Пиренеев, между Францией и Испанией. Площ. 452 км2. Нас. 5 т. ч. (1947). Столица — Андорра. Овцеводство, земледелие. Находится под верховной властью Франции и епископа урхельского (в Испании), фактически - под контролем префекта франц. департамента Вост. Пиренеев. АНДРАШИ, Дьюла (1823—90), гос.

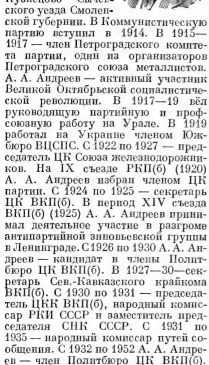
деятель Австро-Венгрии. Участник венгерской бурж. революции 1848-1849. С. 1867 — премьер первого конституционного пр-ва Венгрии. В 1871-79 - министр иностр. дел Австро-Венгрии. Сторонник союза с Германией, проводил политику экс-

пансии на Балканах.

АНДРЕ, Соломон Август (1854—97), шведский инженер, применивший воздушный шар для исследований в Арктике. Погиб при попытке достичь Сев. полюса.

АНДРЕЕВ, Андрей Андреевич (р. 30 октября 1895), один из видлодому дню» о своём посещении (1922) ССР, 83,7 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. ных деятелей Коммунистической партии и Советского государства, верный ученик В. И. Ленина и сорат-

ник И. В. Сталина. цк кпсс. Член Депутат Верховного Совета СССР. Член Президиума Верховного Совета СССР. А. А. Андреев родился в крестьянской семье в дег. Сычёв Кузнецово



награждён 2 орденами Ленина. АНДРЕЕВ, Василий Васильевич (1861—1918), русский музыкант, исполнитель-виртуоз на балалайке, композитор. Создатель и дирижёр первого оркестра русских народных инструментов (балалайки, домры и др.).

С 1935 по 1946 — секретарь ЦК

ВКП(б). С 1938 по 1945 — предсе-

датель Совета Союза Верховного

Совета СССР. С 1939 по 1952 А. А.

партийного контроля при ЦК ВКП(б).

С 1943 по 1946 — народный комис-

Министров СССР. А. А. Андреев

председателя

сар земледелия СССР. В 1946-53 -

Комиссии

Совета

Андреев — председатель

заместитель

АНДРЕЕВ, Иван Иванович (1880-1919), русский химик. Разработал и осуществил в заводском масштабе способ получения азотной кислоты окислением аммиака на платиновом катализаторе. Почти вся азотная кислота получается по способу А.

АНДРЕЕВ, Леонид Николаевич

Жегулев», 1912), смысл революц. борьбы представлен в искажённом виде. Для творчества А., развивавшего наиболее реакц. традиции Ф. М. Достоевского, характерны пессимизм, мотивы обречённости, одиночества («Анатэма», 1910). А. — один из типичнейших представителей русского символизма в драматургии. Умер в эмиграции.

АНДГЕЕВ, Николай Андреевич (1873—1932), выдающийся советский скульптор, заслуженный деятель искусств РСФСР. Ав-

тор «Ленинианы» замечательной в историч. и художеств. отношении серии скульптурных и графических портретов В. И. Ленина, — созданной на основе зарисовок и скульптурных этюдов с



Ф. П. Гаазу в Москве. АНДРЕЕВ, Николай Николаевич (р. 1880), советский физик, чл.-корр. Академии наук СССР. Научные работы А. посвящены гл. обр. вопросам акустики. Большое внимание А. уделяет популяризации науки. Награждён 2 орденами Ленина.

АНДГЕЕВ, Павел Захарович (1874—1950), советский певец (басбаритон), нар. артист СССР; солист Театра оперы и балета им. С. М. Кирова в Ленинграде (б. Мариинский). Награждён орденом Ленина.

АНДРЕЕВА (Желябужская), Мария Фёдоровна (р. 1872), русская актриса и обществ. деятельница. Член КПСС c 1904. Играла на сцене Общества искусства и литературы (с 1894), в Моск. Художественном театре и в других театрах. Была одним из орг-торов Большого драматич. театра в Петрограде (1919). В 1931—48 — директор Московского дома учёных. Награждена орденом Ленина.

АНДРЕЕВ-БУРЛАК, Василий Николаевич (1843-88), русский актёр, исполнитель ролей Счастлив-цева («Лес» А. Н. Островского), Расплюева («Свадьба Кречинского» А. В. Сухово-Кобылина) и др. Мастер художеств. чтения, автор рассказов из нар. жизни

АНДРЕЕВИЧ (псевд. Соловьёва, Евгения Андреевича; 1866-

революции 1905—07 («Губернатор», 1906, «Царь-Голод», 1908, «Рассказ семи повещеных», 1908, «Сашка точки зрения. Главные работы: точки зрения. Главные работы: «Очерки из истории русской литературы XIX века» (1903), «Опыт философии русской литературы» (1905).

АНДРЕЕВ-СКАЯ ЦÉРковь в Киев е, выдающееся произведение архитектусередины 18 в. Построена (1/44—67) по проекту В. В. Растрелли арх. И. Ф. Мичуриным встиле русского барокко.



Росписи выполнены под руководством А. П. Антропова. АНДРЕЕСКУ, Йон (1850 - 82)румынский живописец-реалист. своих картинах правдиво отобра-

жал природу и крестьянский быт Румынии («Йрмарка», «На пахоте»). Автор портретов, изображающих кре-

АНДРЕЙ БОГОЛЮБСКИЙ (ок. 1111—74), великий князь владимирский 1157—74. В борьбе с феод. сепаратизмом местного боярства, опираясь на городские слои и младшую дружину, усилил значение княжеской власти. В 1164 успешно воевал с голжскими болгарами. В 1169 подчинил себе Киев. Убит заговорщиками-боярами.

АНДРЕЙ ПОЛОЦКИЙ (1325—99). князь псковский, позже полоцкий; сын великого князя литовского Ольгерда Гедиминовича. Участвовал во главе псковского войска в Куликовской битве 1380. Убит в битве с тата-

рами на р. Ворскла. АНДРЕЙНОВА, Елена Ивановна (1819—57), выдающаяся русская балерина, пропагандистка народного характерного сценич. танца. Выступала в Москве, Петербурге, органивовала первую поездку русской балетной труппы по городам России. С огромным успехом гастролировала в Париже, Йондоне, Милане (1852— 1853)

АНДРИКУ, Михаил (р. 1894), рум. композитор, автор 2 симфоний, симфонич. картин и сюит, балета «Тайна», хоров и др. соч. В 1949 удостоен Государственной пре-

мии.

АНДРОВСКАЯ, Ольга Николаевна (р. 1898), советская актриса, работает в Моск. Художественном театре (с 1924), нар. артистка СССР, лауреат Сталинской премии. сцене с 1916. Обладает ярким комедийным дарованием и тонким ма-(1871—1919), русский реакц. писа-тель. В произведениях, посвящённых лит-ры. Не владея марксистским стерством, Гл. роли: Лиза («Горе от ума» А. С. Грибоедова), Варвара

(«Гроза» А. Н. Островского), Сюзанна («Женитьба Фигаро» Бомарше), леди Тизл («Школа злословия» Р. Шеридана), Христина Падера («Заговор обречённых» Н. Е. Вир-

АНДРОГИНИЯ (муженодобие самок), наличие у самки признаков самца, напр. петухоголосость и петухопёрость кур. Ср. Гин-

андрия.

АНДРОМАХА, в «Илиаде» жена Гектора, вождя троянцев, потерявшая во время Троянской войны мужа и малютку-сына. К образу А., верной жены и любящей матери, обращались многие драматурги, в т. ч. Еврипид п Расин.

АНДРОМЕДА, в греч. мифологии дочь царя Кефея, отданная им в жертву морскому чудовищу и спа-

АНДРОМЕДА, созвездие сев. не-

ба; лучше всего видно осенью. АНДРОМЕДИДЫ, метеорный поток, метеоры к-рого кажутся вылетающими из созвездия Андромеды. Поток А. впервые наблюдался в 1872; связан с распадом кометы Биэлы, происшедшим в конце 1845. А. наблюдаются ежегодно в конце ноября.

АНДРОНИК І КОМНИН, ви-вант. император 1183—85. Провёл ряд реформ в пользу мелких землевладельцев; убит при аристократич.

АНДРОНОВ, Александр Александрович (1901—52), советский физик, академик. Избирался депутатом Верховного Совета СССР. Работы в области теории колебаний и её приложений к радиофизике, электротехнике, прикладной механике, теории автоматич. регулирования и др

КУЛЬТУРА, АНДРОНОВСКАЯ культура бронвового века, распространённая от Енисея до Юж. Урала в 1500—1000 до н. э. Открыта у дер. Андроново, близ г. Ачинск, в 1914. Население А. к. - скотоводы и земледельцы. В укладе родовой общины сохранялись пережитки матри-

apxama

АНПРОСОВ, Василий Петрович (1803—41), русский экономист-статистик, автор ценных статистич. работ по экономич, истории России 1-й пол. 19 в. Участник кружка Станкевича, где выделялся радикальными взглядами. Редактировал журн. «Московский наблюдатель», в к-ром сотрудничали Н. В. Станкевич и В. Г. Белинский.

АНДРОСТЕРОН, вещество, выделяемое мужской половой железой. Препарат А., введённый в организм извне, оказывает физиологич. действие по типу мужского полового гормона (стимулирует функцию мужских половых желез).

АНДРОЦЕИ, совокупность чинок в цветке.

АНДРУСОВ, Николай Иванович (1861-1924), русский геолог и палеонтолог, академик. Его исследования южнорусских третичных отложений, особенно Сев. Кавказа и Юго-Вост. Закавказья, имели важное значение для познания геологии нефтяных месторождений.

Андрусовское перемирие, договор между Русским гос-вом и Польшей, завершивший войну за Украину 1654—67; ваключён в дер. Андрусово в 1667. По договору к России отошла вся Левобережная Украина, г. Киев на правом берегу Днепра, а также Смоленск и Северская земля, захваченные Польшей в нач. 17 в. Условия А. п. закрепле-

ны договором 1686.

АНДЫ, горы в Юж. Америке, вдоль тихоокеанского побережья. Состоят из ряда параллельных цепей, к-рые в средней части расходятся и окаймляют высокие плоскогорья (в Боливии, Перу). Высшая точка — Аконкагуа, 6960 м (по др. данным—7040 м). Проявление вулканич. деятельности. Месторождения меди, олова, вольфрама, натровой селитры и др. Население редкое, сосредоточено гл. обр. в долинах. А. пересечены ж. д.

АНЕВРИЗМА, ограниченное местное расширение кровеносного сосуда вследствие склероза, повреждений стенок сосуда (при ранении). Прогрессирующая А. может привести к

разрыву сосуда.

АНЕВРИН (витамин В1), органич. вещество, необходимое для нормальной деятельности нервной системы. Отсутствие или недостаток А. в организме человека и животного вызывает заболевание-полиневрит, или бери-бери. А. содержится в пшенице, ржи, ячмене, дрожжах, листовых овощах, мясе и др.

АНЕКДОТ, рассказ о к.-л. характерном происшествии из жизни историч. лица; короткий рассказ о смешном происшествии, остром, не-

обычном положении.

АНЕМИЯ (малокровие), уменьшение всей массы крови, но гл. обр. количества красных кровяных телец и ге-

моглобина.

AHEMÓMETP. прибор для измерения скорости (силы), а в некоторых конструкциях и направления ветра.

Существуют различные виды А.; на рис. изображён А. с вертушками, состоящий из неск. (3 или 4) полушаровых чашек, вращающихся под давлением ветра около вертикаль- в Англии; с этого времени А. вошла

ты- ной оси. По числу оборотов чашек в секунду определяется скорость ветра.

> АНЕМОНА (ветреница), род многолетних растений сем. лютиковых. Около 90 видов, гл. обр. в умеренных широтах. Среди А. есть лекарственные, декоративные, ядовитые.

АНЕМОФИЛИЯ, перекрёстное опыление у растений при помощи

ветра.

АНЕМОХОРИЯ, распространение плодов, семян и спор при помощи ветра. Семена и плоды анемохорных растений обычно имеют летучки, хохолки или др. спец. приспособления для переноса ветром.

АНЕРОИД, металлич. барометр, прибор для измерения атм. давле-

ния. Осн. часть А.гофрированная металлическая коробка, из к-рой выкачан воздух. При изменениях атм. давления коробка расширяется или сжи-

мается, а связанная с ней стрелка показывает на циферблате величину

давления.

АНЕСТЕЗИРУЮЩИЕ ВЕШЕСТ-ВА, лекарственные химич. средства, применяемые в медицине для местного обезболивания (новокаин, кокаин и др.). АНЕСТЕЗИЯ, потеря чувстви-

тельности. Искусственная А. применяется для обезболивания при хирургич. операциях воздействием анестезирующего вещества на головной мозг (общая А. — наркоз) или на определённые участки нервной системы (местная А.). АНЕТО ПИК, высшая точка Пи-

ренеев (3404 м) в Испании.

АНЖЕР (правильнее Анже), адм. центр деп. Мен и Луара на З. Франции. 94 т. ж. (1946). Маш.-строит., текст. и др. пром-сть. В средние века А. — гл. город графства Анжу. АНЖЕРО-СУДЖЕНСК, город в Ке-

меровской обл. РСФСР. 71 т. ж. (1939). Ж.-д. станция. Один из крупнейших центров угольной пром-сти Кузбасса, выросший за годы Советской власти. Произ-во горного оборудования, вагоноремонтный, стекольный и др.

з-ды. Горный техникум.

АНЖУ, до франц. бурж. революции конца 18 в. провинция Франции с гл. г. Анжер. С конца 9 в. — фактически независимое графство. Граф А. стал в 1154 англ. королём (под именем Генриха II Плантагенета), положив начало Анжуйской династии



Франции. В нач. 13 в. А. была присоединена к владениям франц. ко-

АНЖУ, Пётр Фёдорович (1796— 1869), исследователь Арктики, адмирал русского флота. В 1820—24 стоял во главе отряда, исследовавшего сев. берега Сибири между рр. Оленек и Индигирка; составил карту Новосибирских о-вов, впервые изучил состояние льдов в море Лаптевых и произвёл ряд др. научных наблюдений. Его именем названа сев. группа Новосибирских о-вов.

АНЖУ ОСТРОВА, сев. группа Новосибирских о-вов в Сев. Ледовитом океане. Площ. ок. 31 т. км2. Изучены в 1821—23 русским иссле-

дователем П. Ф. Анжу.

АНИ, один из наиболее значительных древних городов Армении на правом берегу р. Ахурян (Арпачай). Известен как крепость арм. князей с 5 в. В 10—11 вв. — столица арм. царства *Багратидов*. Расцвет **А.** — 10—13 вв. Ныне — в развалинах.



Раскопками открыты замечат. памятники архитектуры; древнейшие из них относятся к 5—7 вв., наиболее значительные - к 10-13 вв. (городские крепостные стены и башни, дворец Багратидов, кафедральный собор, церковь Спасителя и др.). В А. найдено много предметов быта и прикладного иск-ва. После 1-й мировой войны захвачен Турцией.

АНИВА, город, р. ц. Сахалинской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Предприя-

тия пищевой пром-сти.

АНИВА, залив Охотского м, в юж. части о-ва Сахалин. Богат рыбой. На берегу — гг. Анива и Корсаков. АНИЗОКОРИЯ, неравномерность

врачков у одного и того же человека. АНИЗОТРОПИЯ, неодинаковость всех или нек-рых свойств вещества по разным направлениям. Напр., А. обладают кристаллы, в к-рых физич. свойства (теплопроводность, показатель преломления света, упругость

и др.) в разных направлениях неодинаковы.

АНИКА-ВОИН, герой старинного русского нар. стиха об Анике и Смерти. Непобедимый дотоле Аника вызывает на бой Смерть и погибает. Образ А.-в. перешёл в народную драму и в лубочные картинки. В ся в пронич. смысле, когда говорят духов, т.е. в фантастич., сверхъесте- розе, по-новому ослетил вопросы

ловеке, терпящем неизбежное по-

ражение

АНИКЕТ, вождь восстания в Колхиде (Зап. Грузия) против Рима в 69—79, бывший раб. Восставшие овладели всей Колхидой, но были разбиты; А. захватили римляне.

АНИЛИН, органич. вещество. простейший ароматич. первичный амин $C_6H_5NH_2$, жидкость; $t^5n_A.-6^\circ$, $t^\circ n_B$. 184,4°; впервые синтезирован Н. Н. Зининым в 1842. А. — полупродукт для произ-ва красителей, фармацевтич. препаратов, взрывчатых веществ и пр. Ядовит.

красители, АНИЛИНОВЫЕ искусственные органич. красители, получаемые из анилина, его производных и др. ароматич. аминов (ряда нафталина, антрацена). А. к. стало возможным антрацена). Произ-во после открытия Н. Н. Зининым (1842) способа получения аминов из нитро-

соединений ароматич. ряда. **АНИЛИНО-КРАСОЧНАЯ** МЫШЛЕННОСТЬ, отрасль химич. пром-сти, производящая органич. красители, широко применяемые в текст., кожев., меховой, лако-красочной и др. отраслях пром-сти, а также полупродукты, необходимые для получения красителей. Известно св. 2500 индивидуальных красителей. А.-к. п. возникла во 2-й пол. 19 в. Русские учёные (Н. Н. Зинин и др.) внесли огромный вклад в исследование и разработку методов получения анилина и его синтеза. Несмотря на это, А.-к. п. в царской России стояла на низком уровне. Создание мощной А.-к. п. в СССР относится к довоенным пятилеткам; уже к концу 2-й пятилетки (1937) СССР занял 2-е место в Европе по выпуску красителей. За послевоенный период А.-к. п. ещё больше возросла.

АНИМАЛИСТ, художник, изображающий животных. Из советских А. известны А. С. Степанов, В. А.

Ватагин и др.

АНИМАЛЬКУЛИСТЫ, биологи 17 в., считавшие, что в мужской половой клетке — сперматозоиде — предобразован в миниатюре взрослый организм. Противоположной точки придерживались зрения полагавшие, что организм предобразован в яйцеклетке. Однако и те и другие отрицали развитие и являлись представителями метафизич. и идеалистич. направления в биологии. См. Преформизм.

АНИМАЛЬНЫЙ ПОЛЮС, часть яйца животного, в к-рой содержится основная масса протоплазмы. Ср.

Вегетативный полюс.

АНИМИЗМ (от лат. «анима», «анинаст. время имя «А.-в.» употребляет- мус» — душа, дух), вера в души и здал стройное учение об атегоскле-

в состав владений англ. короны во о самонадеянном, хвастливом че- ственные существа, будто бы действующие в природе. А. возник вследствие бессилия первобытных людей перед стихиями природы. С возникновением классов основанное на А. представление о связи воен. вождей и жрецов с духами и, позже, с божествами способствовало усилению эксплуатации трудовых масс. А. продолжает оставаться одним из наиболее существенных элементов всякой религии.

АНИНА, город на З. Румынии. Ок. 10 т. ж. Центр добычи коксующегося кам. угля. Металлообр. и

лесопил. з-ды.

АНИОНЫ, отрицательно женные частицы, ионы, образующиеся из атомов или групп атомов вследствие присоединения к ним одного или неск. электронов. А. существуют в растворах, кристаллах с ионной решёткой и в газах. К А. относятся ионы кислотных остатков. гидроксил и др.

АНИ-ПЕМЗА, посёлок гор. типа в Арм. ССР, в 5 км от ж.-д. станции Ани. Богатое месторождение пемзы.

АНИС, 1) растение сем. зонтичных (см. рис.). В СССР культиви-

руется гл. обр. на Украине, а также в Ворообл. нежской Эфирное масло семян используется в парфюмерии и медицине, семена - в медицине и как пряность. 2) Позднеосенний сорт яблони, широко распростра-

нённый в Поволжье. Имеет несколько разновидностей, наиболее известны

алый и полосатый.

АНИЧКОВ, Дмитрий Сергеевич (1733—88), русский философ и математик; вольнодумец. Его диссертация «Философическое рассуждение о начале и происшествии богопочитания у разных, а особливо невежественных народов» (1769), написанная в духе резкой оппозиции к перк. догме, была признана «вредной». Реакционеры подвергли учёного преследо-

АНИЧКОВ, Николай Николаевич (р. 1885), советский патолог, академик, лауреат Сталинской премии. С 1946 президент Академии мед. наук СССР. Работы А. относятся к



патологии сосудов; А. впервые со-

аутоинфекции. Награждён 2 орденами Ленина.

АНКАРА, столица Турции (с 1923) на р. Анкара, на Анатолийском плоскогорье. 286,7 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Военная, шерстяная, цементная, пищевая и др. пром-сть. Ун-т.

АНКЕР, 1) часть ходового механизма часов, являющаяся связующим звеном между маятником (в переносных часах — баланс) и ходовым колесом; при каждом полном колебании маятника А. допускает поворот ходового колеса на один зубец. 2) Металлич. связующие звенья, закладываемые в каменные стены. 3) Старинная мера для вина в разных странах, ёмкостью 33.

АНКЕРНАЯ ПЛИТА, закладывается в фундамент оборудования и служит для предохранения фундамента от разрушения головкой

анкерного болта.

АНКЕРНЫЙ БОЛТ, разновидность фундаментного болта для прикрепления кронштейнов к стене или

машин к фундаментам. **АНКЕТА**, опросный опросный лист, составленный по определённой форме, для получения нек-рых сведений о липе (биографич. анкета) или явлении (анкетный метод опроса, применяемый в нек-рых случаях газетами, учреждениями и др.).

АНКИЛОЗ, неподвижность става, обусловленная фибринозной, хрящевой или костной спайкой суставных поверхностей после воспа-

ления или травмы.

АНКИЛОЗАВРЫ, ископаемые пресмыкающиеся из группы динозавров. Жили в меловом периоде.

АНКИЛОСТОМА, круглый червь, паразитирующий у человека.

АНКИЛОСТОМОЗ, заболевание, вызываемое паразитированием в организме человека круглого червя анкилостомы. Симптомы: кишечные кровотечения, злокачеств. малокровие, поражение нервной системы. Распространён преим. в жарких странах, т. к. развитие яиц и личинок анкилостом происходит при $t^{\circ}+25^{\circ}$ 30°

АНКОНА, адм. ц. провинции Анкона в Ср. Италии, порт на Адриатич. м. 88,1 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Рыболов-

ство. Воен.-мор. база. АНКУДОВИЧ, Викентий Александрович (1792—1856), русский учёный, первый преподаватель баллистики в России, профессор математики. Автор трудов по теории внешней баллистики.

АННА ИВАНОВНА (Иоанновна) (1693—1740), русская императрица 1730—40, дочь царя Ивана V Алексеевича, племянница Петра I. Фактически при А. И. правила придворная нем. клика Бирона.

АННА ЛЕОПОЛЬДОВНА (1718— 1746), внучка царя Ивана V Алексеевича, «правительница» России 1740—41 за малолетием её сына Ивана VI Антоновича, родившегося в окт. 1740. Фактически при ней правила придворная нем. клика. Свергнута гвардией (ноябрь 1741). Умерла в ссылке.

АННА СТІОАРТ (1665—1714), королева Великобритании и Ирландии 1702—14. При А. С. (в 1707) к Англии была окончательно присоединена Шотландия, захваченная еще

в 17 в.

АННАЛИСТЫ, римские историч. писатели 3-1 вв. до н. э., излагавшие события прошедших времён в хронологич. порядке по (их произведения назывались анналами от лат. «аннус» - год).

АННАЛЫ, римские, также ср.век. летописи. В более широком смысле — летописи вообще, хроно-

логич. описание событий.

АННАМ, прежнее название Т р у нбо, составной части Демократич. Республики Вьетнам.

АННАМИТЫ, см. Вьетнамиы.

АННЕКСИЯ, насильственное присоединение одним гос-вом всей или части территории другого гос-ва. А. широко применяется империалистич. гос-вами в замаскированном виде — путём создания на территории захватываемых стран марионеточных

АННЕЛИДЫ (кольчецы), тип червей; то же, что кольчатые

черви.

АННЕНКОВА ОСТРОВ, небольшой гористый остров на Ю. Атлантич. ок., вблизи о-ва Юж. Георгия. Открыт русской экспедицией Ф. Ф. Беллинсгаузена и М. П. Лазарева в 1819. Входит в незаконно созданный т. н. антарктич. сектор Великобритании.

АННЕНСКИЙ, Иннокентий Фёдорович (1856—1909), русский реакц. поэт и критик, представитель декадентства. Для его творчества характерны мотивы страдания, смерти, уход от обществ. проблем. В критике выступал защитником «чистого

искусства».

АННЕНСКИЙ, Николай Фёдорович (1843—1912), русский публицист, экономист-статистик. Примыкал к народникам. Сотрудничал в журн. «Отечественные записки», позднее— в «Русском богатстве». Руководил статистич. работами нижегородского и казанского земств, а также петербургской гор. управы. В 1903-05 был одним из руководителей буржуазно-либерального «Союза освобождения»

АННЕСИ, город во Франции, у подножья Альп, адм. ц. деп. Верхняя ную роль в организации восстания Савойя, 26 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. 1-й гренадерской роты Саратовского

Электрометаллургия, химич., текст., бум. пром-сть. Центр туризма.

АННИГИЛЯЦИЯ, 1) в физике превращение элементарных частиц, имеющих собственную массу, в др. формы материи и движения, напр. превращение положительного и отрицательного электрона в фотоны. 2) В праве — уничтожение, объявление несуществующим.

АННОТАЦИЯ, краткая характеристика книги, статьи, излагающая их содержание и дающая иногда оценку.

АННУИТЕТ, тип срочного гос. займа в капиталистич. странах с ежегодным погашением долга и уплатой процентов; в эпоху империализ-

ма — редкое явление. АНО́А, дикий бык; дл. тела ок. 170 см, высота в холке 100 см. Встречается на о-ве Целебес.

АНОД, 1) электрод прибора, к-рый присоединяется к положит. полюсу источника электричества. 2) Электрод источника электричества, представляющий собой положит. полюс

(напр., динамомашины). АНОДИЗАЦИЯ (а нодирование, анодное окисление, анодное оксидирование), образование на поверхности металлич. изделий плёнки окислов того же металла путём электролиза. Эта плёнка защищает металл от воздействия влажного воздуха, обладает свойством электроизоляции и служит основой для лако-красочных покрытий. Применяется для отделки изделий из алюминия, магния, меди и стали, при произ-ве деталей самолётов, точных приборов, радиоаппаратуры и т. п

БАТАРЕЯ, АНОДНАЯ ник напряжения, подаваемого на аноды электронных ламп, состоящий из аккумуляторов или гальванич. элементов. Применяется обычно при отсутствии питания от электрич. сети. Часто термином «А. б.» условно обозначается любой источник напряжения, подаваемого на анод, независимо от его системы: батарея, выпрямитель, преобразователь и т. д.

АНО́ДНО́-МЕХАНИ́ЧЕСКАЯ ОБ-РАБОТКА, способ снятия поверхностных слоёв металла путём комбинированного химич. и теплового действия электрич. тока в соединении с чисто механич. воздействием. При доводочных работах А.-м. о. позволяет получить высокое качество поверхности. Для анодно-механич. резки металлов в СССР разработана и построена серия станков.

АНОДОНТА, род двустворчатых моллюсков; то же, что безгубка. АНОЙЧЕНКО, Фёдор Николаевич

(р. 1791—ум., вероятно, 1826), один из солдат-декабристов. Сыграл крупк 12 тыс. палочных ударов.

АНОКСИЯ, см. Кислородное голо-

АНОМАЛИЯ, 1) отклонение от нормы, неправильность. 2) А. магнитная — отклонение величины земного магнитного поля в различных областях земного шара от нек-рых средних значений, к-рые нормально должны были бы иметь место для эгих областей; нек-рые из магнитных А. объясняются залеганием пород, содержащих железные руды (напр., Курская магнитная A.). 3) А. силытяжести— разность между наблюдаемой величиной силы тяжести и её теоретич. значением, вычисленным при определ. предположении о строении Земли. А. вызывается неправильностями поверхности Земли и неравномерностями залеганий горных пород различной плотности. Изучение А. силы тяжести имеет важное значение для геодезии и геологич. разведки полезных ископаемых.

АНОНА, род деревьев сем. аноновых; даёт съедобные плоды. Ок. 60 видов в тропич. Америке и 2-3 вида

в Африке

АЙОНИМ, 1) автор сочинения, письма, записки, не обозначивший своего имени. 2) Сочинение без указания имени автора.

АНОНС, краткое объявление обычно о предстоящих спектаклях, кон-

цертах и т. п. **АНОРТИТ,** минерал, кальциевый полевой шпат CaAl₂Si₂O₈. Породо-образующий минерал. Составная часть нек-рых богатых известью изверженных горных пород (габбро, базальты и др.).

АНОСМИЯ, неспособность воспринимать или различать обонятельные

ощущения.

А́НО́СОВ, Павел Петрович (1797— 1851), великий русский металлург. Первый составил геологич. разрез

Урала от г. Златоуста до г. Миасса. А. разработал процессы получения высококачественной литой стали, открыл способ получения литой стали непосредственцементацией железа в плавиль-



ных тиглях, а также способ передела чугуна в сталь путём переплавки. Ценнейшим вкладом в науку и технику являются труды А. по металловедению и термич. обработке. Он впервые применил микроскоп для исследования строения стали на полированных и травленных шлифах, заложив тем самым основу металлографии. А. первому в 19 в. в

полка. Воен. судом был приговорён качественную литую булатную сталь | для клинков. Исследования по металлургии А. опубликовал в статьях и в книге «О булатах» (1841). А. был пламенным патриотом. Он воспитал многих первоклассных мастеров высококачественной стали. Совет Министров СССР в 1948 постановил в ознаменование 150-летия со дня рождения А. увековечить его память, соорудив ему в г. Златоусте памятник, издав его труды и учредив премию и стипендии его имени.

АНОФЕЛЕС, см. Малярийный ко-

АНРИО, Франсуа (1761—94), деятель франц. бурж. революции конца 18 в., якобинец. Командовал парижской нац. гвардией. Один из руководителей восстания 31 мая — 2 июня 1793, покончившего с господством экирондистов. Казнён вместе с Робеспьером.

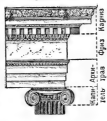
(Адженциа нацио-AHCA нале стампа ассочиата), итал. агентство печати. Принадлежит объединению бурж. газет. Контролируется правительством. Осн. в 1945.

АНСАМБЛЬ, 1) согласованное исполнение актёрами, музыкантами, танцорами сценического или муз. произведения. 2) Муз. произведение для нескольких исполнителей (дуэт, трио и т. д.). 3) В архитектуре — единство и согласованность в расположении и характере группы зданий (напр., Московский Кремль, Дворцовая площадь и улица Росси в Ленинграде).

АНСАМБЛЬ ПЕСНИ И ПЛЯСКИ, художественный коллектив, в выступлениях к-рого объединяются различные виды иск-в (музыка, хореография, художеств. слово и т. п.). Этот тип коллектива возник в советское время. Образцовым А. п. и п. является Краснознамённый им. А. В. Александрова А. п. и п. Советской Армии, созданный в 1928.

АНТАБЛЕМЕНТ, один из элементов классич. архитектурного ордера-

верхняя часть сооружения, лежащая на колоннах (или стенах) и состоящая из трёх горизонтальных членений (снизу вверх)-архитрава, фриза и карниза. См. Ордера архитектурные



АНТАГОНИЗМ. непримиримое противоречие, к-рое может быть разрешено только путём уничтожения одной из противоположных сторон в результате их взаимной борьбы. В обществе, состоящем из враждебных классов, существует А. эксплуататоров и эксплуатируемых, проявляю-Европе удалось изготовить высоко- щийся в непримиримой классовой и привёл А. к полному краху.

борьбе между ними. Наибольшей остроты классовый А. достигает в эпоху империализма. Борьба между пролетариатом и буржуазией, выступающими как антагонистические, непримиримые силы, кончается ликвидацией эксплуататорских классов после победы пролетарской революции. В социалистическом обществе, где нет эксплуататорских классов, нет почвы для социальных А. и отношения между людьми основаны на товарищеском сотрудничестве и на морально-политическом единстве общества.

АНТАКЬЯ (в древности Антиохия), город на Ю. Турции. 27 т. ж. (1945). Основан в 300 до н. э.

АНТАЛКИДОВ МИР 387 до н. э., мирный договор между Персией и Спартой, принятый греч. гос-вами. Устанавливал преобладание Спарты в Греции и передавал Персии все греч. города в Малой Азии, а также о-в Кипр.

АНТАЛЬЯ (Адалия), залив Средиземного м. у юж. берега Турции, между Ликийским и Киликий-

ским п-овами.

АНТАНАНАРИВО, город на о-ве Мадагаскар, адм. ц. франц. колонии Мадагаскар. См. Тананариве.

АНТАНТА, империалистич. блок Англии, Франции и царской России (именуемый также Тройственным согласием), окончательно сложившийся в 1907 в противовес империалистич. блоку Германии, Австро-Венгрии и Италии, известному под названием Тройственного союза. В основе обоих блоков лежало стремление империалистич. держав к переделу уже поделённого мира. Образованию А. предшествовало заключение русскофранц. союза (1891—93) и англофранц. соглашения 1904. После заключения англо-русского соглашения 1907 о разграничении сфер влияния в Персии, Афганистане и о Тибете, А. превратилась в Тройственное согласие России, Англии и Франции, к-рые вели борьбу против Германии в годы 1-й мировой войны. В ходе её А. стала общим обозначением всех стран (в т. ч. США и Японии), воевавших против Германии и её союзников. После Великой Октябрьской социалистической революции империалисты стран А. организовали вооружённую интервенцию против Советского государства с целью свержения Советской власти, расчленения России и превращения её в колонию империалистов. З похода А. (1918-20) были разгромлены героической Советской Армией пол руководством Коммунистической партии и Советского правительства. Провал антисоветской политики А. углубил противоречия капитализма

АНТАНТА БАЛКАНСКАЯ, союз ные части А. претендуют Велико-Румынии, Югославии, Греции и Турции, заключённый в Афинах 9 февр. 1934 с целью сохранения послеверсальского соотношения сил на Балканах. Югославия и Румыния одновременно входили в Малую Антанту (см. Антанта Малая). А. Б. в первое время служила орудием франц. политики, но уже вскоре после её создания фашистские Германия и Италия, при попустительстве Англии и Франции, сумели значительно укрепить свои позиции в странах А. Б., опираясь на профашистские группы и используя противоречия её участников. Реакц. правительства стран А. Б. выступали против сотрудничества с СССР и организации коллективной безопасности. Вскоре после начала 2-й мировой войны А. Б. потерпела пол-

ный крах.

АНТАНТА МАЛАЯ, созданный в 1920—21 империалистич. блок Чехословакии, Румынии и Югославии. А. М. являлась решающим звеном в франц. системе воен.-политич. союзов в Европе и почти до конца своего существования носила характер антисоветского блока. Угроза со стороны гитлеровской Германии и рост междунар. авторитета СССР вызвали изменения в позиции стран А. М. по отношению к СССР. Однако реакц. правящие круги этих стран по существу отказались от сотрудничества с СССР. В сент. 1938 империалисты Англии и Франции, поддерживаемые империалистами США, по достигнутому в Мюнхене антисоветскому сговору с фапистскими Германией и Италией выдали Чехословакию Гитлеру (см. Мюнхенское соглашение). Мюнхенское соглашение, приведшее к захвату Чехословакии гитлеровской Германией, положило конец A. M.

АНТАРЕС, ввезда альфа (a) созвездия Скорпиона, 1-й величины, крас-

ного пвета.

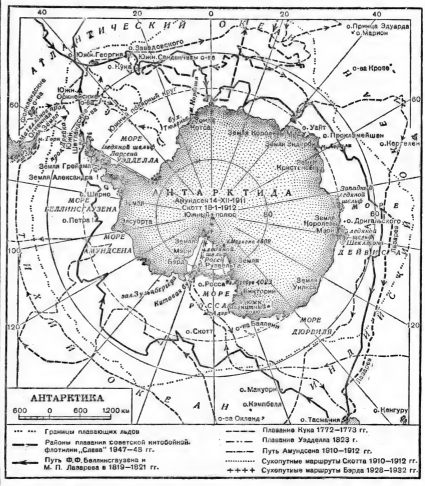
АНТАРКТИДА, материк, расположенный вокруг Южного полюса. Площ. ок. 14 млн. км². На З. — горы, на В. - плоскогорье, ср. выс. ок. 3000 м, покрытое толщей снега и льда и пересечённое горными хребтами. Лёд, покрывающий А., медленно стекает к окружающему океану, образуя часто обрыв до 50 м выс. (барьер Росса). Климат холодный, часты сильные ветры. Много осадков. Растительный и животный мир беден (лишайники, мхи; на побережье - тюлени, пингвины, в окружающих морях — киты). Постоянных поселений в А. нет. Первые сведения о суше за Полярным кругом дала русская экспедиция Ф. Ф. Беллинсейузена и М. П. Лаварева 1819—21, из птиц — пингвины; из млекопитаю-

британия, США, Франция, Норвегия, Новая Зеландия и Австралия, а также Аргентина и Чили. Советское правительство еще в 1939 заявило, что без участия СССР вопрос о гос. принадлежности земель А., открытых русскими мореплавателями, не может быть решён. АНТАРКТИКА, часть света, со-

стоит из материка Антарктиды и

прилегающих о-вов.

жащие объектом промысла. А. о. растений включает Антарктич. материк с о-вами и юж. оконечность Юж. Америки до 40° ю. ш. На Антарктич. материке цветковых растений нет, флора состоит из мхов и лишайников. Антарктич. о-ва имеют бедную цветковую флору и лишены древесной растительности. Распространены подушковидные формы. На юге Юж. Америки в зап. части господствуют леса из юж. бука, ара-



АНТАРКТИЧЕСКАЯ быласть, одна из зоогеографич. и фитогеографич. областей земного шара. А. о. ж и вотны х занимает материк Антарктиду с прилежащими о-вами, а также о-ва Юж. Георгия, Сандвичевы, Буве, Принца Эдуарда, Крозе и Кергелен. Фауна характеризуется крайней бедностью и своеобразием; здесь очень мало наземных животных, нет летающих насекомых, сухопутных млекопитающих и пресноводных рыб. Наиболее типичны: открывших А. в 1820. На отдель- щих — ластоногие и киты, слу- непобедимый до тех пор, пока сопри-

укарий и др., в вост. части - растительность степного характера.

АНТВЕРПЕН, второй по населению город Бельгии, крупный порт Зап. Европы в ниж. течении р. Шельда. 262 т. ж. (1949). Текст., маш.-строит., воен., химич., пищ. пром-сть, судостроит. верфи. «Колониальный» ун-т. А. возник в 7 в.

АНТВЕРИЕН, провинция Бельгии. Площ. 2,9 т. км². Нас. 1301 т. ч. (1949) — фламандцы. Адм. ц. — Антверпен.

АНТЕЙ, в греч. мифологии герой,

дававшей ему новые силы.

АНТЕННА, часть передающей или приёмной радиоустановки, осуществляющая излучение радиоволн при передаче или поглощение электромагнитной энергии при приёме. В первом случае А. наз. передающей, во втором — приёмной. А. бывают различной формы, в зависимости от диапазона радиоволн. Электрич. энергия подводится к передающей А. с помощью проводов от генератора электрич. колебаний (радиопередатчика). Электрич. колебания, возникающие в приёмной А. от воздействия на неё радиоволн, подводятся к радиоприёмнику, где они усиливаются и подаются в телефон, громкоговоритель, телевизорный приёмник или в др. регистрирующий аппарат. Для преимущественной передачи радиоволн в одном направлении применяются направленные А. Применение такой направленной А. увеличивает энергию радиоволи в месте приёма во много раз по сравнению с ненаправленной А. и равнозначно соответствующему увеличению мощности передатчика, работающего с ненаправленной А.

АНТЕННЫ (зоол.), усики членистоногих (ракообразных, насекомых и др.). Органы осязания и обо-

АНТЕРИДИЙ, мужской половой орган споровых растений (водорослей, грибов, мхов и папоротников). АНТЕРОЗОИДЫ, мужские опло-

дотворяющие клетки споровых и нек-рых голосеменных растений.

АНТЕФЛЕКСИЯ, загиб тела мат-

ки у женщин кпереди.

АНТЕЦЕДЕНТНЫЕ долины, глубокие, узкие горные долины с крутыми склонами, наскнозь пересекающие горные хребты, прорезанные реками в процессе поднятия хребта.

АНТИ..., первая часть сложных слов со значением «противо...», напр.

антифашистский.

АНТИБ, город на юге Франции, курорт на Средиземном м. 24 т. ж.

(1946)

АНТИБИОТИКИ, вещества, образуемые микроорганизмами, задерживающие развитие или убивающие некоторых микробов. А. широко используются в медицине (пенициллин, грамицидин, стрептомицин

АНТИВИРУС, леч. препарат, предложенный А. М. Безредкой (1926), фильтрат культур микробов; задерживает размножение тех видов микробов, из культуры к-рых он по-

АНТИГЕН, чуждое для организма вещество (чужеродные белки, бактерии, их яды, ферменты и др.), вы-

касался со своей матерью-землёй, зывающее при введении его в организм образование антител,

АНТИГОНА, в греч. мифологии дочь царя Эдипа, добровольно последовавшая в изгнание за своим отцом. Образ А. был использован Софоклом и др. авторами трагедий как олицетворение любви к родителям и самоотверженности

АНТИГОРМОНЫ, своеобразные защитные вещества, вырабатываемые организмом при длительном введении белковых гормональных препаратов. По отношению к собственным гормонам организма А. не образуются.

АНТИГРИЗУТНЫЕ ВЗРЫВЧА-ТЫЕ ВЕЩЕСТВА, варывчатые смеси, применение к-рых относительно безопасно в присутствии газа или пыли, способных воспламеняться.

АНТИГУА, остров в группе Наветренных островов (Британская Вест-Индия). Площ. 281 км². Нас. ок. 40 т. ч. Главный город и порт -Сент-Джонс. Экспорт сахара. Во время 2-й мировой войны (1940) США вынудили Великобританию предоставить им на 99 лет право создания на А. военно-морской и авиационной баз.

АНТИДЕТОНАТОРЫ, вещества, прибавляемые к бензину для предотвращения детонации в двигателях внутр. сгорания. Важнейший А. тетраэтилсвинец (ядовит), раствор к-рого (т. н. этиловая жидкость) прибавляется в количестве 1-3 мл на 1 кг бензина.

АНТИДОТ, см. Противоядие.

«АНТИ-ДЮРИНГ. Переворот науке, произведенныйг. Евгением Дюрингом», классическое произведение Ф. Энгельса, направленное против немецкого реакционного идеолога, врага марксизма Дюринга. Работа была просмотрена и одобрена К. Марксом, к-рый написал для неё главу: «Из "Критической истории"». Впервые книга была опубликована в 1878; состоит из Введения и трёх отделов: Философия, Политическая экономия, Социализм. Наряду с сокрушит. критикой лженаучных взглядов Дюринга, Ф. Энгельс систематически изложил основные положения марксизма, обобщил с позиций диалектич. материализма достижения естествознания 19 в. и дал блестящий очерк развития социалистических учений. Третий отдел книги был положен Ф. Энгельсом в основу отдельной брошюры («Развитие социализма от утопии к науке», 1880). В. И. Ленин отметил, что «А.-Д.», подобно «Манифесту Коммунистической партии» (1848), является «настольной книгой всякого сознательного рабочего», - в ней «разобраны величайшие вопросы из области фи- вен а.

лософии, естествознания и общественных наук»

АНТИКАЙНЕН, Тойво (1898-1941), герой карело-финского народа, участник рабочей революции 1918

в Финляндии, гражданской войны в России в 1918-20 и борьбы с белофинской интервенцией в Карелии в 1921—22. Видный деятель компартии Финляндии — член её ЦК и Политбюро. Фашистским судом правя-

щей клики Финляндии был приговорён к пожизненной каторге, в 1934—40 находился в тюрьме. Освобождён 3 мая 1940 при содействин правительства СССР. В 1940 избран карело-финским народом депутатом Верховного Совета СССР. Погиб 4 окт. 1941 при выполнении ответственного партийного задания.

АНТИКАТОД, массивный кусок металла (электрод) в рентгеновской трубке, расположенный на пути пучка электронов. При ударе электронов об А. возникают рентгеновские

АНТИКВАРИАТ, торговля старинными предметами, картинами, кни-

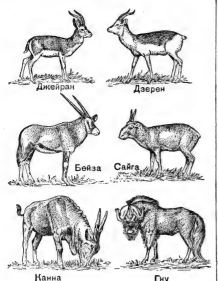
АНТИКЛИНАЛЬ, складка пластов горных пород, обращённая изгибом вверх.

«АНТИКОМИНТЕРНОВСКИЙ ПАКТ», договор, заключённый 25 ноября 1936 в Берлине между фашистскими Германией и Японией под флагом борьбы против Коминтерна и оформивший блок этих агрессивных гос-в, ставивших своей целью завоевание мирового господства. В ноябре 1937 к «А. п.» примкнула фашистская Италия. Агрессивный блок, превращённый в 1939-40 в открытый воен. союз между Германией, Италией и Японией, сложился при активной поддержке со стороны империалистов Англии, Франции и США. стремившихся направить фашистскую агрессию против СССР. «А. п.» был направлен не только против СССР, но и против интересов Англии, Франции и США. В 1939 к «А. п.» присоединились Венгрия и франкистская Испания. После вероломного нападения гитлеровской Германии на СССР к «А. п.» в ноябре 1941 присоединились и др. сателлиты гитлеровской Германии.

АНТИКОСТИ, остров в заливе св. Лаврентия. Площ. 8150 км2. Ок. 500 жит. Принадлежит Канаде.

АНТИЛИВАН, горы на Ю.-З. Сирии. Выс. 1 200-1 500 м. Вершина -Талаат-Муса (2670 м).

АНТИЛОГАРИФМ нек-рого числа a — число N, логарифм к-рого раАНТИЛОПЫ, группа парнокопытных животных, включающая большое число разнообразных видов. К А. относятся: стройные газель и гарна и неуклюжие южафр. гну; крупные афр. канны; лошадиные А.; саблерогие А.; похожие на коров индийские нильгау и



мелкие дзерены, лесные, карликовые и хохлатые А.; горные А. — серна, горал, снежная коза и живущие в болотистых местах водяные козлы; амер. вилорог, сменяющий ежегодно рога, живущая в степях Ср. Азии горбоносая сайга, афр. прыгуны и мн. др. Распространены гл. обр. в Африке, значительно меньшее число видов встречается в Южной и Центральной Азии, 3 вида в Европе и всего лишь 1 вид в Сев. Америке; в СССР — джейран, дзерен, серна, сайга, горал. Большинство А. является объектом охоты из-за вкусного мяса и ценной шкуры.

АНТИЛЬСКИЕ ОСТРОВА, архипелаг о-вов в Вест-Индии. А. о. делятся на Большие А. о. — Куба, Ганти, Ямайка, Пуэрто-Рико, и Малые А. о. — Виргинские, Наветренные, Подветренные, Багамские. Площ. ок. 227 т. км². Нас. ок. 15 млн. ч. Плантации сах. тростника, кофе, табака.

АНТИЛЬСКОЕ ТЕЧЕНИЕ, тёплое течение Атлантического ок., непосредственное продолжение Сев. Экваториального течения. Омывает Антильские и Багамские о-ва со стороны океана. Температура +26°, +27°; скорость 19—37 км в сутки.

АНТИМИЛИТАРИЗМ, массовое бинным, тр международное движение против образовани политики милитаризма и империалистической агрессии. А. коренным 2—4 раза.

цифизма, используемого буржуазией для маскировки своей милитаристской политики. После разгрома Советским Союзом блока фашистских агрессоров во 2-й мировой войне 1939—45 во всех странах мира развернулось мощное антимилитаристское движение сторонников мира, направленное против амер.-англ. империалистов, вставших на путь подготовки новой войны. Это движение опирается на могучий антиимпериалистический, демократич. лагерь во главе с СССР. Демонстрацией решимости всех народов вести борьбу за мир явились Всемирные конгрессы сторонников мира в 1949, 1950 и Конгресс народов в защиту мира в 1952

АНТИМО́НИЙ, старинное название сурьмяного блеска, природной сернистой сурьмы. В конце 18 в. назв. «А.» стали применять для обозначения сурьмы.

АНТИМОНИ́Т (с у р ь м я н ы й б л е с к), $\mathrm{Sb}_2\mathrm{S}_3$, минерал свинцовосерого цвета; тв. 2—2,5; уд. в. 4,5—4,6. Основная руда для выплавки сурьмы.

АНТИНАКИПИНЫ, органич. и минеральные вещества, к-рые, будучи добавлены к воде, препятствуют образованию на стенках котла твёрдой накипи, а также способствуют разрыхлению старой накипи, превращая её в рыхлую массу — шлам; последний удаляется пролувкой и промувкой и

АНТИНОМИЯ, противоречие между двумя положениями, признаваемыми одинаково истинными. И. Кант использовал А. для оправдания идеалистич. учения об ограниченности человеческого разума, его неспособности познать объективный мир. В действительности А., вопреки Канту, выражает не ограниченность разума, а диалектич. противоречивость реального мира (конечность и бесконечность, прерывность и непрерывность и т. д.).

АНТИОБЛЕДЕНИТЕЛЬ (противо обледение, предохраняющее самолёт от образования льда во время полёта. Различают 3 вида А.: жидкостные, механические и наиболее распространённые — тепловые (подогрев деталей самолёта, подвергающихся обледенению).

АНТИОКИСЛИТЕЛИ (а н т и о кс и д а н т ы), химич. препараты, устраняющие или задерживающие окислительные процессы. Широко применяются в технике. Например, добавка А. к маслам (моторным, турбинным, трансформаторным) снижает образование в них кислот, смол и пр. и повышает срок службы масел в 2—4 раза.

АНТИО́Х III ВЕЛИ́КИЙ, царь эллинистического рабовладельческого государства в Сирии из династии Селевкидов в 222—187 до н. э. Совершил завоевательный поход в Инлию.

АНТИОХ IV ЭПИФАН, царь эллинистического рабовладельческого государства в Сирии из династии Селевкидов в 175—164 до н. э. Безуспешно пытался предотвратить распад царства.

АНТИОХИЙСКОЕ КНЯЖЕСТВО, феодальное государство, образованное крестоносцами, с центром в Антиохии. Существовало в 1098—1268.

АНТИПАССАТЫ, воздушные течения в тропиках, над пассатами, на выс. 4—25 км. В Сев. полушарии А. — юго-зап. ветры, в Южном — сев.-западные.

АНТИПАТИЯ, неприязнь, отвращение к кому-нибудь или к чемунибудь.

АНТИПЕЛЛАГРИЧЕСКИЙ ФАК-ТОР (витамин РР, никотиноваякислота), одиниз важнейших витаминов. Недостаток его в инще вызывает пеллагру у людей и т. н. болезнь «чёрного языка» у собак А ф. получен синтерии, путём

бак. А. ф. получен синтетич. путём. АНТИПЕРИСТАЛЬТИКА (обратная перистальтика), червеобравное сокращение стенок пищеварительного тракта, в результате к-рого содержимое желудка или кишечника продвигается по направлению корту. А. — один из элементов рвотного акта.

АЙТИПИРИ́Н (фенилдиметили и розолон), бесцветные непрозрачные кристаллы слабогорького вкуса. Жаропонижающее и болеутоляющее средство.

АНТИПКА (душистая, или магалебская, вишня), дерево или кустарник сем. розовых. Растёт в Крыму, на Кавказе, в Ср. Азии и др. Плоды мелкие, терпкие, несъедобные. Ценный подвой для вишни на Ю. Декоративное растение. Древесина идёт для столярных изделий.

АНТИ́НОВ, Алексей Иванович (1833—1909), русский исследователь-геолог и горный инженер, крупный деятель горной пром-сти 2-й пол. 19 в. Обследовал состояние горной пром-сти России.

АНТИПОДЫ, обитатели двух диаметрально противоположных точек поверхности земного шара. В переносном смысле — люди с резко отличными, противоположными взглядами или чертами характера. АНТИРАБИЧЕСКАЯ ПРИВИВ-

АНТИРАБЙЧЕСКАЯ ПРИВИВКА, прививка против бешенства.
АНТИРАБОЧЕЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО, законодательство империалистич. гос-в, направленное на
подавление рабочего класса, ухуд-

шение его жизненного уровня, ограрабочих деятельности орг-ций и запрещение стачек. Ярким примером А. з. служит закон Тафта-Хартли, принятый конгрессом США в июне 1947. Этим законом профсоюзы поставлены под контроль полицейских органов, ограничены в праве объявлять стачки, заключать коллективные договоры.

АНТИРРИНУМ, род декоративных травянистых растений сем. норич-

никовых. См. Львиный зев.

АНТИСЕЙСМИЧЕСКОЕ СТРОЙ-ТЕЛЬСТВО, предусматривает предохранение зданий и сооружений от разрушения при землетрясении. Осн. требования к А. с.: компактность в плане и симметричное расположение масс и элементов жёсткости, развитая сеть капитальных стен, однородность стен каменной кладки и др. Расчёт сооружений производится в соответствии с динамич. теорией, приоритет в создании к-рой принадлежит советским учёным.

АНТИСЕМИТИЗМ, одна из крайних форм расового шовинизма, разжигание вражды к евреям. А. порождается классовым эксплуататорским строем. В капиталистич. странах А. широко используется империалистич. буржуазией для создания нац. розни. Во время 2-й мировой войны гитлеровцы только в одном лагере уничтожения — Освенциме истребили св. 5 млн. чел., в т. ч. более 2,5 млн. евреев. После 2-й мировой войны А. особенно усилился в США, Англии и др. капиталистич. странах, наряду с расовой дискриминацией негров, китайцев, славянских и др. народов.

Последовательными борцами с А. являются партии рабочего класса, коммунистические партии, к-рые воспитывают трудящиеся массы в духе последовательного интернационализма и дружбы между народами. В СССР в результате Великой Октябрьской социалистической революции уничтожена почва для А.

АНТИСЕПТИКА, обеззараживание ран, соприкасающихся с ними тканей, а также полостей тела путём применения химич. веществ, убиваю-

щих бактерии

АНТИСЕПТИЧЕСКИЕ СРЕПСТ-ВА, вещества или смеси, обладающие способностью задерживать развитие тех или иных микроорганизмов (напр., болезнетворных микробов, биологич. вредителей дерева и пр.) или убивать их.

АНТИСФЕН из Афин (ок. 435— 370 до н. э.), др.-греч. философ, основатель школы киников.

АНТИТАВР, горная система на Ю. Малой Азии, состоящая из 2 хребтов: западного — Бей-Даг, и восточного — Бимбога, с высотами более 2700 м.

АНТИТЕЗА, в стилистике сопоставление противоположных понятий или образов для усиления впечатления, напр.: «Я царь, — я раб,— я червь, — я бог!» (Г. Р. Державин).

АНТИТЕЗИС, противоположение; в логике - суждение, противореча-

щее тезису

АНТИТЕЛА́ (противотела), вещества, вырабатываемые организмом при введении в него (минуя пищеварит. тракт) антигенов. А. специфичны, т. е. действуют только на те

тела, к-рые вызвали их образование. **АНТИТОКСИНЫ,** защитные вещества, образующиеся в животном организме при введении в него токсинов (т. е. ядов растительного, животного и бактериального происхождения) и способные обезвреживать (нейтрали-

зовать) эти токсины.

АНТИФАШИСТСКИЙ коми-ТЕТ СОВЕТСКИХ ЖЕНЩИН, общественная организация, созданная в сент. 1941 на 1-м Всесоюзном антифашистском митинге советских женщин. Представляет советских женщин в Международной демократич. федерации женщин, в Советском комитете защиты мира и в Постоянном комитете Всемирного конгресса сторонников мира. Вместе с демократич. женщинами всего мира А. к. с. ж. борется против фашизма, против полготовки новой войны, за демократию и прочный мир между народами. Поддерживает дружеские связи с демократич. женскими организациями многих стран.

АНТИФАШИСТСКИЙ коми-TÉT молодёжи, советской общественная организация, представляющая молодёжь СССР в международном юношеском движении. Создан в конце 1941 на 1-м Всесоюзном антифашистском митинге молодёжи в Москве из представителей комсомольских, спортивных, студенческих и др. орг-ций. Комитет представляет советскую молодёжь во Всемирной федерации демократической молодёжи, в Международном союзе студентов и участвует в работе Советского комитета защиты мира. Комитет поддерживает связь более чем с 200 демократич. юношескими орг-циями 70 стран, укрепляя сотрудничество молодёжи СССР и зарубежных стран в интересах борьбы против фашизма и подготовки новой войны, за мир, демократию и независимость народов.

АНТИФАШИСТСКОЕ движе-НИЕ, массовое демократич. движение народов различных стран, направленное против фашизма. А. д. возглавляет рабочий класс и его авангард — коммунистические и рабочие партии. Началось как движение борьбы с фашизмом в условиях рез-

питализма, когда буржуазия стала переходить к открытой террористич. диктатуре — к фашизму. Укреплению и расширению А. д. способствовали решения VII конгресса Коммунистического Интернационала (1935) о борьбе за антифашистский Народный фронт против фашизма. Вопреки противодействию правосоциалистических лидеров, сложился Народный фронт во Франции (1935) и Испании (1936). Участников А. д. вдохновляли победы социализма в СССР, последовательная миролюбивая внешняя политика Советского государства, борьба СССР за коллективную безопасность, против фашистской агрес-

А. д. усилилось в период 2-й мировой войны, развязанной фашистскими агрессорами; получило наибольший размах с начала Великой Отечественной войны Советского Союза. Всемирно-историч. победа СССР в Великой Отечественной войне спасла цивилизацию Европы от фашистских варваров и нанесла жесточайший удар по силам империалистич. реакции. В результате разгрома фашистских агрессоров Советским Союзом народы ряда стран Центр., Вост. и Юго-Вост. Европы установили режимы народной демократии; образовалась Германская Демократич. Республика; усилилось антиимпериалистич. движение в Азии, образовались Китайская Народная Республика, Корейская Народно-Демократич. Республика и Демократич. Республика Вьетнам.

А. д. после 2-й мировой войны является важнейшей составной частью борьбы широчайших народных масс за мир и демократию (см. Движение

сторонников мира).

АНТИФЕБРИН, производное ани-лина (ацетанилид). Кристаллич. порошок жгучего вкуса, трудно растворим в воде. Жаропонижающее и

болеутоляющее средство.

АНТИФЕРМЕНТЫ, вещества, содержащиеся в растительных и животных организмах и обладающие способностью подавлять активность тех или иных ферментов. Напр., антитромбин подавляет активность фибрин-фермента тромбина, участвующего в свёртывании крови.

АНТИФОНТ (Антифон) (2-я пол. 5 в. до н. э.), др.-греч. философ-софист, афинский аристократ, примкнувший к идеологам рабовладельческой демократии. А. отстаивал «естественное» равенство всех людей и утверждал, что закон создан силь-

ными для угнетения слабых. АНТИФРИЗ, водный раствор некоторых неорганич. солей или одноатомных, а чаще многоатомных спиртов. незамерзающий при низких темп-рах. кого обострения общего кризиса ка- Применяется для охлаждения ции авиац. двигателей в морозную погоду, когда вода может замерзать во время стоянок, для заполнения противопожарных трубопроводов в неотапливаемых помещениях и т. д.

АНТИФРИКЦИО́ННЫЕ MATE-ГИАЛЫ (подшипниковые материалы), материалы для изготовления деталей, работающих в условиях трения скольжения. Отличаются высоким сопротивлением износу, хорошей прирабатываемостью, минимальной склонностью к ваеданию, высоким сопротивлением коррозии, способностью без изменения свойств выдерживать большие механич. нагрузки. В качестве А. м. антифрикционные служат: белые сплавы на основе олова, свинца, цинка или алюминия (баббиты); сплавы на основе меди или железа; металматериалы локерамич. (пористое железо, пористая бронза и др.); некоторые пластич. массы и виды древесины, специально обработанная резина и др. неметаллич. материалы.

АНТИХЛОР, технич. название тиосульфата натрия, гипосульфита натрия, серноватистокислого натрия. Применяется для удаления свобод-

ного хлора.

АНТИХРИСТ, в христианском вероучении противник Христа. Миф о «пришествии А.» широко испольвуется церковью в интересах эксплуататорских классов для запу-

гивания народных масс.

АНТИЦИКЛОН, область в атмосфере с повышенным давлением воздуха. Давление в А. растёт от периферии к центру. Ветры в А. в Сев. полушарии дуют, огибая центр по часовой стрелке, а в Южном против часовой стрелки; в нижних слоях воздух в то же время растекается от центра А. к периферии. А. характеризуется нисходящим движением воздуха и ясной, сухой погодой. Размеры А. достигают нескольких тысяч километров.

АНТИЦИПАЦИЯ, 1) предвосхищение, догадка. 2) Предвзятое мнение. 3) Преждевременное наступление к.-л. явления. 4) Пользование

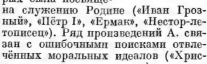
правом до его утверждения. АНТИЧНОЕ ИСКУССТВО, искусство древних греков и римлян, существовавшее в условиях рабовладельческого общества в 1-м тысячелетии до н. э. — 1-й пол. 1-го тысячелетия н. э. Зародившись на Балканском п-ове, о-вах Эгейского архипелага и зап. побережье Малой Азии, А. и. развивалось в странах, примыкавших к Средиземному и Чёрному морям. Мастерами др.-греч. иск-ва был создан образпрекрасного, гармонически развитого человека и были выработаны основы классич. архитектуры.

линдров автомобильных, тракторных А. и. оказало огромное воздействие на иск-во др. стран и народов.

АНТИЧНЫЙ, древний, относящийся к др.-греч. или др.-римскому обществ. строю, иск-ву, культуре и т. п.

АНТОКОЛЬСКИЙ, Марк Матвеевич (1843—1902), выдающийся русскульптор-реалист, близкий

передвиженикам. Ранние работы-горельефы «Портной», «Скупой», «Инквизиция». Свои передовые патриотические взгляды А. воплотил в созданных им образах людей, деятельность которых была посвяще-



тос перед народом» и др.). АНТОКОЛЬСКИЙ, Павел Григорьевич (р. 1896), советский поэт. Член КПСС с 1943. Автор многих стихов и поэм («Человек в толпе», «Робеспьер и Горгона», «Коммуна 1871» и др.). Некоторые произведения раннего периода носят эстетский характер. В поэме «Сын» (1943), отмеченной Сталинской премией, А. показал героизм советского человека в Великой Отечественной войне. А. — переводчик поэтич. произведений литературы народов СССР.

АНТОЛОГИЯ, первоначально название сборника избр. произведений др.-греч. поэзии, затем название сборника избр. произведений к.-л. литературы или того или иного лит. жанра (напр., А. арм. поэзии). А нтологич. поэзия — род стихотворений, в к-рых авторы стремятся передать колорит др.-греч. лирики. Такие стихи писали К. Н. Батюшков, А. С. Пушкин, А. Н. Майков,

А. А. Фет и др. АНТОНЕЛЛО ДА МЕССИНА (ок. 1430-79), итал. живописец эпохи Возрождения. Один из виднейших реалистов венецианской школы живописи. Первым в Италии стал применять технику масляной живописи, открытую нидерландцами. Писал портреты и картины на религ.

темы («Св. Себастьян» и др.). АНТОНЕСКУ, Йон (1882—1946), рум. генерал, военно-фашистский диктатор Румынии в 1940-44. В июне 1941 втянул Румынию в разбойничью войну против СССР. После освобождения Румынии Советской Армией (1944) был арестован и вместе др. воен. преступниками казнён 1 июня 1946 по приговору Народного трибунала Бухареста.

АНТОНИЙ, Марк (83-30 до н. э.), римский политич. деятель, член вто- ной руды.

рого триумвирата (Октавиан, Марк Антоний, Лепид). Получив в управление вост. провинции (42 до н. э.), сблизился с егип. царицей Клеопатрой. Опираясь на поддержку Египта, начал борьбу за власть в Риме. После поражения у Акция (31 до н. э.), нанесённого Октавианом (см. Август), А. покончил с собой (30 до н. э.).

АНТОНИЙ КАТОЛИКОС (1720-1788), глава (католикос) грузинской церкви, философ и теолог, стремившийся к расширению культурных связей Грузии с Россией. Созданные им в Тбилиси и Телави уч. заведения академич. типа стали крупными культурными центрами тогдашней Грузии.

АНТОНИМЫ, слова, имеющие противоположное значение (напр., правда — ложь, бедный — богатый).

АНТОНОВИЧ, Максим Алексеевич (1835—1918), русский демократ-просветитель, философ-материалист, есте-

ствоиспытатель и лит. критик. Последователь Чернышевского и Добролюбова, активный сотрудник журн. «Современник». А. вёл борьбу против идеалистич. философии и пропагандировал передовые естественно-



научные идеи. Он отстаивал идейное, реалистич. иск-во, отражающее действительность, и критиковал идеалистич. реакц. теорию т. н. чистого иск-ва. А. — автор статей «Два типа современных философов» (1861), «Огегелевской философии» (1861) и др. АНТОНОВКА, ценный старинный

русский зимний сорт яблони. Распространён в средней полосе РСФСР. Ср. вес плода ок. 100 г. Кроме А. обыкновенной, известны А. «каменичка», А. «шестисотграммовая», выведенная И. В. Мичуриным (плоды очень крупные)

АНТОНОВЩИНА, антисоветский, кулацко-эсеровский мятеж в 1920-1921 в б. Тамбовской губ., организованный эсером А. С. Антоновым, опиравшимся на различные контрреволюц. элементы. А. была ликвидирована Красной Армией при активной поддержке местного населения.

АНТОНОМАЗИЯ (антономас и я), 1) употребление собственного имени в качестве нарицательного, напр. «крез» вместо «богач», «эскулап» вместо «врач». 2) Употребление вместо собственного имени слов, характеризующих отличительные черты данного лица, напр. «великий поэт» вместо «А. С. Пушкин».

АНТОФАГАСТА, город в Сев.

Чили, порт на Тихом океане. 49 т. ж. (1940). Ж.-д. линиями соединён с Ла-Пас (Боливия) и Сальтой (Аргентина). Вывоз меди, селитры, оловян-

АНТОЦИАНЫ, красящие вещества красного, синего и фиолетового цвета, растворённые в клеточном соке растений, чаще в цветках

и плолах.

АНТРАКНОЗ, грибное заболевание растений, выражающееся в появлении бурых или коричневых пятен и язв, иногда окружённых чёрной или красноватой каймой. Поражает виноград, лён, смородину, хлопчатник, бобовые, тыквенные и Меры борьбы — химические (опрыскивание фунгицидами и протравливание семян) и агротехнические (предупредительные).

АНТРАКОЗ, болезнь, вызываемая отложением в лёгких частиц уголь-

АНТРАКОТЕРИЙ, вымершее четвероногое млекопитающее, родственное свиньям. Жил в раннетретичный период; обитал в болотистых местах.

АНТРАКТ, 1) перерыв между действиями спектакля или отделениями концерта. 2) Муз. пьеса, исполняемая между актами или картинами оперного или драматич. спектакля.

АНТРАХИНОН, органич. соединение, продукт окисления антрацена.

$$C_0H_4$$
 CO
 C_0H_4 .

Жёлтые кристаллы с t° n_{Λ} . 286° и t° κun . 379 $^{\circ}$. Применяется в произ-ве

красителей.

АНТРАЦЕН, $C_{14}H_{10}$, органич. соединение группы ароматич. конденсированных углеводородов, кристаллич. вещество с t°_{nn} , 216,1°. А. получается из кам.-уг. дёгтя, служит для получения антрахинона, исходного вещества для синтеза ализарина и др. красителей.

АНТРАЦЕНОВЫЕ КРАСИТЕЛИ, искусственные органич. красители, производные антрацена. Отличаются прочностью, яркостью и чистотой цвета. Часто в технике назв. «А. к.» неправильно применяют к красителям др. классов, напр. к нек-рым

азокрасителям.

АНТРАЦИТ, очень плотный каменный уголь, блестящего чёрного цвета; содержит 89,5—96,5% угле-Теплотворная способность 7800-8350 ккал/кг. Горит слабым пламенем, почти беззольный, не спекается. В СССР — в Донбассе и др.

АНТРАША, в классич. балетном танце лёгкий прыжок, во время к-рого ноги танцора быстро скрещиваются в воздухе, ударяя одна

АНТРЕКОТ, межрёберная часть

говядины; род жаркого.

АНТРЕПРИЗА, частное врелищ-ное предприятие, характерное для бурж. театра. Антрепренёрсодержатель А.

АНТРЕСОЛЬ (антресоли), верхний полуэтаж дома (устар.); верхняя часть высокой комнаты, разделённой на 2 полуэтажа.

АНТРИМ, базальтовое плато на С.-В. Ирландии; выс. 150—450 м. АНТРОПОВ, Алексей Петрович

(1716-95), выдающийся русский живописец-портретист. Работы А. — важный этап в развитии отечественной реалистич. живописи (портреты Измайловой, Бутурлина, Петра III). Занимался и церковной живописью (Андреевская церковь в Киеве).

АНТРОПОГЕНЕЗ (от греч. «антропос»— человек и «генезис»—происхождение), раздел антропологии, учение о происхождении человека. Вопросы о положении человека в системе животного мира, об основных стадиях развития человека разрешаются по данным сравнит. анатомии, эмбриологии, палеонтологии, геологии, археологии и др. наук. Еще Ч. Дарвин обосновал положение о ближайшем родстве человека с высшими человекообразными обезьянами. Ф. Энгельс определил ведущую роль труда в процессе превращения обезьяны в человека: «труд создал самого человека». Общественная трудовая деятельность при помощи искусственно изготовленных орудий являлась основным фактором А. Время возникновения древнейших людей датируется началом четвертичного периода (от 1000000 до 500000 лет).

Формирование человека совр. типа было связано с развитием человеческого общества. Всё совр. человечество едино по своему происхождению. «Теории» о происхождении различных рас от разных видов или родов обезьян (полигенизм) антинаучны и служат для обоснования ра-

сизма.

АНТРОПОИДЫ, современные и ископаемые человекообразные обезь-

АНТРОПОЛОГИЧЕСКИЙ ПРИН-ЦИП, философское положение Л. Фейербаха, объясняющее обществ. жизнь свойствами и потребностями человека как биологич. существа. Рассмотрение человека в отрыве от его практич. обществ. деятельности является неправильным, оно неизбежно приводит к идеализму в объяснении обществ. явлений.

АНТРОПОЛОГИЯ (от греч. «антропос» — человек и «логос» — учение), наука о человеке, составляющая «переход от морфологии и физиологии человека и его рас к истории» (Ф. Энгельс). Осн. разделы А.: антропогенез, или учение о происхождении человека; этнич. А., или расоведение; морфология человека, или учение о вариациях человеческого тела. Реакц. антропо-Ілоги, смешивая биологич. и социаль- ды на Византию и Балканский и-ов.

ные закономерности, создали лжеучения: евгенику, социал-дарвинизм, антропосоциологию, расизм, служащие идеологич. прикрытием человеконенавистнической политики империализма. Советская А., опираясь на научное наследство русской прогрессивной А., решительно опровергает расистские измышления бурж. антропологов.

АНТРОПОМЕТРИЯ, 1) система измерений человеческого тела и его частей, применяемая в антропологии, а также в педиатрии, гигиене. Для антропометрич. измерений употребляются спец. инструменты (антропометры и др.). 2) В криминалистике - система регистрации уголовных преступников. В СССР не применяется. В извращённом виде А. используется фашистской расовой «теорией» в США, Англии п др. империалистич. гос-вах.

АНТРОПОМОРФИЗМ, 1) донаучные представления, согласно к-рым предметы и явления природы обладают будто бы человеческими свойствами: мыслями, чувствами, волей и т. п. 2) Свойственное многим религиям представление бога или богов в человеческом образе.

АНТРОПОМОРФНЫЕ OEE3P A-НЫ (антропоиды), то же, что

человекообразные обезьяны.

АНТРОПОСОФИЯ, один из видов совр. мракобесия, утверждающий наличие в человеке особых «сверхъестественных» свойств, дающих возможность вступать в прямое общение с якобы существующим миром духов. А. — нем. разновидность теософии (Р. Штейнер, 1861—1925, и др.).

АНТРОПОФАГИЯ, см. Людоедcmeo.

АНТРОПОЦЕНТРИЗМ, антинаучное, связанное с идеализмом и религией воззрение, согласно к-рому человек, сотворённый богом, есть центр и конечная цель Вселенной.

АНТСЛА, город, р. ц. Эст. ССР, ж.-д. станция. Лесония. пром-сть. АНТУАН, Андре (1858—1943), франц. режиссёр и театральный деятель, создатель и руководитель Свободного театра (1887—95) и театра Антуана (1896—1906) в Париже. Видный представитель натуралистич. направления в бурж. театре.

АНТУРАЖ, окружение, окружаю-

щая среда, обстановка.

АНТУРИУМ, род травянистых растений сем. ароидных. 500 видов в тропич. Америке. Многие виды используются в оранжерейной и комнатной культуре. Соцветия — початки ярко окрашенными кроющими листьями.

АНТЫ, вост.-славянские племена, жившие в 4-6 вв. в междуречье Днестра и Днепра. Совершали похо-

АНУЙСКИЙ ХРЕБЕТ, на Алтае, между рр. Ануй и Песчаная. Выс. до 1816

АНУРИЯ, полное прекращение мочеотделения. Наблюдается нек-рых заболеваниях почек и моче-

АНУЧИН, Дмитрий Николаевич (1843—1923), выдающийся советский

географ, антрополог, этнограф и археолог. С 1896—академик. Создал советскую школу географов и антропологов. Органиватор и руководитель ряда географических и антропологических учреждений, автор

выводящих путей.



нескольких сот научных трудов. АНУША, хивинский хан 1663—87, историк и писатель. Ведя борьбу с Бухарой и калмыками, пытался укрепить связь Хивы с Россией. Продолжил летопись своего отца Абулгази и довёл её до 1665.

АНФАНТЕН, Бартелеми Проспер (1796—1864), франц. социалист-утопист, последователь Сен-Симона.

АНФЕЛЬТИЯ, красная росль, распространённая в сев. морях и морях Дальнего Востока. Используется для получения агар-агара. АНФИЛАДА, 1) в архитек-

туре — ряд примыкающих друг к другу по прямой линии помещений с дверными проёмами, которые располагаются на одной оси, благодаря чему при открыдверях созтых даётся единая перспектива всех помещений. 2) (Воен., стрельба устар.) вдоль линии неприятельского фронта — а н ф иладный огонь.



3) Построение кораблей на одной линии в направлении на выбранный объект

АНХИТЕРИЙ, ископаемое трёхпалое животное; один из предков лошади. Населял Сев. Америку и Европу в середине третичного пери-

АНХРА-МАЙНЫЮ (Ариман), в зороастрийской и др.-персидской религиях — бог, олицетворяющий злое начало.

АНЦЕНГРУБЕР, Людвиг (1839-1889), австр. драматург, выступивший против реакционной феодально-церк. идеологии и реалистич. изображавший жизнь австр. деревни: «Крестьянин-лжесвидетель» (1871), «Червь совести» (1874) и др.

АНЧАР (у п а c), дерево сем. тутовых. Родина - Малайский архи-

пелаг. А. содержит млечный сок, служивший ядом для отравления стрел. Старинное представление о ядовитости А. преувеличено.

АНЧОУС (хамнебольшая морская рыбка; дл. тела до 15 см. В СССРявляется объектом промысла в Чёрном и Азовском морях.

АНШЕФ, в воинском уставе Петра І — главнокомандующий, или генерал-фельдмаршал. Генерал-А. в 18 в. - старший генеральский чин.

АНШЛАГ, 1) публичное объявление. 2) В театре — объявление о том, что все билеты проданы.

АНШЛИФ, препарат минерала или минерального агрегата, полированный в одной плоскости. Употребляется для изучения непрозрачных или полупрозрачных рудных минералов под микроскопом в отраженном свете.

«АНШЛЮСС» (нем. — присоединение), политика насильственного захвата Австрии, проводившаяся герм. империализмом после 1-й мировой войны. Находила полную поддержку со стороны реакц. лидеров с.-д-тии Германии и Австрии. Гитлеровская Германия, поощряемая империалистами Англии, Франции и США, стремившимися направить фашистскую агрессию против СССР, осуществила захват Австрии в марте 1938. Освобождение Австрии советскими войсками в апр. 1945 привело к восстановлению её независимости и ликвидации «А.»

АНЬДУН, город в Китае, в Дунбэе, в провинции Ляодун, порт на р. Ялуцзян, в 24 км от её устья. 330 т. ж. (1945). Пром-сть лесообр., шелкопрядильная, спичечная, маслобойная.

АНЬФУ, крайне реакционная прояпонская военно-политич. группировка, существовавшая в Китае в 1917—26. Была создана в Пекине ген. Дуань Ци-жуем, полностью контролировавшим в 1916-20 пекинское пра-

АНЬХОЙ, провинция в Вост. Китае. По данным 1951 площ. 192,9 т. км²; нас. 27,3 млн. ч. Алм. ц.—Аньцин. Гл. продукты с. х-ва: рис, пшеница, соя, чай, хлопок, шёлк. Добыча железной руды, угля. Текстильная, табумажная и спичечная ф-ки.

АНЬЦИН, адм. центр провинции Аньхой в Вост. Китае. Ок. 300 т. ж. Порт на р. Янцзыцзян. Текст. и таб.

АНЬШАНЬ, город в Китае, в Дунбэе, в провинции Ляодун. 292 т. ж. (1951). Крупный центр металлургич. промышленности; маш.-строит., хи-

АНЮЙ Большой и Малый, реки на С.-В. Азии в Хабаровском крае РСФСР и Якутской АССР. Соединившись, впадают справа в р. Колыма. Длина А. Большого 632 км, А. Малого — 571 км. Судоходны. Богаты рыбой. АНЮТИНЫ ГЛАЗКИ, декоратив-

ное травянистое садовое растение рода фиалок.

АОМОРИ, город и порт в Японии, на С. о-ва Хонсю. 106 т. ж. (1950). Рыболовство, лесообработка.

АОНИДЫ, прозвище муз, по Аонии — части Беотии (область в Греции), где находилась гора Геликон, считавшаяся их местопребыванием.

АОРИСТ, временная форма глагола, свойственная мн. языкам (в т. ч. и др.-русскому) и обозначающая единое, нерасчленённое, целиком отнесённое к прошлому действие или состояние, как длительное, так и мгновенное, напр.: «поиде» - «он пошёл», «приде»— «он пришёл», «живе 90 летъ»— «он жил 90 лет».

АОРСЫ, сарматское племя, жившее в 1 в. до н. э. — первых вв. н. э. на территории между Каспийским м. и левым берегом Дона. Позднее стали называться общим именем-аланы.

АОРТА, главная артерия большого круга кровообращения птиц млекопитающих. Выходит из левого желудочка сердца и идёт вдоль позвоночника. У человека на уровне 4-го



Аорта человека: 1дуга; 2— сонные артерии; 3— ствол грудной А.; 4— ствол брюшной А.; 5— диафрагма.

поясничного позвонка делится на 2 подвздошные артерии.

АОРТИТ, воспалительное заболевание аорты, чаще всего сифилитич. происхождения.

АОСТА, город в Италии, к С. от Турина, адм. ц. провинции Аоста. 26,9 т. ж. (1950). Ж.-д. станция. Электрометаллургия.

АПАРТАМЕНТЫ, парадное помещение, состоящее из нескольких комнат, квартира.

АПАТИТ, Ca₁₀ (F, Cl)₂ (PO₄)₆, минерал, состоящий изфосфорнокислого кальция, хлора и фтора. Содержит ок. 42% фосфорной кислоты. Тв. 5, уд. в. 3,16—3,22. Лучшее сырьё для изготовления фосфатных удобрений (суперфосфат). Крупнейшее в мире

АПАТИЯ, состояние безразличия, отсутствие желаний и интересов; признак некоторых психических заболеваний.

АПАТРИДЫ, лица, не имеющие гражданства (подданства), утратившие гражданство одного государства и не приобретшие его в другом государстве.

АПАШИ, деклассированные элементы во Франции (воры, сутенёры, хулиганы и т. п.).

AПЕ, город, р. ц. Латв. ССР, ж.-д. станция. Лесопил. в-д и др. предприятия.

АПЕЙРОН, в философии др.-греч. мыслителя *Анаксимандра* — первооснова всего существующего, неопределённая по качеству и беспредельная материя, находящаяся в вечном движении.

АПЕКСсолнечного движен и я, точка небесной сферы, по направлению к к-рой движется солнечная система; находится в созвездии Геркулеса. Антиапекс-точка, противоположная А.

АПЕЛДОРН, город в Нидерландах (Голландии). 89 т. ж. (1951). Бумажные ф-ки, медеплавильный з-д.

АПЕЛЛА, народное собрание в Древней Спарте, ведавшее важнейшими гос. делами и избиравшее должностных лиц.

АПЕЛЛА, цепкохвостая обезьяна надсемейства американских обезьян. Размером с белку. Обитает в Гвиане.

АПЕЛЛЕС (4 в. до н. э.), др.-греч. живописец. Произведения его, высоко ценившиеся современниками («Афродита», «Клевета» и др.), не сохранились и известны только по лит. описаниям.

АПЕЛЛЯЦИЯ, 1) обжалование к.-л. постановления в высщую инстанцию, к-рая имеет право пересмотреть дело по существу. 2) В бурж. праве — обжалование решения или приговора суда первой инстанции в вышестоящий суд ввиду несогласия с ним по существу. В порядке А. дело рассматривается заново в полном объёме. А., как порождающая волокиту, в советском праве не существует (см.

Кассация). АНЕЛЬСИН, субтропич. плодовое дерево сем. рутовых. В СССР культивируется в колхозах и специальных совхозах Грузии. Плоды богаты витаминами.

АПЕННИНСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, средний из 3 южных п-овов Ев-

месторождение апатитовых руд — в падает среднегорный и холмистый кругами для устрашения эксплуати-хибинах на Кольском п-ове (СССР). рельеф, мягкий климат. Ряд удобруемых масс. ных гаваней. На А. п. находится значительная часть Италии.

> АПЕННИНЫ, горы на Апеннинском п-ове. Высшая точка — массив Гран-Сассо-д'Италия (2914 м). По зап. предгорьям — действующие вулканы (Везувий). На склонах оливковые рощи, виноградники, поля. АНЕРТУРА (или а пертурны й

> угол), наибольший угол между оптич. осью системы и лучом, могущим пройти через оптич. систему из точки предмета, лежащей на оптич. оси.

> АПИА, адм. центр и порт Зап. Самоа (подопечной терр. Новой Зеландии), на о-ве Уполу. Ок. 3,5 т. ж.

> АПИС, в Древнем Египте «священный» бык; почитался гл. обр. в Ливийско-Саисский период (10-6 вв. до н. э.).

> АПЛАЗИЯ, врождённое отсутствие к.-л. части тела или органа.

> АПЛАНАТ, объектив оптич. прибора, исключающий сферич. а б е ррацию; состоит из 2 ахроматич. линз. Имеет огранич. применение.

АПЛИКАТА, одна из декартовых координат точки в пространстве.

АПЛИКАТУРА, способ расположения пальцев при игре на муз. инструменте; обозначение этого способа в нотах.

АПЛИТ, светлоокрашенная мелкозернистая магматич. горная порода, б. ч. гранитного состава; залегает обычно в виде жил. Состоит из неправильных по форме зёрен кварца и полевого шпата. С А. иногда связаны месторождения золота.

АПЛОДИСМЕНТЫ, рукоплескания. Аплодировать - рукоплескать в знак одобрения или приветствия

АПЛОМБ, самоуверенность в поведении человека — в разговоре, в манере держаться и т. п.

АПНОЭ, временная остановка дыхательных движений. Наблюдается гл. обр. при обеднении крови углекислотой, к-рое может быть вызвано чрезмерно усиленным дыханием.

АПО, вулкан на о-ве Минданао, высшая точка Филиппинских о-вов (2929 m)

АПОГЕЙ, 1) точка лунной орбиты, наиболее удалённая от Земли. 2) Высшая ступень к.-л. положения,

высшая точка, расцвет. АПОДИКТИЧЕСКОЕ СУЖДЕНИЕ, суждение, выражающее определённую закономерность, исключающую всякую иную возможность, напр. «сумма углов треугольника равна двум прямым углам».

АПОКАЛИНСИС (греч. — откровение), часть Нового завета, древней-ший памятник раннехристианской литературы. Содержит «пророчества» роны. Площадь 149 т. км². Преоб- о «конце света». Используется реакц.

АПОКОПА, отпадение одного или неск. звуков в конце слова, напр. «чтоб» вместо «чтобы».

АПОКРИНОВЫЕ ЖЕЛЕЗЫ, железы, выделение секрета к-рых сопровождается отторжением верхушечных частей клеток (напр., крупные потовые железы).

АПОКРИФЫ, произведения религ. литературы, отвергнутые церковью как отступающие от официального церковного учения. На вселенских соборах 4 в. апокрифич. лит-ра была запрещена.

АПОЛИДЫ, лица, не имеющие гражданства. См. *Апатриды*.

АПОЛИТИЧНОСТЬ, безразличное отношение к политике и политич. жизни. От А., как проявления отсталости и идейной неразвитости, следует отличать злонамеренную пропаганду А. представителями реакц. классов, их фальшивую проповедь «надклассовости» государства, «чистой» науки, «искусства для искусства» и т. д.

Коммунистическая партия воспитывает советский народ в духе коммунистической идейности. Социалистический строй, закреплённый Конституцией СССР, обеспечивает реальные условия для активного участия всех трудящихся в политич. жизни страны.

АПОЛЛОН (Феб), в др. греч. религии бог солнца и света, покровитель иск-в (поэзии, пения, музыки). Гл. храм А. находился в Дельфах. Культ А. был широко распространён в античном мире.

АПОЛЛОН, крупная красивая дневная бабочка сем. парусников. Распространена в Европе и Азии. АПОЛЛОНИЙ ПЕРГСКИЙ (3 в.

до н. э.), др.-греч. математик. Гл. соч. о конических сечениях

АПОЛЛОНИЙ РОДОССКИЙ (ок. 295—215 до н. э.), др.-греч. поэт и грамматик. Его поэма «Аргонавтика» — о мифич. путешествии за золотым руном - оказала влияние на римскую лит-ру («Эненда» Вергилия, «Аргонавтика» Валерия Флакка). АПОЛОГ, небольшой аллегорич.

рассказ из жизни животных с нравоучит. содержанием. Возник, повидимому, в др.-индийской лит-ре. А. дал начало басенному жанру.

АПОЛОГЕТ, лицо, взявшее под свою защиту или незаслуженно и чрезмерно восхваляющее кого-либо, что-либо. В современном переносном значении - защитник реакционных взглядов, систем (А. капитализма, А. фашизма). В эпоху раннего христианства — защитник христианского вероучения.

АПОЛОГИЯ, защита от обвинения, восхваление. В другом значении - род христианской богословской лит-ры. **АПОМОРФЙН,** алкалонд, производное *морфина*; белые кристаллы, растворимые в воде и спирте. Применяется как рвотное и отхаркивающее.

АПОНЕВРОЗ, сухожильное растяжение, посредством к-рого нек-рые мышцы прикрепляются к костям.

АПОПЛЕКСИЯ (апоплексический удар), внезапный паралич тела или его частей вследствие нарушения кровообращения в мозгу (кровоизлияние, закупорка артерий и т. п.)

АПОРИЯ, кажущееся непреодолимым логич. затруднение. Известны апории Зенона из Элеи, вытекающие из метафизич. понимания дви-

жения тел в пространстве.

АПОРТ, русский осенне-зимний сорт яблони; распространён во многих районах СССР. Плоды крупные (вес 200-400 г), вкусные и сочные. Имеет несколько форм; наиболее известны: А. укр. красный (шлопак), А. белый и А. алма-атинский. АПОСПОРИЯ, образование заро-

стка из вегетативных клеток листа, а не из споры. Изредка наблюдается

у папоротников.

АПОСТЕРИОРНОЕ знание (в противоположность априорному), знание, приобретённое из опыта путём

чувственных восприятий.

АПОСТОЛ, Даниил Павлович (1654—1734), полковник укр. казачества, с 1727— гетман Украины. В составе русских войск участвовал в войнах против Швеции, Турции, Крымского ханства, Польши и Персии.

АПОСТОЛИКИ (апостольские братья), плебейско-крестьянская секта в Италии 2-й пол. 13-нач. 14 вв., выступавшая против феод. гнёта и католич. церкви под лозунгом общности имущества и социального равенства. Основана Сегарелли (в 1300 сожжён инквизицией). Его преемником стал Дольчино, поднявший восстание крестьян в Пьемон-Папа Климент V $\tau e (1304-07)$. объявил в 1305 крестовый поход против А.; после длительной блокады укреплённого лагеря А. восстание было жестоко подавлено, его вожди казнены

АПОСТОЛОВО, посёлок гор. типа, р. п. Днепропетровской обл. УССР. Ж.-д. узел. Пищ. пром-сть,

кирпичный в -д.

АПОСТОЛОВО- НИКОПОЛЬСКАЯ **ОПЕРАЦИЯ 1944** (30 янв.—16 февр.), в период Великой Отечественной войны наступательная операция 3-го и 4-го Украинских фронтов, в результате к-рой советские войска ликвидировали нем. плацдарм на лев. берегу Днепра южнее Никополя, разгромили 6-ю нем. армию, овладели 6 февр. Апостоловом, 8 февр. Никополем и к 16 февр. вышли на р. Ингулец.

АПОСТОЛЫ, во времена раннего христианства — странствующие проповедники. В мифе о Христе упоминаются 12 апостолов, избранных якобы им из среды своих учеников. Ряд «посланий», приписываемых А., вошёл в Новый завет.

АПОСТРОФ, знак, употребляе-мый во многих системах письма для обозначения пропуска звука или

буквы

АПОСТРОФА, риторич. фигура, представляющая собой прямое обращение к отсутствующему лицу или обращение к неодушевлённым и отвлечённым предметам, как к одушевлённым (таково, напр., обращение Гаева к шкафу в пьесе А. П. Чехова «Вишневый сад»).

АПОФЕГМА (апофтегма), краткое нравоучит. изречение (напр., «познай самого себя»). А пофегматы — сборники кратких поучит. изречений или назидат. рассказов. Были распространены в русской лит-ре 17—18 вв.

АПОФЕМА, 1) длина перпендикуля-

ра а, опущенного из центра правильного многоугольника на любую из его сто-



рон. 2) В правильной пирамиде А.

высота а боковой грани.

АПОФЕОЗ, заключительная торжественная массовая сцена спектакля или праздничной конпертной программы, обычно прославляющая народ, героя или обществ. событие.

АПОФИЗА (геол.), боковое ответвление (отросток) жил, лавовых покровов и изверженных массивов, проникающее в окружающие горные породы.

AПОХРОМАТ, объектив оптич. прибора, в к-ром в значит. мере устранена хроматич. аберрация.

АППАЛАЧСКИЕ ГОРЫ, горная система на В. США. Высшая точкаг. Митчелл (2044 м). Добыча нефти,

железа, угля. **АППАРАТ, 1)** прибор, снаряд, приспособление, оборудование (напр., летательный А. — самолёт). 2) Учреждение или ряд учреждений, обслуживающих к.-л. область управления или х-ва. 3) Совокупность работников к.-л. орг-ции, штат к.-л. учреждения. 4) Пояснительные примечания к научному труду, собранию сочинений, ссылки на источники и т. п. (научный А.). 5) Совокупность органов человека, животного или растения, имеющих одно назначение, напр. дыхательный А., пищеварительный А. и т. д.

АППАРАТУРА, совокупность аппаратов, приборов, оборудование ла-

боратории, крупной установки. АНПАРЕЛЬ, 1) пологий спуск для орудий, танков и т. п., устраивае- ную основу» этих войн.

мый в окопах, ходах сообщений и т. п. 2) Наклонная ж.-д. платформа или пологая насыпь, сооружаемая для погрузки воинских эшелонов. 3) В архитектуре — отлогие въезды к возвышенным частям зданий.

АППАССИОНАТО, страстно, воодушевлённо (о характере муз. исполнения). Иногда служит названием муз. произведения, напр. соната «Аппассионата» Л. Бетховена для

фортепиано.

АППЕНДИКС, червеобразный отросток сленой кишки. У человека А. является рудиментарным органом, не участвующим в процессах пищеварения. Воспаление А. см. Aппен ∂ ицит.

АППЕНДИКС, патрубок в аэростате для внуска и выпуска газа. АППЕНДИКУЛЯРИИ, мелкие морские животные; один из 3 классов

подтипа оболочников.

АППЕНДИЦИТ, воспаление червеобразного отростка слепой кишки (аппендикса). Причины: проникновение в стенки отростка инфекции из кишечника или через кровь. Острый А. характеризуется болями в животе, тошнотой, рвотой, повышением температуры, лейкоцитозом. Возможно прободение отростка и переход воспаления на брюшину (перитонит). Радикальное лечение - операция.

АППЕНЦЕЛЛЬ, два полукантона на С.-В. Швейцарии: А.-А у с е рроден (243 км², 48 т. ж. в 1950), адм. ц. — Херизау; А.-И н н е р ро-ден (173 км², 13 т. ж. в 1950),

адм. ц. - Аппенцелль.

АППЕРЦЕНЦИЯ, зависимость восприятия от общего содержания психич. жизни человека, запаса его знаний и опыта. Имеет значение в педагогике; при новых восприятиях детей надо считаться с их наличными знаниями.

АППЕТИТ, ощущение потребности в пище, способствующее выделению пищеварит. соков и тем самым перевариванию и усвоению пищи. Потеря А. — обычный признак многих заболеваний; чрезмерно повышенный («волчий») А. наблюдается при сах. диабете, глистах и др. Явления, связанные с появлением и исчезновением А., изучены И. П. Павловым

АППИАН (конец 1 в. — 70-е гг.

2 в.), крупный историк Древнего Рима. Труд А. «История Рима» (состоящий из 24 книг, написан па греч. яз.) - один из важнейших источников римской истории. Раздел, в к-ром освещена история гражд. войн, представляет собой, по словам К. Маркса, «очень ценную книгу», автор к-рой отыскивает «материальаппиа»), дорога между Римом и Капуей, проложенная цензором Аппием Клавдием в 312 до н. э. Почти вся сохранилась до наших дней. Вдоль А. д. — памятники древнего некрополя.

АППЛИКАЦИЯ, 1) способ создания орнаментов, художеств. изображений путём наложения (нашивки) на бумагу, ткань и т. п. разноцветных кусочков материи или бумаги. 2) Изображение, рисунок, орнамент, созданные по такому способу.

АППРЕТИРОВАНИЕ, пропитка или нанесение на ткани различных растворов (аппретов), придающих тканям более красивый вид, упру-

гость, мягкость или жёсткость. АНПРОКСИМАЦИЯ, приближённое выражение каких-либо математических объектов (напр., чисел или функций) через другие, более

АППРОШ, пробел между буквами и словами в типографском на-

АППУЛЕЙ САТУРНИН, народный трибун в Древнем Риме в 103 и 100 до н. э.; возглавил движение сельского и городского плебса, подав-

ленное Марием.

АПРАКСИН, Степан Фёдорович (1702-58), русский воен. деятель, генерал-фельдмаршал. В Семилетней войне с Пруссией — главнокомандующий русской армии. После блестящей победы над пруссаками в Гросс-Егерсдорфском сражении (1757) А. неожиданно отвёл войска на зимние квартиры. Был отстранён за бездействие. Умер под следствием.

АПРАКСИН, Фёдор Матвеевич (1661—1728), сподвижник Петра I, ген.-адмирал, строитель и командующий русского флота. Успешно защищал от шведов Петербург (1708). Член Верховного тайного совета.

АПРЕЛЕВКА, посёлок гор. типа в Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Крупный з-д граммофонных пластинок, з-д изоляционных кирпичей.

АПРЕЛЬ (от лат. «аперире» — открывать; А. «открывает» весну), четвёртый месяц календарного года (30

АПРЕЛЬСК, посёлок городского типа в Бодайбинском р-не Иркутской области РСФСР. Молочно-овощной совхоз. Место ленского расстрела бодайбинских рабочих (4 апр. 1912)

АПРЕЛЬСКАЯ всероссий-СКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ РСДРП (б), Седьмая конференция большевиков, состоялась 24—29 апр. (7—12 мая) 1917 в Петрограде. На конференции присутствовало 133 делегата с решающим голосом и 18 с совещатель-ным, представлявших 80 т. членов борьбы после свержения царизма. тариата, к победе социализма.

АППИЕВА ДОРОГА (лат. «виа партии. Конференция обсудила и вы- 1 Основная задача Коммунистической работала линию большевистской партии по всем основным вопросам войны и революции (текущий момент, война, Временное пр-во, Советы, аграрный вопрос, нац, вопрос и др.). В докладе по текущему моменту В. И. Ленин, развивая Апрельские тезисы, указал, что задача партии состоит в осуществлении перехода от первого этапа революции, давшего власть буржуазии, ко второму этапу, к-рый должен дать власть пролетариату и беднейшим слоям крестьянства. В. И. Ленин выдвинул лозунг: «Вся власть Советам!». В. И. Ленин подчеркнул, что социалистическая революция является единственным путём, обеспечивающим выход России из войны и экономич. разрухи. По докладу В. И. Ленина об аграрном вопросе конференция приняла решение конфискации помещичьих земель с передачей их в распоряжение крестьянских комитетов и о национализации всех земель в стране. В докладе по нац. вопросу И. В. Сталин защищал основы нац. политики Коммунистической партин и разоблачил национал-шовинистич. позицию Пятакова и Бухарина. Разоблачив антиленинскую оппортунистич. линию Каменева, Зиновьева, Бухарина, Пятакова, Рыкова и др., конференция силотилась вокруг ЦК партии, взяв курс на победу социалистической революции в России. Конференция признала необходимым пересмотр программы партии и поручила ЦК разработать проект новой программы.

АПРЕЛЬСКАЯ ДЕМОНСТРА-ЦИЯ, массовая демонстрация рабочих и солдат Петрограда 20-21 апр. 1917 в знак протеста против империалистич. политики бурж. Временного пр-ва; была проведена в связи с заявлением министра иностр. дел Милюкова о верности пр-ва царским договорам и готовности вести империалистич. войну до «победного конца». А. д. проходила под руководством ЦК партии большевиков; её лозунгами были: «Долой захватническую политику!», «Долой войну!», «Вся власть Советам!». А. д. вызвала кризис Временного пр-ва, отставку Милюкова и Гучкова и образование коалиционного прави-

тельства.

АПРЕЛЬСКИЕ ТЕЗИСЫ В. ЛЕНИНА, знаменитые тезисы В. И. Ленина «О задачах пролетариата в данной революции», с к-рыми он выступил 4(17) апр. 1917. Вошли в 24-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина. Апрельские тезисы В. И. Ленина дали партии и пролетариату новую ориен-

партии состояла в борьбе за единовластие Советов, за перерастание бурж.-демократич. революции в революцию социалистическую, за победу социалистической революции. А. т. обобщили гигантский революц. опыт Коммунистической партии и дали гениальный план борьбы за переход от бурж.-демократич. революции к революции социалистической. В области экономической переходные меры сводились: к национализации всех земель в стране при конфискации помещичьих вемель; к слиянию всех банков в один общенациональный банк и к установлению контроля над ним со стороны Советов рабочих депутатов; к введению контроля над общественным произ-вом и распределением продуктов. В области политической В. И. Ленин предлагал переход от парламентарной республики к республике Советов-новой, наиболее целесообразной и высшей форме политич. организации общества в переходный период от капитализма к социализму. В Советах В. И. Ленин открыл гос. форму диктатуры пролетариата. Основное требование А. т. — переход всей гос. власти к Советам. Призывая к борьбе за единовластие Советов, В. И. Ленин выдвинул лозунг: «Никакой поддержки Временному правительству!». В. И. Ленин не призывал к восстанию против Временного пр-ва, пользовавшегося в данный момент доверием Советов, не требовал его свержения, а путём териеливой, настойчивой, систематической разъяснительной и вербовочной работы добивался изоляции соглашательских партий, завоевания большинства в Советах в целях изменения политики Советов, а через Советы — изменения состава и политики пр-ва. Это была установка на мирное развитие революции. В. И. Ленин указывал, что война и при новом, Временном пр-ве остаётся грабительской, империалистич. войной. В области партийной В. И. Ленин поставил задачу изменить устаревшую программу партии и предложил назвать большевистскую партию Коммунистической партией и создать 3-й, Коммунистический Интернационал, свободный от оппортунизма, от социал-шовинизма. А. т. легли в основу работы Седьмой (Апрельской) Всероссийской конференции РСДРП(б), взявшей курс на победу социалистической революции. Апрельские тезисы В. И. Ленина сыграли величайшую роль в жизни страны, указав партии и рабочему классу путь к победе социалистической революции, к завоеванию диктатуры проле-

АПРИОРНОЕ знание, согласно антинаучному взгляду идеалистич. философии, якобы изначально присуще сознанию, дано до опыта и независимо от него. Материалистич. философия целиком отвергает измышления об априорных формах и элементах сознания.

АПРОБАЦИЯ, 1) одобрение. 2) А. полевая — обследование сортовых посевов с.-х. культур в поле, устанавливающее их урожайные и сортовые качества. Проводится для получения лучших (высокоурожайных) семян. Результаты А. заносятся в спец. акт апробации. В СССР А. производится агрономами колхо-

зов, совхозов, МТС. АПРОПРИАЦИЯ, присвоение, за-

владение

АПРОШИ (устар.), узкие зигзагообразные траншен, создаваемые для

безопасного сближения атакующих укреплениями

крепости. АПСИДА (а бсида), выступ здания, полукруглый (извне иногда прямоугольный многоугольный) в

или плане, обычно перекрытый полукуполом. В христианских храмах — алтарная часть. АПТЕ, Хари Нараян (1864—1919),

маратхский писатель (Индия). Положил начало новейшей маратхской прозе и лит. языку маратхи. Автор историч. романов («На заре» и др.) и повести «Кто позаботится?» — о распаде сельской общины в колониальной Инлии.

АПТЕКА, учреждение для изготовления и отпуска лекарств по рецептам врачей и для «ручной» продажи (без рецептов) простейших лекарств. Первая А. в России была открыта в Москве в 16 в.

АПТЕКАРСКИЙ ВЕС, мера (аптекарский фунт, драхма, гран и др.), применявшаяся в аптеках для взвешивания лекарств; в России замене-

на в 1899 метрич. мерой. АПТЕКАРСКИЙ ПРИКАЗ, высшее медицинское адм. учреждение допетровской Руси. Возникновение А. п. относят к концу 16—нач. 17 вв. В ведении А. п. находились все медицинские работники, закупка медикаментов и сбор лекарств. сырья; им же проводились мероприятия против эпидемий и т. п.

АПТЕРИГОТЫ, подкласс бескры-

лых насекомых.

АПТЕРИИ, участки кожи у птиц, свободные от перьев. Ср. Птери-

АПТЕРИКС (бескрыл), птица; то же, что киви.

АПУЛЕЙ, Луций (2 в.), римский писатель и философ идеалистич. школы платонизма, автор романа «Метаморфозы», позднее названного «Золотой осел», в к-ром изображён, зачастую сатирически, упадок античного мира.

АПУЛИЯ, область на Ю.-В. Италии. Площ. 19,3 т. км2. Нас. 3155 т. ч. (1950). Гл. города и порты: Бари, Бриндизи, Таранто. Аграрный р-н, крупнопомещичье землевладение; крестьянство обезземелено. Оливковые рощи, садоводство, табаководство, зерновые; виноделие. Судоверфи, чёрная металлургия, нефтенерег. пром-сть. АПУЛИЯ, юго-вост. выступ Апен-

нинского п-ова (Италия).

АПУРЕ, река в Венесуэле, левый приток Ориноко. Дл. 1580 км. В период дождей судоходна на 1400 км, в сухое время года — до Сан-Фернанло

АПУХТИН, Алексей Николаевич (1841-93), русский поэт. Осн. мотивы лирики А., отрешённой от обществ. борьбы, — грусть, недовольство жизнью, неудачная любовь. Многие стихи положены на музыку П. И. Чайковским и др.

АПШЕРОНСК, город, р. ц. Краснодарского края РСФСР, ж.-д. станция. Фруктоперерабат. пром-сть. В р-не А. лесоразработки.

АПШЕРОНСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, на зап. берегу Каспийского м., в Азерб. ССР. Богатейшие месторождения нефти. На А. п. расположен г. Баку.

АР, мера поверхности в метрической системе, равна $100 \, \text{м}^2$; гектар = = 100 A.

АРА, крупный попугай с очень длинным клиновидным хвостом и ярким оперением. Распространён в Америке

«ÁРА» («Американская администрация помощи»), организация, созданная в 1919 в США для борьбы с революц. движением и для укрепления нозиций амер. империализма в странах, пострадавших во время 1-й мировой войны, под видом оказания им продовольственной и иной «помощи». «А.», возглавлявшаяся Г. Гувером, вела шпионско-подрывную работу в ряде стран. В РСФСР контрреволюц. деятельность «А.» началась в 1921. Решительный протест трудящихся Советской России привёл к прекращению этой леятельности (июнь 1923). Вскоре после этого «А.» перестала существовать.

АРАБАТСКАЯ СТРЕЛКА, длинная и узкая песчаная коса, отделяющая

Сиваш от Азовского м.

АРАБАТСКИЙ ЗАЛИВ, юго-зап. часть Азовского м., между юж. частью Арабатской стрелки и сев. берегом Керченского п-ова. Рыболовство. а к и), группа индейских племён Юж.

АРАБЕСК, движение в классич. балетном танце, при к-ром вся тяжесть корпуса передаётся на одну ногу, а другая откидывается назад. **АРАБЕСКИ,** сложный

орнамент, основанный на сочетании геометрических и стилизованных растительных узоров, иногда включающий в себя надпись



АРАБИ-ПАША (1842—1910), руководитель освободит. движения в Египте против англо-франц. финансового и политич. контроля. Командовал егип. войсками в войне против англичан за независимость Египта в 1882.

АРАБЛИНСКИЙ, Гуссейн Мамедоглы (1881-1919),выдающийся азерб. актёр и театральный деятель. Создал образы страстных борцов, мятежных, сильных духом людей: Фархад («Несчастный юноша» А. Ахвердова), Карл Моор («Разбойники» Ф. Шиллера) и др. Был убит наём-

ником азерб. реакционеров. **АРАБСКАЯ ЛИГА,** блок арабских гос-в, образованный по инипиативе англ. империалистов 22 марта 1945. В состав А. л. вошли Египет, Сирия, Ливан, Ирак, Трансиордания, Саудовская Аравия и Иемен. Амер.-англ. империалисты используют А. л. в качестве орудия своей колониальной политики и борьбы против демократич. сил на Ближнем Востоке.

АРАБСКАЯ ЛОШАДЬ, одна из древних верховых пород. В создании А. л. большую роль сыграли среднеазиатские породы лошадей, в частности туркменская. Использована при выведении многих европейских пород лошадей быстрых аллюров: орловского рысака, чистокровной верховой, венгерской и др. Отличается сухостью конституции, резвостью и выносливостью. Преобладающие масти — серая и гнедая. В СССР разодится Терским конным з-дом. **АРАБСКИЕ ЦИФРЫ,** традиционводится

ное название десяти математич. знаков: 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, с помощью к-рых по десятичной системе счисления записываются любые чи-

АРАБЫ, группа народностей, населяющих Переднюю Азию и Сев. Африку. Ок. 50 млн. ч. Говорят на весьма различных наречиях арабского яз. (семитической языковой группы): аравийском, сирийском, иракском, египетском, магрибском. Памятники письменности с 4 в. Большая часть А. — крестьяне-земледельцы и садоводы, угнетаемые англ., амер. и франц. империалистами, а также местными феодалами.

ÁРАВАКИ (ароваки, ару-

Америки (гл. обр. в Бразилии и) Венесуэле), говорящих на родственных языках. Батраки на плантациях и фермах, земледельцы. Во многих р-нах материка и на Антильских вах истреблены колонизаторами. **АРАВИЙСКАЯ ПУСТЫНЯ,** в

Египте, между Нилом и Красным м. Гориста. Добыча нефти, фосфоритов

и рудных ископаемых. АРАВИЙСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, на

вией и Индостаном. Наибольшая глубина 4696 м.

АРАГАЦ (Алагёз), вулканич. массив в Армянской ССР; выс. 4095 м.

АРА́ГВА́ (Арагви), горная река в Вост. Грузии, левый приток Куры. Дл. ок. 100 км.

АРАГВИСПИРЕЛИ, Шио Захарьевич (наст. фамилия — Дедабришвили; 1867—1926), груз. писатель, мастер психологической но-Ю.-З. Азии. Площ. ок. 3 млн. км². веллы. Отображал тяжёлое положе-

АРАГО, Этьенн (1803—92), франц. мелкобурж. политич. деятель, журналист и писатель. После революции 4 сент. 1870, свергнувшей Вторую империю, был назначен мэром Парижа. Демагогической политикой способствовал поражению вооружённого восстания 31 окт. 1870 в Париже

АРАГО́Н, область в Испании. Занимает на С. склоны Пиренеев, в центре — низменность р. Эбро, на Ю. — склоны Иберийских гор. Площ. 48 т. км². Нас. 1,1 млн. ч. (1950). Гл. город — Сарагоса. Преобладают крупные помещичьи латифундии; крестьянство малоземельно. Разводятся пшеница, виноград, сахарная свёкла, оливки. Овцеводство. Добыча жел. руды, серы, бурого угля. Гидростанции. Сахарная и другая пищевая промышленность. С 1035 А. — королевство; в 1479 объединился с Кастилией, образовав Испанию.

АРАГОН, Луи (р. 1897), выдающийся франц. писатель и обществ. деятель; коммунист. Начал с формалистич. стихов. На творческий путь А. оказали большое влияние успехи социалистического строительства в СССР («Красный фронт», 1930, «Коммунисты правы», 1933, «За социалистический реализм. От Альфреда де Виньи до Авдеенко», 1935, и пр.). В годы 2-й мировой войны А. был активным борцом и ведущим поэтом Движения сопротивления во Франции (поэмы сб. «Нож в сердце», 1941, «Французская заря», 1945, и др., статьи сб. «Человек-коммунист», 1946, и др.). После войны А. продолжает выступать с революционными произведениями (сб. «Новый нож в сердце», 1948, и др.), пишет многотомный роман «Коммунисты» (вышли 6 тт., 1949—51). А. — член Всемирного Совета Мира.

АРАГОНИТ, минерал, ромбич. разповидность природного углекислого кальция CaCO₃; тв. 3,5—4,0, уд. в. 2,9-3,0. Выделяется обычно из водных растворов в виде так называемого горохового камня. В условиях поверхности земли неустойчив и постепенно переходит в кальцит. А. основная составная часть жемчуга и перламутрового слоя раковин мол-

люсков.

АРАГОНСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ, северо-востоке Пиренейского п-ова в Испании. Поверхность большей частью покрыта степной растительностью. На А. н. расположен г. Caparoca.

АРАГУАЯ, река в Бразилии, левый приток р. Токантинс. Дл. 2200 км. Судоходна в ср. течении (более 1000 км).

АРАД, город на 3. Румынии. 87 т. ж. (1948). Текстильная и пищ. пром-сть.



Пустынное плоскогорье, приподнятое на З., Ю. и В. Население, по разным оценкам, 7,5—10 млн. ч., гл. обр. арабы; осн. масса населения сосредоточена в горных р-нах, а также в оазисах. Значит. количество кочевников-скотоводов; в оазисах - земледельцы. На А. п. расположены: Са-удовская Аравия, Йемен, брит. владения (колонии и протектораты): Аден, Хадрамаут, Оман, Договорный Оман, Кувейт, Катар. Отсталые, аграрно-скотоводческие страны с преобладанием феод. отношений. На п-ове обнаружены крупнейшие месторождения нефти, захваченные монополиями США и Англии. После 2-й мировой войны экспансию в странах А. п. особенно развили империалисты США. А. п. — родина ислама и местонахождение «священных городов» мусульман Мекки и Медины.

АРАВИЙСКОЕ МОРЕ, сев.-зап. часть Индийского ок. между Ара- го правительства в 1848.

ние дореволюционного груз. крестьянства, жестокость и моральное разложение царских чиновников и помещиков («Мой Швинда!», «Вот наша жизнь», «Все потерял», «С Новым годом» и др.)

АРАГО, Доминик Франсуа (1786-1853), франц. астроном, физик, политич. деятель, проф. Политехни-

ческой школы, директор Парижской астрономической обсерватории, член Парижской академии наук. Исследовал поляризацию света, открыл т. н. «магнетизм вращения», т. е. действие вращающей-



ся металлич. пластинки на магнитную стрелку, расположенную вблизи этой пластинки. Член временно-

АРАЗИ (псевд. Арутюняна, Мовсеса; р. 1878), арм. советский писатель. В дореволюц. произведениях изображал бурж. общество как мир угнетения и нищеты («Солнде», «Недостроенный дом», «Сказка» и др.). В послеоктябрьских рассказах дал яркое изображение социалистическогостроительства, создал образы новых людей Советской Армении («Огни», «Товарищ Мукуч», «В отражении водонада» и др.). АРАЙС БЕРЦЕ, Август (1890—

1921), латышский революционный писатель, большевик. В буржуазной Латвии руководил революционными подпольными изданиями. Его рас-сказы и стихи («Смерть Менуса», 1921, и др.) проникнуты ненавистью к врагам пролетарской революции. Был вверски умерщвлён в рижской

АРАК (аррак, арака), спиртпой папиток, приготовляемый из сока кокосовой пальмы, риса и патоки.

АРАКАЖУ, город на С.-В. Бравилии, адм. центр шт. Сержини. 51 т. ж. (1940). Ж.-д. станция, порт на Атлантич. ок. Сахарная, хл.-бум.

пром-сть.

АРАКЕЛ ДАВРИЖЕЦИ Тавризский (1595—1669), видный армянский историк, автор «Истории» Армении за 1603-62, в к-рой описываются долголетние турецко-персидские войны на территории Армении.

АРАКИШВИЛИ, Дметрий Игнатьевич (1873—1953), советский композитор и музыковед-этнограф, нар. артист Груз, ССР, действит. член Академии наук Груз. ССР, лауреат Сталинской премии. Автор одной из первых груз. опер — «Сказание о Шота Руставели» (1914, постановка 1919, нов. ред. 1947), симфоний, романсов. Исследователь груз. народной музыки.

АРАКС, река, правый приток Куры. Протекает в Турции, по границе СССР с Турцией и Ираном и в Азерб. ССР. Дл. 914 км (по другим данным — ок. 1070 км). Несудоходна. Используется для оро-

шения.

АРАКЧЕЕВ, Алексей Андреевич (1769—1834), всесильный временщик при Павле I и Александре I, крайний реакционер. В 1808 был назначен воен. министром, в 1810 — пред. департамента воен. дел Государственного совета. После 1817 — организатор «военных поселений». См. Аракчеевщина.

АРАКЧЕЕВЩИНА, режим реакционного полицейского деспотизма и грубой военщины, связанный с деятельностью А. А. Аракчеева. Термин «А.» употребляется для обозна-

ных раздельнолепестных растений (плющ, жень-шень, аралия и др.). В Советском Союзе встречаются в Крыму, на Кавказе и Дальнем Во-

АРАЛОТЕРИЙ, ископаемый ги-гантский безрогий носорог. Найден в олигоценовых слоях Казахстана

(около Аральского м.).

АРАЛСОР (Арал-Сор), горько-солёное самосадочное озеро на западе Каз. ССР. Площ. ок. 200 км². В А. впадает р. Горькая. Добыча соли.

АРАЛЬСК, город, р. ц. Кзыл-Ординской обл. Каз. ССР, порт на Аральском м., у ж.-д. станции Аральское Море. Центр рыбной пром-сти. Судоремонтный з-д. Близ А. — добыча поваренной соли, сульфата нат-

АРАЛЬСКОЕ МОРЕ, бессточное солёное озеро в Каз. ССР и Узб. ССР. Площ. ок. 66 т. км², глуб. до 68 м; солёность 10°/о. Много о-вов. В А. м. впадают рр. Сыр-Дарья и Аму-Дарья. Гл. населённый пункт на побережье - г. Аральск. Между Аральском и низовьями Аму-Дарьи (Муйнак) — судоходство. Рыболовство (сазан, лещ и др.). Близ ж.-д. станции Аральское Море — залежи глауберовой соли.

АРАМ, мифич. герой, родоначаль-

ник арм. народа.

АРАНЖИРОВКА, переложение (приспособление) муз. произведения, написанного для одного инструмента (голоса) или инструментального состава, для исполнения на другом инструменте либо другим составом. А. наз. также облегчённое изложение произведения для исполнения на том же инструменте.

АРАНХУЭС, город в Испании, на р. Тахо. Около 22 т. ж. Бывшая королевская резиденция с замком

48 в. АРАНЬ, Янош (1817—82), выдающийся венг. поэт, участник революции 1848-49, друг венг. революц. поэта Ш. Петефи. Автор поэмытрилогии о народном герое Толди («Толди», 1847) и многочисл. патриотич. стихов и баллад.

АРАПАЙМА, крупнейшая из пресноводных костистых рыб (до 4 м длины и до 200 кг веса). Водится в

реках тропич. Америки.

АРАПНИК, длинный ремённый бич, применяемый при охоте с соба-

ками.

АРАРАТ, посёлок гор. типа в Вединском р-не Арм. ССР, ж.-д. станция. Возник в первой пятилетке в связи с освоением богатых месторождений цементного сырья.

АРАРАТ, вулканический, покрытый снегами, массив в Турции. Сочения всякого грубого произвола. стоит из 2 конусов: А. Большой — на Украине).

АРАЛИЕВЫЕ, семейство двудоль- 15156 м выс. и А. Малый — 3914 м. Неоднократно изучался русскими учёными (А. Абих, ген. Ходзько

> АРАТЫ. трудящиеся-скотоводы в Монголии. До революции 1921 жестоко эксплуатировались феодалами. В наст. время араты-скотоводы вместе с рабочими и интеллигенцией под руководством Монгольской народно-революц. партии активно участвуют в строительстве Монгольской Народной Республики, успешно идущей при братской помощи СССР по некапиталистич. пути развития к социализму.

> **АРАУКА,** река в Венесуэле, левый приток Ориноко. Дл. 930 км. В период дождей доступна для мел-

ких судов на 700 км.

АРАУКАНЫ, группа индейских племён, говорящих на родственных языках. До испан. завоевания (16 в.)

занимали почти всю территорию Чили; оттеснены на юг Чили и Аргентины. Св. 200 т. чел. (1941). Наёмные рабочие в помещичьих имениях и промышленности.

АРАУКАРИЯ, род вечнозелёных хвойных деревьев. 12 видов в Южной Америке и Австралии. Име-

ют съедобные семена и ценную древесину. Нек-рые виды декоративные.

АРАФУРСКОЕ МОРЕ, часть Индийского ок. между Австралией и Новой Гвинеей. Площ. 1391 т. км², глуб. до 3680 м. АРАХИС (земляной орех,

китайский opex), одно-

летнее растение семейства бобовых. Плоды (1—3 *см*) — 1—3-семенные бобы, формируют-ся в земле. Семена (без кожуры) содержат до 59% жирного масла и 20—37% белков. Используются в пищу как лакомство, перерабатываются на масло, употребляются в кондитер-

ской промышленности. В СССР возделывается на Сев. Кавказе, в За-кавказье, Ср. Азии, на юге УССР. АРАХНОЙДИТ, воспаление пау-

тинной оболочки мозга,

АРАХНОЛО́-ГИЯ, отрасль зоологии, изучающая паукообразных.

АРБА, повозка 2-колёсная

высокая (в Ср. Азии) или длинная 4-колёсная (в Крыму, на Кавказе,







АРБАЛЕТ (на Руси — самострел), метательное оружие, со-гельдович (р. 1877), советский хи-

четание лука и ложа с прикладом. На Руси появился в 10 в., в Евро-пе — в 12 в. «АРБЕД» («Объ-



единённые сталелитейные заводы Бурбах—Эйх—Дюделанж»), одна из крупнейших европейских капиталистических монополий стальной промышленности. Основана в 1882 в Люксембурге. Имеет дочерние предприятия, владеет железоделательными заводами, многими рудниками. доменными печами, В 1949 производств. мощность -2,13 млн. т стали в год. Владельцы «А». — представитель франц. фин. олигархии Шнейдер и крупные белыг. банки - были тесно связаны с германскими фашистами и после 2-й мировой войны активно поддерживают разбойничью политику амер. и англ. империалистов.

АРБИТР, 1) третейский сулья, выбранный сторонами по их добровольному соглашению. 2) Должностное лицо в СССР, рассматривающее имуществ. споры между хоз. орга-

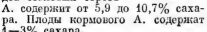
нами.

АРБИТРАЖ, третейский суд, в к-ром спор решается судьёй-посредником (арбитром). В СССР А. орган, разрешающий имущественные споры между хоз. органами. А. бывает государственный и ведомственный.

АРБИТРАЖ МЕЖДУНАРОДНЫЙ, международный третейский суд для урегулирования споров между гос-вами, передавшими спорные вопросы на его разрешение. Решения А. м. обязательны для спорящих сторон. А. м. в руках империалистов служит целям политич. демагогии, для маскировки их захватнич. политики. СССР как активный борец ва мирное международное сотрудничество считает, что международные споры лучше всего решаются путём непосредственных дипломатич. переговоров.

АРБУЗ, однолетнее, реже многотыквенных;

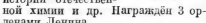
летнее растение сем. 4 вида, в культуре— 2 вида (столовый и кормовой). Разводится преим. на бахчах в юж. районах СССР, но культура А. продвигается в среднюю полосу СССР (Московская область и севернее). Мякоть плодов столовых сортов



1-3% caxapa.

АРБУЗОВ, Александр Ерминин-

мик-органик, академик, дважды лауреат Сталинской премии. Депутат Верховного Совета СССР. Работы в области фосфорорганических соединений, явлений таутомерии, химической технологии, истории отечествен-



денами Ленина. **АРБУЗОВ**, Борис Александрович (р. 1903), советский химик-органик, чл.-корр. Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Основные работы в области химии терпенов и диеновых углеводородов.

АРБУСЬЕ, Габриель д' (р. 1908), один из руководителей нац.-освободит. движения во франц. колониях Африки, вице-председатель Всемирного Совета Мира (с 1950). С 1946 -Совещательного вице-председатель собрания Французского Союза (Франции, её ваморских владений и т. н. союзных гос-в).

АРГАЗИ, озеро в Челябинской обл. РСФСР. Площ. 83 км². Через А. протекает р. Миасс.

АРГАЛ, сухой помёт, служащий топливом в безлесных частях Азии. АРГАЛИ, дикий баран; то же, что

АРГАМАК, старинное собирательное название породных лошадей верхового типа; разводились в Средней Азии и на Кавказе.

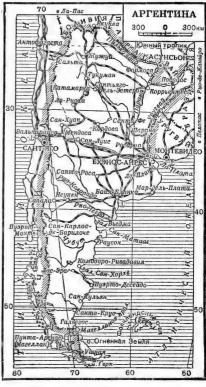
АРГА-САЛА, река в Якутской АССР, левый приток Оленека. Дл. ок. 380 км.

АРГАСКИТ (Непа), река в Иркутской обл. РСФСР, левый при-ток Нижней Тунгуски. Дл. 357 км.

АРГЕЛАНДЕР, Фридрих Вильгельм (1799—1875), герм. астроном; составил каталог 324198 звёзд сев. полушария неба — т. н. «Боннское обозрение»

АРГЕНТИНА, государство в Юж. Америке. Площ. 2793 т. км². Нас. 17,6 млн. ч. (1951), гл. обр. потомки переселенцев из Испании и Ита-лии. Важнейшие города: Буэнос-Айрес (столица), Росарио, Кордова, Санта-Фе. На В. и С. — обширная равнина, на Ю. - возвышенная каменистая страна (Патагония), на 3. горная цепь Анд. Климат на С. субтропический, на Ю. - умеренно холодный. Гл. реки: Парана, Уругвай, Чубут, Рио-Ĥегро.

До европ. колонизации территория А. была заселена индейскими племенами. Завоевание А. испанцами в 1-й пол. 16 в. сопровождалось землевладения. В результате освободит. борьбы испан. колоний в Америке в 1816 была провозглашена независимость А. от Испании. Власть в стране захватили крупные помещи-



ки и буржуазия. С 19 в. в А. шёл значит. поток эмигрантов, гл. обр. из Вост. и Юж. Европы. В 19 в. в А. преобладало влияние Англии. С конца 19 в. в борьбу за влияние в А. вступили также США и Германия. Соперничество империалистич. хищников являлось одной из причин частых воен. переворотов в А. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции в А. развернулось массовое рабочее движение (в 1917 — 138 забастовок, в 1919 — 367; в 1921 — восстание батраков). В янв. 1918 была создана коммунистическая партия (до 1920 называлась интернациональной социалистической партией). В условиях распространившегося в 1929 на А. мирового кризиса расширилось массовое революционное движение (восстание солдат и матросов в 1933, забастовки и демонстрации рабочих, движение арендаторов). В 1936 был создан Народный фронт. Пр-ва Урибуру (1930—32), Хусто (1932—38), Ортиса (1938—42), Кастильо (1942—43) осуществляли фашизацию страны. Во время 2-й мировой войны А. массовым истреблением индейцев и проводила политику фактич. под-установлением крупного феодального держки¹⁰фашистских агрессоров. В

татура Фарреля — Перона, с 1946— Перона. После 2-й мировой войны усилилась экспансия в А. монополий США, наталкивающаяся на упорное сопротивление англ. империализма, к-рый стремится сохранить свои повиции. Несмотря на преследования, демократические силы А., возглавляемые коммунистами, ведут борьбу за мир, демократию и независимость страны. К 1 ноября 1950 в А. 1300 т. ч. подписали Стокгольмское воззвание. Дипломатические отношения между СССР и А. установлены в июне 1946.

А. — аграрная страна, зависимая от англ. и амер. империализма. Средняя часть А., чернозёмная степь (пампа) — главный хоз. р-н страны. Сбор пшеницы в 1949/50 составил 5144 тыс. m, льносемени — 675,8 тыс. *m*, кукурузы в 1948/49—3450 тыс. *m*. Поголовье (в млн. голов в 1947): кр. рог. скота — 41, лошадей — 7,2, овец и коз — 56. Почти вся земля и подавляющая часть скота принадлежат крупным помещикам и иностр. компаниям. Широко распространена сдача земли в аренду крестьянам на кабальных условиях. Пром-сть: мясохладобойная, кожев.обувная, текстильная, сахарная и др. Добыча нефти (св. 3 млн. m в 1948), свинца, цинка, серебра, вольфрама. Разработки лесов квебрахо для получения дубильного экстракта. Около 1/2 всей промышленной продукции даёт Буэнос-Айрес. Длина железнодорожной сети 42,6 т. км (1948). Вывозятся пшеница, льняное семя, мясо, кожи, кукуруза, шерсть. Денежная единица — песо= = 100 сентаво.

А. формально — федеративная республика (14 провинции). Президент А. избирается прямыми выборами на 6 лет. Конгресс состоит из сената и палаты депутатов. В 1946 избирательным правом пользовалось лишь

22% населения.

Основные политич. партии. К о ммунистическая партия (осн. в 1918, до 1920 называлась интернациональной социалистической партией) — авангард рабочего класса; возглавляет борьбу народных масс за независимость страны, за мир и демократич. преобразования. партия Перонистская (осн. в 1947) — правящая партия; выражает интересы помещиков и буржуазии. Гражданскорадикальный союз (или радикальная партия) (осн. в 80-х гг. 19 в.) — крупная оппозиционная буржуазная партия. Социалистическая партия (осн. в 1896) реформистская партия; её реакционные лидеры содействуют агрессивной АРГОННЫ, холмистое пла политике империалистов США. Н а- В. Франции. Выс. до 357 м.

1944 в А. установилась реакц. дик- ционально-демократическая партия (осн. в нач. 30-х гг. 20 в.) — выражает интересы гл. обр. крупных землевладельцев; всецело ориентируется на империалистов США. Националистический освободительный союз — фашистская партия; тесно связана с перонистами.

АРГЕНТИНЦЫ, осн. население Аргентины. Состоит из креолов, метисов, иммигрантов из стран Европы и кебольшого процента индейцев. Господствующий язык — испан-

АРГЕНТИТ (серебряный блеск), минерал свинцово-серого цвета, Ag_2S ; содержание серебра 87,1%; тв. 2—2,5, уд. в. 7,2—7,4. Мягок и ковок. Важная серебряная

АРГИЛЛИТ, осадочная горная порода, образовавшаяся в результате уплотнения глины. При одинаковом с глинами минералогич. и химич. составе отличается значительно большей твёрдостью и неспособностью размокать в воде.

АРГИРИЯ, отложение в тканях металлич. серебра при длительном употреблении внутрь азотнокислого серебра; характерна серая окраска кожи и слизистых оболочек.

АРГИРОПУЛО, Перикл Эммануилович (1839—62), русский революц. демократ. В 1860—61 руководил вместе с II. Г. Заичневским кружком, распространявшим соч. Л. Фейербаха, А. И. Герцена, Н. П. Огарёва и др. запрещённую лит-ру и ведшим революц. работу. В 1861 был арестован за революц.-пропагандистскую деятельность. Умер в полицейской боль-

АРГИШТИ I, царь Урарту (781— 760 до н. э.). В результате войны с Ассирией расширил своё гос-во.

АРГО, см. Жаргон.

АРГОЛИДА, область Древней Греции, в с.-в. части Пелопоннеса. Гл. города: Аргос, Микены, Тиринф.

АРГОН (Argonum), Ar, элемент нулевой группы периодич. системы Менделеева, из недеятельных газов. Получают А. при ректификации жидкого воздуха. Применяется в электрич. сигнальных и рекламных лампах, т. к. при электроразряде светится синеватым светом. Открыт Д. Рэлеем и У. Рамзаем в 1894.

АРГОНАВТ, моллюск класса головоногих; то же, что кораблик.

АРГОНАВТЫ, в греч. мифологии герои, отправившиеся на корабле «Арго» под предводительством Ясона в Колхиду (совр. Закавказье) за золотым руном, к-рое охранялось драконом.

АРГОННЫ, холмистое плато на

АРГОС, один из древнейших городов Греции. В 494 до н. э., по свидетельству Геродота, в А. произошло крупное восстание рабов, захвативших город.

АРГУМЕ́НТ в логике, довод, приводимый в доказательство к.-л.

положения

АРГУМЕНТ в математике, 1) независимая переменная величина. 2) A. комплексного числа x + iy = $= r (\cos \varphi + i \sin \varphi)$, изображённого на плоскости точкой с координатами x и y, — угол φ радиуса-вектора г этой точки с осью абсписс.

АРГУН, река в Груз. ССР и Грозненской обл. РСФСР, правый приток

Сунжи. Дл. 142 км. **АРГУНОВ,** Иван Петрович (род. 1727 — ум. после 1797, повидимому 1802), русский крепостной живописец. Видный мастер реалистич. портрета («Портрет неизвестной крестьянки в русском костюме», портреты арх. Ветошникова, его жены и др.). Воспитал ряд русских художников.

АРГУНОВ, Павел Иванович (1768-1806), русский крепостной архитектор, сын И. П. Аргунова. В 1793 А. возглавил строительство дворца-театра в Останкине под Москвой, выполненного в стиле клас-

сии изма.

АРГУНОВ, Фёдор Леонтьевич (Семёнович?) (р. 1716 — ум. после 1767), русский крепостной архитектор. Строил в Петербурге (дом Шереметева на Фонтанке), а позднее в Кускове (под Москвой), где соорудил ряд парковых павильонов («Грот» и др.).

АРГУНЬ, река, б. ч. на границе СССР и Китая, одна из составляющих р. Амур. Дл. 1275 км. Судоходна от г. Шпвэй.

АРГУС, в греч. мифологии великан, имевший множество глаз; согласно мифу, после того как А. был убит Гермесом, богиня Гера украсила глазами А. павлиний хвост.

АРГУС, птица сем. фазановых. Задние маховые перья и 2 средних пера хвоста очень длинные (свыше $1^1/2$ м). Обитает в Юго-Вост. Азии и на Зонд-

ских о-вах. **АРГУТ,** горная река в Горно-Алтайской авт. обл. Алтайского края РСФСР, правый приток Катуни. Дл. 260 км.

АРДА, река в Болгарии и Греции, правый приток Марицы. Дл. ок. 267 км. Широко разливается в низовьях, где доступна для малых судов.

АРДАГАН (Артаан), др.-груз. поселение и город на р. Кура. В 16 в. был захвачен Турцией, в 1878 отвоёван Россией и по Берлинскому трактату вошёл в состав Российской империи. В 1921 захвачен Турцией.

АРДАЗИАНИ, Лаврентий (1818-1870), груз. писатель, автор романа «Соломон Исакич Меджгануашвили» (1861), в к-ром показан хищнический облик купца-стяжателя, изобличаются царские чиновники, издевавшиеся над народом. В то же время А. идеализировал помещичью усадьбу и представителей феодальной аристократии.

АРДАТОВ, город, р. п. на С.-В. Мордовской АССР, в 11 км от ж.-д. станции Ардатов. Предприятия деревообрабатывающей и кожев пром-сти. Техникум советской торговли, пед-

училище.

АРДЕБИЛЬ, город в Иранском Азербайджане. 86 т. ж. (1949), из них 90% азербайджанцев. Узел шоссейных дорог. Памятники азерб.

водчества.

АРДЕЛАН, область на С.-З. Ирана, в зап. части Иранского Курдистана. Населён в основном курдами, занимающимися земледелием и скотоводством. Земля принадлежит помещикам; крестьяне за аренду платят до 80% урожая. В городах произво ковров, торговля шерстью и кожев. сырьём. Гл. г. — Сенендедж, связанный шоссейными дорогами с Керманшахом, Хамаданом и Тебризом. С конда 2-й мировой войны в А. усилилось нац.-освободит. движение курдов.

АРДЕН, порода мелких тяжеловозных лошадей, выведенная в Бельгии. Отличается крепкой конститущей, неприхотливостью, выносливостью и хорошей работоспособностью. Современные А. в СССР являются самостоятельной, обособившей-

ся породой

АРДЕННСКАЯ ОПЕРАЦИЯ (16 дек. 1944 — 12 янв. 1945), наступательная операция немецко-фашистских войск в Арденнах в ходе второй мировой войны 1939—45. Поощряемые нарочитой пассивностью англо-американцев на подступах к Рейну, немцы нанесли неожиданно сильный удар в общем направлении на Льеж, прорвали фронт и готовились к ликвидации всего сев. крыла фронта союзников. Англ. пр-во обратилось за помощью к СССР. Начатое советскими войсками 12 янв. 1945 наступление от Балтики до Карнат спасло англо-американцев от катастрофы. Немцы прекратили наступление и перебросили 5-ю и 6-ю танковые армии против СССР.

АРДЕННЫ, департамент на С.-В. Франции. Площ. 5253 км². Нас. 270 т. ч. (1951). Адм. п. — Мезьер. Шерстяная, металлообрабатывающая

пром-сть.

АРДЕННЫ, возвышенность на Ю. Бельгии, частью во Франции и Люксембурге. Выс. до 693 м. А. богаты кам. углем.

АРДЕЩ, департамент на Ю.-В. разитизме частной земельной собст- Конституции СССР). А. применяется Франции. Площ. 5556 г.м². Нас. венности. Глубокий и всесторонний и как мера дисциплинарного взыска-

255 т. ч. (1951). Адм. п. — Прива. Выращиваются оливки, виноград, фрукты, развито шелководство. Бум., кожев. пром-сть.

АРДЕШ, река на Ю.-В. Франции, правый приток Роны. Дл. 112 км. Сплавная. В нижнем течении судо-

кодна.

АРДЖЕШ, река в Румынии, левый приток нижнего Дуная. Дл. 290 км. Одна из главных сплавных рек Румынии.

АРДОН, река в Северо-Осетинской АССР, левый приток Терека. Дл. 95 км. По долине А. проходит Военно-

Осетинская дорога.

АРЕАЛ, область распространения к.-л. вида, рода, семейства растений и животных.

АРЕКИ́НА, город, торг. центр на Ю. Перу. 93 т. ж. (1948). Текст., пищ. пром-сть. Осн. в 1540.

АРЕКОВАЯ ПАЛЬМА, род пальм. 40 видся в Индии, Малакке и Новой Гвинее. Семена одного вида (пальма катеху) содержат алкалоид ареколин, имеющий значение в медицине.

АРЕ́НА, место для представления в совр. цирке. В Древнем Риме — эллипсовидная площадка в центре амфитеатра, на к-рой происходили бои гладиаторов, конские состязания и т. п.

АРЕ́НАС-ГО́РДАС, цепь высоких (до 113 м) дюн в Испании, протянувшаяся по побережью Кадисского зал. от устья р. Гвадалквивир до устья рр. Одьель и Рио-Тинто.

АРЕНГА, род пальм. 12 видов в тропич. Азии и Австралии. Относящаяся к этому роду сахарная пальма используется для произ-ва вина и сахара, из сердцевины вырабатывают саго, из волокна — грубую ткань и верёвки.

АРЕ́НДА, договор о предоставлении имущества во временное пользование за определённую плату. См.

также Аренда вемли.

АРЕНДА ЗЕМЛИ, форма землепользования, при к-рой съёмшик на время и за обусловленную плату пользуется землёй, принадлежащей вемлевладельцу. Арендная плата состоит гл. обр. из вемельной ренты и процента на капитал, вложенный в землю. Различается капиталистическая (предпринимательская) и крестьянская (продовольственная) А. з.; последняя носит явно кабальный характер. В России накануне Великой Октябрьской социалистической революции ежегодные арендные платежи крестьян помещикам составляли св. 500 млн. р. золотом. Огромной и всё возрастающей данью облагают общество земельные собственники всех капиталистич. стран. Капиталистич. А. з. свидетельствует о паразитизме частной земельной собст-

анализ А. з. при капитализме дан в трудах В. И. Ленина по аграрному вопросу.

В СССР земля—всенародное достояние. Она закрепляется за колхозами в бессрочное пользование, т. е. навечно, и не подлежит ни куплепродаже, ни сдаче в аренду. В странах народной демократии А. з. резко ограничена, законодательство об А. з. направлено на вытеснение капиталистич. элементов.

АРЕНДА МЕЖДУНАРО́ДНО-ПРАвовая, временное и возмездное предоставление одним гос-вом части своей территории другому гос-ву в пользование и управление. А. м.-п., как и её условия, обычно устанавливается международным договором. А. м.-п. в руках империалистич. гос-ва является скрытой формой колониальных захватов. Правящие реакционные круги США используют институт А. м.-п. для получения новых территорий в зависимых от них гос-вах-арендодателях (напр., в Исландии, на Азорских о-вах

АРЕНДАЛЬ, город и порт на Ю. Норвегии. 11,6 т. ж. (1946). Электрометаллургия, песопиление. Вывоз строевого леса, железа.

АРЕНСКИЙ, Антон Степанович (1861—1906), русский композитор,

автор романсов, фп. миниатюр, инструментальных ансамблей (2 трио, квартеты, сюнты для фп. и др.), а также трёх опер (в т. ч. «Сон на Волге», 1890, «Рафаэль», 1894), двух симфоний и др. Музыка А., лирическая

по характеру, отличается мелодической напевностью и изяществом.

АРЕО́МЕТР, прибор для определения плотности жидкостей или кон-

центрации растворов — полый стеклянный поплавок с нанесёнными на нём метками. По глубине погружения А. судят о плотности жидкости.

АРЕОПАГ, высший судебный и контролирующий орган в Древних Афинах, названный так по месту заседаний («холм Ареса»). В 5 в. до н. э. значение А. упало.

АРЕСТ, заключение под стражу, принудительная мера в целях лишения возможности уклонения от Ареометр.

следствия, суда. В СССР А. производится с санкции прокурора или по постановлению суда (ст. 127 Конституции СССР). А. применяется в как мера дисциплинарного взыска-



ния. В капиталистич. странах А. одна из мер репрессии против трудящихся и прогрессивных деятелей.

АРЕТИНО, Пьетро (1492—1556), итал. писатель эпохи Возрождения, автор комедий («Лицемер», 1542, «Философ», 1546, и др.), поэм и памфлетов, за к-рые был прозван «бичом государей».

АРЕЦЦО, адм. центр провинции Ареццо в Ср. Италии. 68 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Шёлковая пром-сть. Многочисл. памятники иск-ва 13—16 вв.

АРЖАНЕЦ, ценный луговой кормовой злак. См. Тимофеевка. АРЗАМАС, город, р. ц. Горьковской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Ва-

ляльно-войлочная, спирто-водочная и др. пром-сть. Учительский ин-т,

3 техникума. «АРЗАМАС», лит. кружок в России начала 19 в. (1815—18). Объединял «младших карамзинистов» (В. А. Жуковский, К. Н. Батюшков, П. А. Вяземский, А. С. Пушкин и др.). Участники кружка боролись за очищение лит. языка, за его приближение к разговорному, выступали против лит. об-ва «Беседа любителей русского слова», члены к-рого стояли на консервативных позициях. В «А.» не было единства в политич. и лит. взглядах. С развитием декабристского движения нек-рые члены «А.» ушли в консервативный лагерь, другие - к декабристам и им сочувствующим.

АРЗАМАССКИЕ ГУСИ, порода гусей, получившая название от Арзамасского р-на Горьковской обл. РСФСР. Яйценоскость 12—25 янц в год. Хорошо откармливаются. Средний вес гусыни 6 кг, гусака 8 кг. Равиодитея в колхозах, расположенных по берегам Оки, в Чувашской АССР и др. областях Ср. Поволжья. АРИАДНА, в греч. мифологии дочь

критского царя Миноса. Помогла афинскому герою Тесею выйти из лабиринта при помощи клубка ниток. Нить Ариадны — в переносном вначении то, что помогает разрешить запутанный вопрос.

АРИАНСТВО, одно из ранних течений в христианстве, отрицавшее «догмат о единой сущности троицы». Возникло в 4 в. Было осуждено церковью как ересь. А. отражало враждебные или оппозиционные социально-политич. строю поздней Римской империи настроения населения провинций.

АРИДНЫЙ КЛИМАТ, засушливый климат пустынь и полупустынь. Характеризуется гл. обр. большими суточными колебаниями темп-ры воздуха и очень малым количеством атм. осадков (100—150 мм). **АРИЕТТА**, небольшая ария.

АРИЗОНА, штат на Ю.-З. США. Плош. 295 т. км². Нас. 749 т. ч.

(1950), в т. ч. много мексиканцев и В 500 до н. э. встал во главе аниндейцев, подвергаемых жестокой расовой дискриминации. Адм. центр. Финикс. Сухие степи и скалистая пустыня; по р. Колорадо — Большой Каньон и др. ущелья. Крупные ги-дростанции. Добыча золота и цветных металлов (по добыче и выплавке меди — 1-е место в США). Земледелие на орошённых землях, скотоводство.

АРИЙЦЫ, лженаучное чение народов индоевропейской семьи языков (см. Индоевропейские явыки), распространённое в лит-ре 19 в. и отразившее неправильное представление того времени о якобы расовом и культурном единстве этих народов. В расистской, особенно фашистской, лит-ре А. называют представителей некоей «высшей расы», иногда отождествляемой с «северной расой». Термин «А.» обычно связывают с древнеиндийским словом «арья» (благородные); возможно, он древнее и восходит к названию хурритских (неиндоевропейских) народов.

АРИКА, город и порт на С. Чили. 14 т. ж. (1940). Служит выходом к морю для горнодоб. пром-сти Сев. Чили и Боливий. Ж. д. связан с гг. Ла-Пас (Боливия) и Такна (Перу).

АРИМАН, см. Анхра-Майнью.

АРИОВИСТ (1 в. до н. э.), предводитель отряда германцев. Попытки А. укрепиться в Галлии привели к войне с Римом. В 58 до н. э. был разбит Цезарем.

АРИОЗО, ария с мелодией декламационного характера, обычно

небольшого размера.

АРИОН, др.-греч. поэт 7-6 вв. до н. э., придавший лит. форму дифирамбу, существовавшему до него лишь в устной народной поэзии. Легенда об А., якобы спасённом дельфином, зачарованным его пением, символизирует могущество поэзии.

АРИОСТО, Лодовико (1474—1533), итал. поэт Возрождения, автор поэмы «Неистовый Роланд» (окончат. редакция 1532), написанной по мотивам рыцарского эпоса, но иронически их трактующей. Поэма проникнута жизнерадостной мыслыю о могуществе природы и превосходстве реальной жизни над религ. схоластикой.

АРИС, Мустафа (р. 1916), один из руководителей рабочего движения Ливана, рабочий-наборщик, председатель Ливанской федерации демократич. профсоюзов рабочих и служащих. Член Исполкома Всемирной

федерации профсоюзов.

АРИСИМА, Такео (1878—1923),
япон. писатель, автор романа «История одной женщины» (1913) и повести «Потомки Каина» (1917) — об отчаянном положении крестьян-арендаторов в Японии.

АРИСТАГОР Милетский, тиран г. Милет в конце 6 в. до н. э. типерсидского восстания малоазийских греков. Это восстание послужило поводом к греко-персидским войнам.

АРИСТАРХ CAMÓCCКИЙ (конец 4 в. — 1-я пол. 3 в. до н. э.), греч. астроном, пришедший к правильному заключению, что Земля движется вокруг Солнца. А. С. впервые (приближённо) определил расстояние от Земли до Солица.

АРИСТАРХ САМОФРАКИЙСКИЙ (ок. 217-145 до н. э.), александрийский филолог. Прославился комментариями к текстам греч. писа-

телей, особенно Гомера.

АРИСТИД (ок. 540-467 по н. э.). афинский политич. деятель и полководец, глава умеренно-демократич. течения, противник Фемистокла. В результате побед, одержанных в греко-персидских войнах (500-449 по н. э.), укрепил свои политич. позиции и встал во главе 1-го Афинского (Делосского) морского союза.

АРИСТИНН из Кирены (род. ок. 435 до н. э.), др.-греч. философидеалист, идеолог рабовладельческой аристократии, основатель реакц. ки-

ренской школы.

АРИСТОВ, Николай Яковлевич (1834-82), русский историк, находившийся под влиянием А. П. Щапова. Читал лекции в ряде ун-тов. Осн. соч.: «Промышленность Древней Руси» (1866), «Об историческом значении русских разбойничьих песен» (1875), «Афанасий Прокопьевич Щапов. (Жизнь и сочинения)» (1883). «Московские смуты в правление царевны Софыи Алексеевны» (1871) и др.

АРИСТОДЕМ, по др.-греч. историч. традиции — храбрый воин знат-нсго рода, царь Мессении (8 в. до н. э.) и вождь мессенцев в борьбе за независимость против Спарты (1-я Мессенская война).

АРИСТОКРАТИЯ, высшие привилегированные круги классового эксплуататорского общества: богатая или родовая знать.

АРИСТОНИК (ум. 129 до н. э.), вождь восстания рабов в Пергаме (Малая Азия) (133—130 до н. э.). Ставил целью создание «гос-ва равных» и называл восставших «гелиополитами» (гражданами солнечного гос-ва). Был взят в плен римлянами

и задушен в темнице. **АРИСТОТЕЛЬ** (384-322 до н. э.), великий др.-греч. мыслитель, идеолог господствующего класса античного рабовладельческого общества. Соч. А. охватывают

все современные ему области знания. А. дал обстоятельную критику идеализма Платона, которую В. И. Ленин

характеризует как критику идеализма вообще. В своих философских взглядах А. колебался между материализмом и идеализмом. Не сомневаясь в существовании материи как основы всех вещей, А., однако, считал материю пассивной и развитие её объяснял действием невещественного активного начала. В. И. Ленин указывает, что для А. характерны «живые зачатки и запросы диалектики» и наивная запутанность в диалектике общего и отдельного, понятия и ощущения, сущности и явления и т. д. В ср. века схоластика старалась вытравить из учения А. всё живое и приспособить его для обоснования религ. догм.

АРИСТОФАН (ок. 446—385 до н. э.), выдающийся представитель др.-греч. комедии. Будучи, по характеристике Ф. Энгельса, ярко выраженным тенденциозным поэтом, А. выступал сторонником аттического крестьянства и политич. традиций времён расцвета афинской демократии, противником олигархии и паразитич. элементов города. В «Осах» он высмеял сутяжничество, во «Всадниках» — демагогов, корыстно обманывающих народ; в «Ахарнянах», «Мире» и «Лисистрате» дал сатиру на войны, разорявшие тружеников деревни; в «Облаках» его сатира направлена против софистов. Из 44 ко-

медий А. до пас дошло 11. АРИТА-КРЭЙГИ СОГЛАШЕНИЕ, соглашение между Англией и Японией, подписанное япон. министром иностр. дел Арита и брит. послом в Японии Крэйги (опубликовано 24 июля 1939). Англия признавала япон. захваты в Китае, открыто отказывалась от к.-л. противодействия Японии в её агрессивной войне против китайского народа. Будучи продолжением мюнхенской политики на Дальнем Востоке, А.-К. с. являлось сговором англ. правящих кругов с япон. агрессором и было направлено против Китая и СССР.

АРИТМИЯ, нарушение ритмич. деятельности сердца. Проявляется в учащении, замедлении, а также выпадении отдельных сокращений или появлении добавочных. Наблюдается при заболеваниях сердечной мышцы и проводящих нервных элементов сердца.

АРИФМЕТИКА, часть математики, изучающая простейшие свойства чисел. Возникла в глубокой древности и вначале рассматривала только натуральные числа. В связи с потребностями практики постепенно расширялось понятие о числе. Необходимость измерений и деления целого на части вызвала введение дробных чисел и правил действий над ними. Позднее вычитание и обратное вовведению в степень действие — извле-

ния отрицательных, иррациональных чисел и комплексных чисел. Развитие А. привело к выделению из неё алгебры и теории чисел; последняя иногда рассматривается как часть А.

АРИФМЕТИЧЕСКАЯ ПРОГРЕС-**СИЯ**, последовательность чисел $(a_1,$ a_2,\ldots,a_n,\ldots), из к-рых каждое следующее получается из предыдущего прибавлением постоянного числа d, наз. разностью А. п. (напр., 2, 5, 8, 11,..., d=3). Если d>0 (d<0), то А. п. — возрастающая (убывающая). Общий член (a_n) A. п. вычисляется по формуле $a_n = a_1 + d (n-1)$; сумма (S_n) n первых членов — по фор-

 $S_n = \frac{(a_1 + a_n) n}{2}.$

АРИФМЕТИЧЕСКИЙ ТРЕУГОЛЬ-(треугольник с каля), треугольная числовая таблица. По боковым сторонам А. т. стоят единицы, внутри А. т. числа образуются сложением двух чисел, стоящих над данными:

(n+1)-я строка А. т. даёт биномиальные коэфициенты для разложения n-й степени бинома $(a+b)^n$ (см. Бином Ньютона).

АРИФМЕТИЧЕСКОЕ СРЕДНЕЕ, число (\overline{a}) , получаемое делением суммы нескольких чисел $(a_1, a_2, ..., a_n)$ на их число (п):

 $\bar{a} = \frac{a_1 + a_2 + \ldots + a_n}{n}.$

Напр., А. с. чисел 3, 8, 4 равно $\frac{3+8+4}{3} = 5.$

АРИФМСМЕТР, настольная счётная машина для выполнения 4 арифметич. действий.

АРИЭЛЬ, спутник планеты Уран, третий по размерам (диаметр ок. 500 KM)

АРИЯ, сольное вокальное произведение с сопровождением оркестра, обычно составная часть оперы, оратории, кантаты (напр., ария Ленского из оперы «Евгений Онегин» П. И. Чайковского). Иногда А. наз. певучая инструментальная пьеса.

АРКА, криволинейное перекрытие пролёта в стене или пространства



Виды арок: 1 — полукруглая; 2 — под-ковообразная; 3 — стрельчатая; 4 — киле-

чение корня — потребовали введе- на уже в архитектуре Древнего Востока (3000 лет до н. э.). А. вынолняется из кирпича, камня, бетона, железобетона, железа и др. Русский механик И. П. Кулибин в 1776 разработал проект деревянной А. пролётом 298 м для моста через Неву в Петербурге и первый дал расчёт А. АРКА ТРИУМФАЛЬНАЯ, отдель-

но стоящие временные или посто-

янные монументальные ворота, сооружённые в честь торжественного события. В Древнем Риме А. т. воздвигались для торжественных въездов побелителей (А. т. Тита, Константина



и др.). А. т. сооружались в России со времени Петра I в честь побед русского оружия (например, Нарвские триумфальные ворота в Петербурге в память победы в Отечественной войне 1812; см. рис.). АРКАДА, ряд одинаковых по вели-

чине и очертаниям арок, опирающихся на столбы или колон-ны. Чаще всего применяется при устройстве открытых галлерей вдоль стен

здания. АРКАДИЯ, гористая область в центре Пелопоннеса. Ныне час-



тично входит в одноимённый ном (мелкая адм. единица Греции). В древности население А., богатой прекрасными пастбищами, занималось гл. обр. скотоводством. В переносном смысле - идиллич. страна «аркадских пастушков».

«АРКАДИЯ», итал. лит. объединение, принявшее в 1690 название лит. академии «А.». Поэты «А.» культивировали аристократич. па-

сторальную поэзию.

АРКАДЬЕВ, Владимир Константинович (р. 1884), советский физик, чл.-корр. Академии наук СССР. Известен работами в области электромагнитных явлений в металлах. А. развил методы «магнитной спектроскопии».

АРКАЛ, дикий горный баран; то же, что архар.

АРКАН, длинная верёвка с подвижной петлёй на конце для ловли лошадей и др. животных.

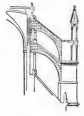
на В. — низменность р. Миссисипи. 45% фермеров не имеют своей земли п вынуждены её арендовать. Возделываются хлопок (2—3-е место в США), кукуруза и различные зерновые; скотоводство. Добыча бокситов (95% общей добычи США), нефти.

АРКАНЗАС, река в США, правый приток Миссисипи. Дл. 2410 км. Су-

дох. на 1000 км.

АРКАТУРА, ряд декоративных ложных арок на фасаде здания или на стенах внутр. помещений.





Аркатура.

Аркбутаны.

АРКБУТА́Н, подпорная арка, передающая распор свода на спец. опорные столбы — контрфорсы. А. с контрфорсами составляли особенность конструктивной основы готич. архитектуры (см. Готика).

тич. архитектуры (см. Готика). **АРКЕБУЗА** (п и щ а л ь), фитильпое ружьё, заряжаемое с дула; появилось в 14 в. К рупные А. напоминали небольшие артиллерийские орудия.

АРККОСИНУС, см. Круговые функ-

АРККОТАНГЕНС, см. Круговые функции.

АРКОЗ, грубозернистый песчаник, состоит из слабо окатанных зёрен полевого шпата и кварца. Распространён преим. среди осадочных толщ складчатых областей (напр... на Урале).

чатых областей (напр., на Урале). АРКОЛЕ, селение в Сев. Италии на р. Альпоне при впадении её в р. Адидже (Эч). Вблизи А. 15—17 ноября 1796 произошёл бой, завершивший т. н. Веронское сражение между войсками Наполеона Бонапарта и австр. войсками, закончившесся поражением последних.

АРКОНА, город и религ. центр балтийских славян 10—12 вв. на о-ве Рюген в Германии. Разрушен датчанами в 1168. Известен храмом бога Святовита, описанным ср.-век. автором Саксоном Грамматиком и векрытым раскопками 1921.

вскрытым раскопками 1921. АРКОНАДА, Сесар Муньос (род. 1898), испан. писатель-коммунист; во время освободительной войны 1936—39 А. написал «Романсы войны» и роман «Река Тахо». Позже, находясь в эмиграции в СССР, написал стихотворения о геропзме советского народа, сб. рассказов «Испания непобедима» (изд. в рус. пер., 1943) и ноэму о Долорес Ибаррури — «Долорес» (1945). Вместе с Ф. Кель-

иным перевёл «Слово о полку Игореве» на испан. язык.

АРКОС («All Russian Cooperative Society Limited»), торг. общество, учреждённое в 1920 согетской кооперативной делегацией в Лондоне для развития торговли Советской России с Англией. В мае 1927 англ. консервативное пр-во организовало провокационный налёт на А. и торгиредство СССР и разорвало с СССР дипломатич. отношения. Было расторгнуто также торг. соглашение. После возобновления дипломатич. отношений (1929) и торг. соглашения (1930) операции по внешней торговле СССР с Англией стало осуществлять торгиредство СССР.

АРКСИНУС, см. Круговые функции.

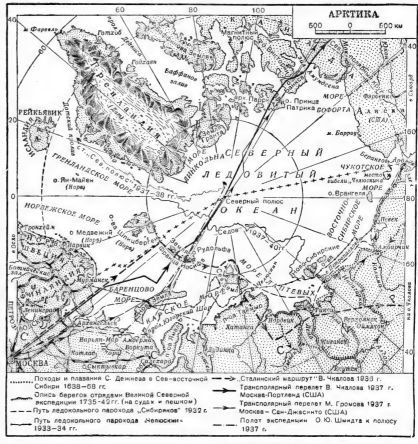
АРКТАНГЕНС, см. Круговые функ-

АРКТИКА, часть поверхности земного шара, примыкающая к Сев. полюсу. Площ. ок. 25 млн. км².

витый ок. с островами. Климат холодный, поверхность большую часть года покрыта снегом и льдом, лето короткое. Растительность: мхи, лишайники, немпогие цветковые. Животный мир: песцы, лемминги, сев. олени, белые медведи, моржи, тюлени. Население редкое (охотники, оленеводы). Советское правительство, приступив к изучению и освоению Советской А., создало полярные станции, организовало изучение морских путей, устройство портов, продвижение на С. с.-х. культур, поиски полезных ископаемых. Вдоль берегов Советской А. проходит Сев. морской путь.

`АРКТУ́Р, звезда альфа (а) созвездия Волопас; нулевой величины. АРЛЕКИ́Н, персонаж итал. комелии масок — влюблённый и постоян-

дии масок — влюблённый и постоянно находящийся в затруднительном положении слуга. А. носил костюм, покрытый цветными ваплатами, и чёрную полумаску.



находясь в эмиграции в СССР, написал стихотворения о героизме советского народа, сб. расскавов «Испания непобедима» (изд. в рус. пер., 1943) и поэму о Долорес Ибаррури— «Долорес» (1945). Вместе с Ф. Кель-Европы, Азпи и Америки, Сев. Ледо-

АРЛЕКИНА́ДА, 1) небольшая пантомима, в к-рой участвуют Арлекин и др. персонажи итал. комедии масок. 2) Комедия ярмарочного театра нач. 18 в. во Францип. 3) Шутовская проделка.

АРЛЬ, город на Ю.-В. Франции, порт на р. Рона и на канале, ведущем к Средиземному м. 29 т. ж. (1946). Пищ. пром-сть, произ-во удобрений. Памятники римской архитектуры.

АРЛЬБЕРГ, 1) гора в Зальцбурге (Австрия), в Низком Тауэрне. Выс. 1782 м. 2) Горный проход в Сев.-Зап. Тироле (Австрия) на выс. 1802 м.

АРЛЬБЕРГСКИЙ туннель, ж.-д. туннель через Вост. Альпы в Австрии. Прорыт в 1880—83 на выс. 1300 м над ур. м. для ж.-д. линии

Инсбрук — Блуденц. Дл. 10240 м. **АРМАВИР**, город в Краснодарском крае РСФСР, на р. Кубань. 83,7 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. Муком., маслоб., таб. пром-сть, с.-х. машиностроение. Учительский ин-т, 3 техникума.

АРМАВИР, город у подножья горы Арагац, древняя столица Армении до сер. 2 в. до н. э. Сохранились развалины.

«АРМАДА НЕПОБЕДИМАЯ» (испан. «армада» — флот), большой флот, снаряжённый в 1588 против Англии Филиппом II Испанским. Гибель «непобедимой армады», в основном рассеянной бурей, способствовала падению могущества Испании.

АРМАДИЛЛЫ, семейство млекопитающих отр. амер. неполнозубых; то же, что броненосцы.

АРМАЗИ, древняя столица Грузии первых вв. н. э., близ г. Михета; сохранились развалины А. (20 км

от Тбилиси). АРМАНД, Инесса (Елизавета Фёдоровна; 1875—1920), видный деятель международього коммунистического женского движения. С 1904большевичка. Неоднократно подвергалась арестам и ссылке. Активно участвовала в революции 1905-07 и Великой Октябрьской социалистической революции 1917. В 1915-1916 — участница Циммервальдской и Кинтальской конференций интернационалистов. В 1917 — член Московского губкома партии. С 1918 в отделе работниц ЦК РКП(б). Участвовала в работах I (1919) и II (1920) конгрессов Коминтерна.

АРМАТА, одно из старинных названий артиллерийских орудий на Руси; появилось в 14 в. при Димитрии Донском.

APMATÝPA (B технике), 1) комплект мелких, обычно стандартных деталей, не входящих в число основных частей данной машины или устройства, но обеспечивающих правильную их работу. К А. относятся многие измерит. приборы (тонкая А.): манометры, вакуумметры, термометры, пирометры и пр. 2) Система частей, усиливающих данную струкцию (см. Армирование).

АРМАТУРА растений, совокупность механич. тканей растений.

АРМАТУРНЫЕ РАБОТЫ, боты при строительстве железобетонных сооружений, состоящие из заготовки арматурных стержней, сварки стержней и каркасов, монтажа арма-

туры. А. р. в СССР механизированы. **АРМЕЙСКИЕ КОМИТЕТЫ,** вы-борные органы в старой русской армии, возникшие во время Февральской бурж.-демократич. революции 1917 сначала в наиболее революционно настроенных частях, а затем во всех подразделениях, частях и соединениях армии и флота. А. к. под руководством большевиков выполнили большую работу по революц. воспитанию солдат в период перехода от бурж.-демократической социалистической революции.

АРМИДА, героиня поэмы Т. Тассо «Освобожденный Иерусалим» (1580-1581), завлёкшая рыцаря Ринальдо, участника крестового похода, в свои волшебные сады (отклик на эпизод с волшебницей Цирцеей в «Одиссее»). История А. и Ринальдо многократно воспроизводилась в живописи, а также в операх Ж. Б. Люлли (1686), К. В. Глюка (1777) и Дж. Россини (1817)

АРМИЛЛЯРНАЯ СФЕРА, древ-

ний астрономич.угломерный инструмент, употребляв-шийся для опре-деления небесных координат светил. Состоит из неск. металлических колец с делениями, снабжённых диоптрами.В наст. время А.с.используется в качестве наглядного пособия.

АРМИНИЙ (17 до н. э. — 21 н. э.), предводитель герм. племени херусков. Во главе группы герм. племён вёл упорную борьбу с римлянами. В 9 н. э. нанёс поражение римскому полководцу Вару в Тевтобургском Лесу.

АРМИ́РОВАНИЕ, увеличение прочности материала введением в него усиливающих элементов (напр., стержней). Напбольшее значение в технике имеет А. бетонных изделий (железобетон). Армируют также листовое стекло (стальной сеткой), изделия из пластмасс, теплоизоляцию и пр.

АРМИЯ, в совр. условиях: 1) оперативное объединение из неск. корпусов или дивизий и различных родов войск. 2) Совокупность вооружённых сил государства. 3) Сухопутные вооружённые силы (в отличие от военно-морских сил). 4) Часть вооружённых сил на театре военных действий — действующая А. 5) Часть вооружённых сил страны, предна- находятся на выс. 800-1000 м. значенная для обеспечения границ Горные вершины достигают 3000-

ра- от внезапного вторжения врага (А. прикрытия) или для вторжения на территорию противника (А. вторжения)

> «АРМИЯ СПАСЕНИЯ». дународная реакционная христианская филантропич. организация, основанная в Лондоне в 1865 методистским священником Бутсом. Организована по военному образцу. Ведёт клеветническую антисоветскую пропаганду и является одним из орудий реакционной агрессивной политики амер.-англ. империалистов.

> АРМКО-ЖЕЛЕЗО, выходящее из употребления название технически чистого железа (ок. 99,85% Fe). АРМОРИКАНСКИЕ ГОРЫ, геоло-

> гич. название древней сильно разрушенной горной системы на С.-З. Франции (Бретань). От А. г. ныне сохранились невысокие плато и короткие хребты (горы Арре, Монтань-Нуар п др.).

АРМЮР, вид переплетения нитей

в тканях с мелкими узорами. **АРМЯ́НЕ** (самоназв. — х а й), СССР социалистическая нация, основное население Армянской ССР. В СССР — 2,4 млн. человек (1939). За рубежом, гл. обр. на Ближнем Востоке, — 1,2 млн. ч. Армянский язык относится к индоевропейским, содержит много элементов, общих с иберийско-кавказскими языками. Старый письменный литературный язык грабар сильно отличается от современного литературного языка ашхарабара. Памятники письменности --- с 5 в.

APMHHO - ГРИГОРИАНСКАЯ ЦЕРКОВЬ, одна из ветвей вост. церкви, утвердившаяся в Армении в 5 в. Названа по имени Григория Просветителя — распространителя христианства среди армян в конце 3 — нач. 4 вв.

АРМЯНСКАЯ СОВЕТСКАЯ СО-ЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИ-КА (Армения), союзная совет-

ская социалистическая республика. Расположена на Ю. Закавказья, у границы СССР с Ираном и Турцией. Площ. 29,8 т. км². 12 городов: Ереван (столица),

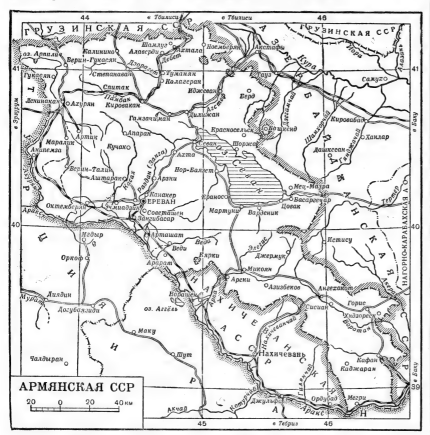
Ленинакан, Кировакан и др. Нас. (перепись 1939) 1281,6 т. ч., городское — 28,6%. Армяне составляют 82,8%, азербайджанцы — 10,2%, остальная часть - русские, украии-

цы и др.

А. — горная страна, состоит из ряда плоскогорий и котловин, окружённых горными хребтами. Самая низкая абс. выс. 400 м; котловины

4000 м. Климат Армении б. ч. сухой, континентальный, вследствие чего земледелие в южной части нуждается в искусств. орошении. Реки-Аракс с притоками и др. — широко используются как источники гид-

занимал территорию распавшегося гос-ва Урарту и страны Хайаса. Первые независимые рабовладельческие гос-ва на терр. А. были основаны в конце 4 в. до н. э. С 3 в. н. э.



роэнергии, а также для орошения сухих степей и полупусты в А. Крупное озеро — Севан (площ. 1,4 т. км²). В горах С.-В. и Ю.-В. страны — широколиственные леса, выше — альпийские луга, используемые как паст-бища. В лесах обитают косуля, рысь, белка, в горах юж. части А. горный баран муфлон, барс, по Араксу и притокам — кабан. В равнинных частях много пресмыкающихся. A. богата минеральными строит. материалами (туф, базальт, пемза, мрамор и др.). Значительны запасы медных и полиметаллических руд, серного колчедана. Большое значение имеет гидроэнергия, главным образом высокогорного озера Севан.

На терр. Армянского нагорья следы пребывания человека относятся еще к палеолиту. Арм. народ сложился в результате длительного процесса слияния с хайами древнейших племён арменов, урартов и др. Хайи дали название всему арм. на-

в А. складываются феодальные отношения. Расположенная на воен. и торг. путях между Востоком и Западом, А. стала ареной постоянных столкновений борющихся гос-в. В сложных внешнеполитич. условиях она отстаивала свою самостоятельность. Начиная с 16 в. борьба за обладание А. между Турцией и Персией привела к разделу страны между ними (1639). Армяно-русские переговоры по вопросу об освобождении А. с помощью России начались в конце 17 в. Присоединение Вост. А. к России (1828) освободило вост. армян от ига перс. шахов, от опасности физич. истребления и дало возможность арм. народу установить тесные экономич. и культ. связи с русским народом. Крестьянская реформа в А. 1870 способствовала развитию капитализма. В начале 20 в. в А. были созданы первые с.-д. группы и орг-ции. Революц. движением трудящихся А. руководили И. В. Сталин, С. Шаумян, С. Спандарян, А. Микоян гац. сооружения (каналы: им. И. В.

роду. В 6 в. до н. э. союз арм. племён и др. Большевики, разоблачая предательскую политику дашнаков и др. бурж.-националистич. партий, призывали массы вместе со всем пролетариатом России вести беспощадную борьбу с царизмом. Великая Октябрьская социалистическая революция принесла освобождение арм. народу. В ноябре 1920 трудящиеся А. при помощи Красной Армии свергли антинародную власть дашнаков, пытавшихся превратить А. в опорный пункт интервентов Антанты в их борьбе с Советской Россией. 29 ноября 1920 была образована Армянская Советская Социалистическая Республика. В янв. 1922 1-й съезд Советов А. утвердил конституцию Арм. ССР. 30 дек. 1922 А. в составе ЗСФСР (см. Закавказская федерация) вошла в СССР. С 5 дек. 1936 А. — союзная республика. Конституция Арм. ССР, составленная в полном соответствии с Конституцией СССР, утверждена 23 марта 1937 9-м съездом Советов республики.

В годы Великой Отечественной войны 1941—45 арм. народ героически сражался с врагом; 42 т. воиновармян награждены орденами и медалями, 106 чел. удостоены звания Героя Советского Союза. За самоотверженную работу в тылу 380 т. трудящихся награждены правитель-

ственными наградами. Хозяйство. За годы пятилеток благодаря постоянным заботам Коммунистической партии и Советского правительства в А. созданы совершенно новые отрасли пром-сти: химическая, цветная металлургия, электромашиностроение, пром-сть стройматериалов, текстильная, мясохолодильная и др.; коренным образом реконструирована и намного расширена горнорудная, металлообр. и металлургич. пром-сть, создано мощное гидроэнергетич. х-во. В 1940 продукция крупной пром-сти А. превзошла уровень 1913 в 23 раза, в 1950— в 61 раз. До Великой Оте-чественной войны в А. было построено ок. 50 электростанций. В 1950 произ-во электроэнергии возросло по сравнению с 1940 в 2,4 раза. Для использования имеющихся в А. возможностей дальнейшего развития пром-сти большое значение приобретает строительство гидроэлектростанций и осуществление проблемы Севано-Зангинского каскада. Продукция маш.-строит. и металлообр. пром-сти в 1950 превзошла объём продукции 1940 в несколько раз. Валовая продукция пром. предприятий А. в 1952 возросла по сравнению с 1940 в 4,2 раза. В социалистическом с. х-ве А. организовано 50 МТС и МЖС. На 1 янв. 1952 74% колхозов электрифицировано, созданы крупные ирри-

Микояна, Ширакский и др.). Площадь поливных земель выросла по сравнению с 1913 более чем в 2 раза, переведено на новую систему орошения урожай зерна в колхозах в 1950 по сравнению с 1940 увеличился на 43%. средоточены на Араратской равнине; получили большое развитие культуры табака и сах. свёклы, внедрена также высокоценная эфирномасличная культура герани. Высоко развиты в республике виноградарство и садоводство. Животноводство в основном молочно-мясного направления. Утверждённый на 1946—50 план развития с. х-ва А. успешно выполнен. За высокие показатели в развитии полеводства и животноводства в 1946-50 в А. удостоены звания Героя Социалистического Труда 129 передовиков с. х-ва и 3377 чел. награждены орденами И медалями.

За годы Советской власти от новой ж.-д. линии Джульфа-Аляты проведена ветка на Кафан. Построена железная дорога Ленинакан-Артик. Производится электрификация железных дорог. Создана широкая сеть гудронированных и асфальтирован-

ных шоссе.

Культура. А. — страна древней культуры. На терр. А. сохранились остатки сооружений и памятники прикладного иск-ва начиная с 3-2-го тысячелетий до н. э. Имеются сведения о наличии театрального иск-ва во 2-1 вв. до н. э. Возникновение философии, литературы и историографии в А. относится к нач. 5 в. н. э. Ведущее место в иск-ве А. принадлежит архитектуре, создавшей такие выдающиеся памятники, как Звартноц (7 в.), церковные и гражд. сооружения Ани и Ахтамара (10-13 вв.) и др. Мировое значение имеет арм. миниатюра, известная с 9—10 вв. Поэзия и музыка тесно переплелись в героическом арм. эпосе 9-10 вв. «Сасунци Давид». В средние века в противовес церковной лит-ре и музыке возникают светские лит-ра, театр и др. виды иск-ва. Свободолюбивые мотивы антифеодальной средневековой арм. лит-ры (Мкртич Нагаш, 14 в., Григор Ахтамарци, 16 в., Наапет Кучак, 16 в., и др.) и музыки завершаются ярким творчеством поэта-ашуга 18 в. Саят-Нова. С 19 в. арм. философия, лит-ра, театр, изобразит. иск-во и музыка развиваются под сильным влиянием прогрессивной русской общественной мысли и культуры. Основоположни-ком новой лит-ры был X. Абовян (1805—48), пропагандировавший идеи

Сталина, Октемберянский им. А. И. | патриотизма, дружбы армянского и | основана республиканская Академия русского народов. Самым ярким представителем философского материализма был вождь революц.-демократич. движения в Армении М. Налбандян 31% всей орошаемой пашни. Валовой (1829—66). Выдвигаются писателиреалисты, изображающие тяжёлую жизнь трудящихся А. (Г. Сундукян, Из технич. культур первое место Г. Агаян, П. Прошян, А. Паронян, занимает хлопок, посевы к-рого со- А. Ширванзаде и др.). Гражданские мотивы были сильны в творчестве за годы Советской власти внедрены и поэтов, выступивших в конце 19 в. (О. Иоаннисян, О. Туманян, А. Исаакян). Во 2-й пол. 19 в. развивается армянское музыкальное иск-во (М. А. Екмалян, Х. М. Кара-Мурза, Н. Ф. Тигранян, позднее С. Г. Комитас, А. А. Спендиаров, А. Т. Тигранян, Р. Е. и С. А. Меликян и др.). Изобразит. иск-во испытывает благотворное влияние русских передвижеников (С. М. Агаджанян, Г. З. Башинджагян, Е. М. Татевосян и др.).

После Великой Октябрьской социалистической революции под плодотворным влиянием русской советской культуры расцвела национальная по форме, социалистическая по содержанию культура А. Зачинателем пролетарской лит-ры в А. выступил А. Аконян. Крупнейшие советские поэты — А. Исаакян, Н. Зарян, Т. Чухаджян; прозаики — Д. Демирчян, М. Арази, С. Зорян и др. В 1921 создаётся Гос. драматич. театр (ныне Театр им. Г. Сундукяна). С 1923 развивается арм. кинематография. В 1924 открывается консерватория, в 1933 — Театр оперы и балета им. А. А. Спендиарова. В 1950 насчитывалось св. 30 театров (в т. ч. передвижные). Организованы хоровые коллективы, ансамбли песни и пляски, народных инструментов и др. Среди представителей муз. иск-ва Советской Армении — А. И. Хачатурян, А. Л. Степанян, А. Г. Тер-Гевондян, А. М. Сатян, А. Г. Арутюнян и др.; театра и кино — А. К. Гулакян, В. Б. Вагаршян, А. С. Даниэлян, А. И. Бек-Назаров; живописи — М. С. Сарьян, Д. А. Налбандян, Г. М. Гюрджян, А. Г. Коджоян и др.; скульптуры — А. М. Сарксян, С. Л. Степанян. В связи с огромным строительством в городах и сёлах А. большое развитие получила архитектура [архитекторы — А. И. Таманян (ум. 1936), С. А. Сафарян, М. В. Григорян, О. С. Маркарян и др.].

В 1914/15 в А. неграмотные составляли ²/₃ населения. Ныне Арм. ССР страна сплошной грамотности. В республике в 1948/49 было 1193 школы с 302 т. уч-ся (в 16 раз боль-ше, чем в 1918/19); ироме того, имелось 447 школ рабочей и сел. молодёжи, 53 средних проф. уч. заведе-

наук. В Арм. ССР-42 н.-и. ин-та. Из-

даётся св. 100 газет.

В А. развёрнута большая сеть леч.-профилактич. и сан.-противоэпидемич. учреждений, обеспечивающих население всеми видами мед. помощи. К 1951 в городах уже было ок. 5110 больничных коек (в 1913-125), 114 сельских врачебных участ-(в 1913—22), 2440 врачей (в 1913 — 57), 113 постоянных яслей на 4209 мест (в 1913 не было), 41 сан.-эпидемиологическая и 67 малярийных станций.

АРМЯНСКИЙ ТАВР, система хребтов Армянского нагорья и Восточно-Анатолийских гор. Высота до

АРМЯНСКОЕ НАГОРЬЕ, вулканич. нагорье в СССР, Турции и Иране, прорезанное горными хребтами. Ср. выс. более 1500 м. **АРНГЕМ** (Арнем), адм. центр

пров. Северная Голландия в Нидерландах. 105,2 т. ж. (1950). Оловоплавильный з-д, резиновая, искусственного шёлка, машиностроительная промышленность.

АРНЕМА ЗЕМЛЯ (Арнхемленд), полуостров на С. Австралии, между Тиморским м. и заливом Карпентария. На северо-западе - порт

Дарвин.

АРНИКА, род многолетних трав сем. сложноцветных. 18 видов, гл. обр. в Сев. Америке, а также в Евроле, Азии. А. горная используется в медицине для примочек при уши-

бах и ранениях.

АРНИМ, Людвиг Иоахим (1781-1831), нем. писатель, реакц. романтик, автор лирич. стихов, романов, истерич. драм, новелл («Изабелла Египетская», 1812, и др.). Выпустил совместно с К. Брентано сборник нем. народных песен «Чудесный рог мальчика» (2 тт., 1806—08).

АРНО, река в Италии. Дл. 248 км. Впадает в Лигурийское м. На А. гг. Флоренция, Пиза. Судоходна от

Флоренции.

АРНОЛЬД БРЕШИАНСКИЙ (ок. 1100-55), итал. дерковный реформатор, представитель бюргерской ереси. Один из руководителей римской гор. республики в 1145-55. Попал в руки имп. Фридриха I, был передан папе и казнён.

АРНОЛЬДИ, Владимир Митрофанович (1871—1924), русский ботаник-морфолог, проф. Харьковского (1909-19) и Московского (1922-1924) ун-тов. Осн. работы по морфологии голосеменных растений и по

зелёным водорослям.

АРНУ́, Артур (1833—95), франц. политич. деятель и писатель, член Парижской Коммуны 1871; примыкал к её прудонистскому крылу (т. н. меньшинству). Автор «Народной и парламентской истории Парижской Коммуны» (1878) и историко-литера-

турных работ.

АРНШТЕЙН, Карл Август (1840– 1919), русский гистолог, основатель казанской школы гистологов. Работы А. и его учеников положили начало отечественной нейрогистологии.

АРО́ИДНЫЕ (аронниковые), семейство однодольных растений. Ок. 1800 видов, преим. под тропиками. Травы или лианы, реже деревья, кустарники и эпифиты. Большинство А. ядовито. Многие имеют декоративное значение. В СССР из дикорастущих А. известны белокрыльник, аир и др. АРОМАТ, приятный запах, бла-

АРОМАТИЗАЦИЯ НЕФТИ, химич. переработка нефти с целью увеличения содержания в ней ароматич. углеводородов (толуола, ксилола и др.). А. н. повышает антидетонац. свойства моторных топлив, получаемых из нефти, и позволяет производить ароматич. углеводороды для химич. пром-сти (получение взрывчатых веществ, красителей и др.). Гл. заслуга в разработке метода А. н. принадлежит Н. Д. Зелинскому и его сотрудникам. Впервые А. н. в технике была осуществлена в России (1915—17).

АРОМАТИЧЕСКИЕ РАСТЕНИЯ (эфиромасличные растен и я), растения, содержащие эфирные масла, используемые в пром-сти

и медицине

соедине-**АРОМАТИЧЕСКИЕ** НИЯ, обширный класс органич. соединений, характеризующийся наличием в молекуле одного или неск. бензольных ядер (см. Бензол). АРОМАТИЧЕСКИЕ СПИРТЫ, ор-

ганич. соединения ароматич. ряда, состоящие из бензольного ядра и боковой углеродной цепи, в состав к-рой входит гидроксильная (ОН) группа. Простейшим А. с. является бензиловый спирт C_6H_5 — CH_2 —OH.

АРОМОРФОЗ, термин, применяемый для обозначения одного из направлений биологич. прогресса в эволюции живых существ, при к-ром происходит усложнение организации животных в историч. развитии (напр., изменение по типу А. происходит цри переходе рептилиеподобных предков к млекопитающим).

АРОМУНЫ (пинцары, макепонские румыны, куповлахи), народность, близкая по языку к румынам; живут в Югославии, Албании, Греции. Ок. 300 т. ч.

АРОННИК, род многолетних травянистых растений сем. ароидных. 12 видов в Европе и Малой Азии; в СССР — 5 видов. Ядовиты в свежем виде. Корневища содержат Корневища содержат крахмал.

АРОННИКОВЫЕ, растения, см. Ароидные.

крепь, рудничная АРОЧНАЯ

крепь в форме арки.

АРПА (Вост. Арпачай), река в Армянской ССР и Нахичеванской АССР, левый приток Аракса. Дл. 112 км. Используется для орошения.

АРПАДЫ, первая венг. княжеская, а затем королевская династия

ок. 890-1301.

АРПЕДЖИО (точнее арпеджо), последовательное исполнение звуков аккорда, б. ч. начиная с нижнего тона.

АРРАС, адм. центр деп. Па-де-Кале на С. Франции. 33 т. ж. (1946). Сах., металлургич., маш.-строит. пром-сть. Родина деятеля франц. бурж. революции конца 18 в. Робеспьера.

АРРЕНИУС, Сванте Август (1859-1927), шведский физико-химик. В 1887 предложил теорию электролитич. диссоциации, согласно к-рой электролиты (кислоты, щёлочи, соли) в разбавленных водных растворах распадаются на ионы (анионы и катионы). Эта теория сыграла положительную роль в науке, однако она игнорировала концентрированные растворы; ей противостояла гидратная теория Д. И. Менделеева. А. разделял антинаучную точку зрения о невозможности возникновения живого вещества из неживой материи.

АРРЕТИР, приспособление в точных приборах для предохранения чувствительных частей от порчи и изнашивания в то время, когда прибором не пользуются (во время пе-

реноски и т. п.).

АРРИАГА, Маноэл (1839—1917), первый президент Португ. республи-

ки (1911-15).

АРРИАН, Флавий (ок. 95—175), греч. писатель римского периода, историк и географ. Гл. соч. А. «Анабасис Александра» — история похода Александра Македонского (в 7 кни-

АРРОРУТ, крахмальная мука, добываемая из корневиш, клубней и плодов ряда тропич. растений: вестиндский А. - из корневищ маранты, бразильский А.— из корневищ маниока, гвианский А.— из плодовой мякоти бананов.

АРСЕН (Арсен Одзелашвил и), участник крестьянского освободит. движения в Грузии в 1-й пол. 19 в., герой популярной груз. народной поэмы «Песнь об Арсене», возникшей в 40-х гг. 19 в.

АРСЕНАЛ, 1) учреждение в дореволюц. России и других странах, предназначенное для хранения, ремонта и изготовления разных предметов вооружения и снаряжения армии и флота. А. бывают артиллерийские, морские, инженерные и др. 2) В переносном значении — боль-

шое и разнообразное количество чеголибо; большой запас

APCEHAT КА́ЛЬЦИЯ, Ca₃(AsO₄)₂, кальциевая соль мышьяковой кислоты, препарат, применяемый борьбы с с.-х. вредителями. Порошок светлосерого цвета, плохо раство-

рим в воде.

АРСЕНОПИРИТ (мышьяковый колчедан), минерал серебристо-белого или стально-серого цвета с металлич. блеском, FeAsS (содержание мышьяка — 46%), иногда с примесью золота. Тв. 5,5-6, уд. в. 5,9-6,2. Осн. руда для получения мышьяка.

АРСЕНЬЕВ, Владимир Клавдиевич (1872-1930), советский исследователь Дальнего Востока, этнограф, писатель. А. оставил прекрасные художественные описания картин природы Дальнего Востока, жизни уссурийской тайги и быта её обитателей. Лучшие произведения А.: «По Уссурийскому краю», «Дерсу Узала», «В горах Сихотэ-Алиня», «Сквозь тайгу».

АРСЕНЬЕВ, Константин Константинович (1837—1919), русский либеральный бурж. публицист. Один из основателей бурж. партии «демократических реформ» (1906). Был редактором журн. «Вестник Европы». Редактировал «Энциклопедический словарь» Брокгауза и Ефрона. **АРСИАНСКИЙ ХРЕБЕТ,** в Груз.

ССР и Турции. Высшая точка г. Арсиан (3165 м). Ha склонах —

пастбища и леса.

АРСИНЫ, органич. производные мышьяковистого водорода AsH₃, в котором один или больше водородных атомов замещены радикалами: RAsH₂, (R)₂AsH и (R)₃As. А. большей частью ядовиты. Применяются для получения мышьяковистых препаратов. Нек-рые производные А. в 1-ю мировую войну использовались

как боевые ОВ. **АРСУКИСДЗЕ** (Арсакисдзе), выдающийся груз. водчий 10-11 вв., строитель одного из самых монументальных сооружений Древней Грузии— собора Свети-Цховели в г. Михета (1010—29).

APTAKCÉPKC I Долгорук и й, др.-персидский царь династии Ахеменидов 465-425 (возможно, конец 424) до н. э. Заключил т. н. Каллиев мир с Афинами, закончивший греко-персидские войны.

APTAKCÉPKC М немон, II др.-персидский царь династии Ахеменидов 405-359 до н. э. После длительной борьбы со Спартой заключил

Анталкидов мир.

АРТАКСЕРКС III О x, др.-персидский царь династии Ахеменидов 359—338 до н. э. Вновь завоевал Египет, отложившийся от Персии в 405

APTAMÁT (Артаксиата), превняя столица Армении, осн. в 176 до н. э. на р. Аракс. Разрушен

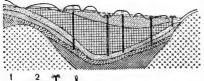
в 58 н. э. римлянами. **АРТАШАТ,** посёлок гор. типа, р. ц. Армянской ССР, ж.-д. станция в 30 км к Ю.-В. от Еревана. В районе — винодельческая пром-сть. А. находится (приблизительно) на месте разрушенного древнего города Арташат.

АРТАШЕС I (Артаксий I), основатель и первый царь (189-161 до н. э.) Армянского гос-ва, при к-ром была построена столица

Apmawam.

АРТВИН, город в Турции, на р. Чорух. 4 т. ж. (1945). Через А. проходит ряд стратегич. дорог, ведущих к границе СССР. До 1-й мировой войны А. входил в состав России.

АРТЕЗИАНСКИЕ ВОДЫ, подземные воды, заключённые в водоносных пластах земной коры между водонепроницаемыми слоями. А. в.



Геологический разрез артезианского на: 1-2 - 2 — артезианские водоносные гори 3 — буровая скважина самоиз цая; 4 — буровая скважина несавонты: ливающая; 4 моизливающая.

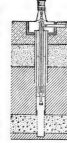
находятся под напором, вследствие чего при вскрытии их буровыми скважинами (артезианскими колодцами) они поднимаются в последних выше кровли водоносного пласта и при достаточной высоте напора изливаются на поверхность. Имеют важное нар.хоз. значение для водоснабжения, орошения и др

АРТЕЗИАНСКИЙ КОЛОДЕЦ, буровой, обычно трубчатый колодец, использующий артези-

анские воды.

APTÉK, всесоюзный санаторного типа пионерский лагерь имени В. М. Молотова в Крыму, на берегу Чёрного м., между Гурзуфом и Аю-Дагом (Медведь-горой). Осн. в 1925.

АРТЕЛЬ, группа лиц, добровольно объединившихся для совместной работы, с определённым по договору участием в доходах и общей ответ- сний колодец. ственностью. В СССР -



Артезиан-

одна из форм социалистического коллективного труда, напр. артель сельскохозяйственная, А. рыболовецкая, А. промысловой кооперации.

АРТЕЛЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕН-НАЯ, коллективное крестьянское хозяйство социалистического типа форма добровольного объединения трудящихся крестьян для ведения коллективным трудом крупного высокопродуктивного обобществлённого х-ва. Артельная форма колхозов является единственно правильной формой коллективного х-ва на весь период социализма. А. с. ведёт своё х-во на земле, составляющей гос. общенародную собственность и предоставленной гос-вом колхозу в бесплатное и бессрочное пользование, т.е. навечно. Примерный устав с.-х. артели был разработан на 2-м съезде колхозников-ударников и утверждён СНК СССР и ЦК ВКП(б) 17 февр. 1935. Строгое соблюдение устава — основа успешной деятельности колхозов. В А. с. обобществляются все осн. средства произ-ва: рабочий скот, с.-х. машины и инвентарь, семенные запасы, корма, необходимые для содержания обобществлённого скота, хоз. постройки, необходимые для ведения х-ва, и все предприятия по переработке с.-х. продуктов. А. с. обслуживается гос. МТС, к-рые снабжены тракторами, комбайнами, сложными с.-х. машинами и орудиями. Важнейшая обязанность А. с. — выполнение обязательств перед гос-вом: поставки гос-ву с.-х. продукции в установленных законом размерах и оплата за работы МТС. Социалистический принцип распределения доходов в соответствии с количеством и качеством труда обеспечивает интересы гос-ва, обществ. х-ва и самих колхозников. Обществ. х-во -- основной и главный источник доходов колхозника, получаемых по трудодням. Правильное сочетание общественного и личного в А. с., при подчинении личных интересов общественным, - важнейший принцип артельной формы колхозного х-ва. Устав А. с. требует всемерно укреплять и расширять обществ. х-во, охранять и умножать колхозную собственность. В то же время уставом предоставляется право каждому колхозному двору иметь небольшое подсобное личное х-во для удовлетворения потребительских нужд, пока они еще не могут быть удовлетворены полностью за счёт обществ. х-ва. В личное пользование колхозника выделяется небольшой приусадебный земельный участок. В А. с. пе обобществляются: жилые постройки, личный скот и птица, хоз. постройки, необходимые для содержания личного скота, мелкий с.-х. инвентарь, потребный для работ на приусадебной земле. Руководство

Коммунистической партии колхозами, развитие социалистического соревнования, навыки обществ. труда превращают всю массу

телей коммунистического общества. В 1949-50 в интересах ещё более быстрого развития обществ. х-ва, дальнейшего повышения производительности труда, лучшего использования крупной машинной техники мелкие колхозы объединились в крупные. Опыт советских колхозов используется крестьянством стран народной демократии, идущих по пути к сопиализму

АРТЕЛЬ ХУДОЖНИКОВ, передовое общество художников, образованное в 1863 группой учеников петербургской Академии художеств, вышедших из неё в знак протеста против господствовавших в ней принципов идеалистич. эстетики. А. х. сыграла значит. роль в развитии русского реалистич. демократич. иск-ва и подготовила возникновение в 1870—71 Товарищества передвимсников, куда вошла её осн. группа во главе с И. Н. Крамским.

АРТЁМ, город в Приморском крае РСФСР, у ж.-д. станции Озёрные Ключи. Возник в годы Советской власти. Центр угольной пром-сти.

АРТЁМ, Александр Родионович (наст. фамилия Артемьев: 1842— 1914), один из крупнейших актёров Моск. Художеств. театра (с 1898). С глубокой душевной теплотой и тонким мастерством исполнял роли в пьесах И. С. Тургенева, Л. Н. Толстого, А. П. Чехова, М. Горького.

АРТЁМ (наст. фамилия Сергеев, Фёдор Андреевич; 1883—1921), профессиональный революционер, вид-

ный деятель Коммунистической партии, организатор революционного движения в Донбассе. Активный участник революпий 1905—07 и 1917. В 1918— пред. § Совнаркома Криворожско - Донецкой республики. В 1920

А. — секретарь Московского комитета РКП(б). Был членом ЦК РКП(б). членом ВЦИК. Погиб во время испытаний аэровагона 24 июля 1921.

АРТЁМА имени, город в Дзержинском р-не Сталинской обл. УССР, в 6 км от ж.-д. станции Магдалиновка. Возник при Советской власти в связи с развитием угольной пром-сти.

АРТЕМА ОСТРОВ, в Каспийскомм., близ г. Баку. Площ. ок. 10 км². Соединён с материком дамбой. До-

АРТЕМИДА, в греч. мифологии богиня, сестра Аполлона. Покровительница животных и охоты, богиня луны, позднее покровительница женского целомудрия. Римляне отождествляли А. с Дианой.

АРТЕМИЯ, род листоногих ракоколхозников в сознательных строи- образных подотр. жаброногих. Дл. до 1,8 см. Распространены в солёных озёрах почти всего земного шара; в СССР — в Одесских лиманах, солёных озёрах Крыма и в Сиваше. В 70-х гг. 19 в. у А. впервые было описано явление партеногенеза (девственного размножения).

АРТЕМОВСК (б. Бахмут), город в Сталинской обл. УССР, ж.-д. станция. 55 т. ж. (1939). Крупный центр добычи соли. Учительский ин-т, 2 техникума. Известен с 1571.

АРТЕМОВСК, город, р. ц. Красноярского края РСФСР, в 185 км к С.-В. от ж.-д. станции Абакан. районе — значительные лесозаготовки

АРТЁМОВСКИЙ, город, центр Егоршинского р-на Свердловской обл. РСФСР, у ж.-д. станции Егоршино. Угольная пром-сть.

АРТЕМОВСКИЙ, Семён Степанович, укр. певец и композитор. См. Гулак-Артемовский

АРТЕМОВСКИЙ-ГУЛАК, Пётр Петрович, укр. писатель. См. Гулак-Артемовский.

АРТЕРИАЛЬНАЯ КРОВЬ, текущая от сердца кровь, богатая кислородом.

АРТЕРИАЛЬНЫЙ КОНУС, часть сердца у рыб (кроме костистых) и земноводных, расположенная непосредственно впереди от желудочка.

АРТЕРИИ, кровеносные сосуды, проводящие кровь от сердца. АРТЕРИИТ, воспаление артерии.

АРТЕРИОСКЛЕРОЗ, старое обозначение различных хронич. заболеваний артерий, выражающихся в их уплотнении и утолщении. В группе наибольшее значение имеют: 1) атеросклероз, выражающийся отложением липидов (преим. холестерина и его соединений) во внутр. оболочке артерий с развитием соединительнотканных бляшек, изъязвлением последних (атероматоз), отложением в них извести, образованием тромбов; причина - нарушение холестеринового обмена, встречающееся особенно в пожилом возрасте. 2) Артериолосклероз - отложение белковых веществ (т. н. гиалина) в стенках мелких артерий. Вызывает (как и атеросклероз) сужение артерий, иногда до полного закрытия их просвета с последующей атрофией органов. 3) Отложение извести в средней оболочке артерий, не имеющее большого клинич. значения. 4) Склероз артерий на почве их хронич. воспалит. изменений.

АРТИ, посёлок гор. типа, р. ц. Свердловской обл. РСФСР на р. Артя (приток Уфы), в 55 км к Ю.-З. от станции Михайловский Завод. Металлообр. з-д.

АРТИК, город, р. ц. на З. Арм. ССР. ж.-д. станция. Добыча артикского туфа (стройматериал).

АРТИКЛЬ (в грамматике),

АРТИКУЛ ВОИНСКИЙ, 1) первый в России систематич. военно-уголовный и военный уголовно-процессуальный кодекс, изданный 25 апр. 1715 (с 1716 — 2-я часть Устава воинского). 2) В 18 и 19 вв. — параграф устава или постановления. 3) Ружейный приём (устар.).

АРТИКУЛЯЦИЯ, работа органов речи, необходимая для произнесения того или иного звука; отчётливость произношения

АРТИКУЛЯЦИЯ в технич. акустике, разборчивость речи, передаваемой через линию связи (по радио, телефону и т. п.). А. количественно выражается процентным отношением числа правильно принятых звуков к общему числу переданных и служит для оценки акустич. качества системы передачи.

АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ ЧЕСКИЙ МУЗЕЙ в Ленинграде, старейшее в СССР центр. хранилище образцов отечественного холодного и огнестрельного оружия и арт. орудий с древних времён. В 1946—52 А. и. м. входил в состав Академии

артиллерийских наук СССР. **АРТИЛЛЕРИЯ**, 1) один из основных родов войск. 2) Совокупность предметов огнестрельного вооружения. 3) Наука об основаниях устройства и действия различных видов огнестрельного оружия, его свойствах и способах применения в бою. Создателем русской А. является Димитрий Донской. В совр. армиях А. подразделяется на батальонную, полковую, дивизионную и корпусную. По видам А. в сухопутных войсках делится на полевую, реактивную и самоходную. К А. относятся также миномёты. По спец. боевому предназначению иногла выделяется зенитная и истребительно-противотанковая А. В военно-морских силах А. разделяется на корабельную и А. береговой обороны. По мощности орудий, миномётов и установок А. подразделяется на лёгкую, тяжёлую, большой и особой мощ-

АРТИСТ, лицо, избравшее своей профессией публичное исполнение произведений иск-ва (драматического, музыкального). В переносном смысле — человек, достигший в чём-либо высокого мастерства.

«АРТИСТ», театральный и муз. иллюстрированный журнал; издавался в Москве с 1889 по февр. 1895, с 1892 — с приложением «Дневник артиста». В театральном отделе «А.» сотрудничали Н. И. Стороженко, Вл.И. Немирович-Данченко, Н. С. Лесков и др., в музыкальном—С. Н. Кругли-ков, Н. Д. Кашкин, Н. Р. Кочетов торским отделом ЦК КП(б) Грузии,

АРТИШОК, многолетнее овощное растение семейства сложноцветных.

В пищу используются мясистые цветоложе и основания чешуй в отваренном или консервированном виде. В СССР А. зимует в р-не



Черноморского побережья под прикрытием в открытом грунте, в центральных и сев. р-нах разводится как однолетняя культура с предварит. подготовкой рассады в теплицах.

АРТОБОЛЕВСКИЙ, Иван Иванович (р. 1905), советский учёный в области теории машин и механизмов, академик.

АРТРАЛГИЯ, боли в суставе. АРТРИТ, воспаление суставов острого и хронич. характера. Вызывается инфекцией (ревматич., сифилитич., туберкулёзный, гонорройный, тифозный А.), расстройствами обмена (подагрич., эндокринный А.), ушибом или ранением (травматич. А.), нервными заболеваниями.

АРТРОПЛАСТИКА, операция восстановления движения в суставе или образования нового сустава.

АРТРОПОДЫ, тип беспозвоночных животных; то же, что членистоногие. **АРТРОТОМИЯ**, операция вскры-

тия полости сустава.

АРТУА, историч. название области на С. Франции, совпадающей с деп. Па-де-Кале. Гл. г. — Аррас. Каменноугольная, металлургич., маш.строит., текст., сах. пром-сть. **АРТУ**А, холмистая возвышенность

на С. Франции; выс. 150-200 м. Вершины холмов поросли кустарником; склоны распаханы.

АРТУА, Шарль д', граф, — король Франции. См. Карл Х.

АРТУР, легендарный король древних бриттов, герой кельтских народных сказаний и центральный образ цикла рыцарских романов «Круглого стола» (в ср.-век. зап.-европ. ли-

тературе).
АРУВИМИ, река в Экваториальной Африке, правый приток Конго. Дл. ок. 1300 км. Несудоходна из-за

АРУМ, растение, см. *Аронник*. **АРУТИ́НОВ,** Григорий Артемьевич (р. 1900), член ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Армении (с 1937). Член КПСС с 1919. Депутат Верховного Совета СССР. Был секретарём Телавского уездного комитета КП(б) Грузии, заведующим отделом по работе в деревне ЦК КП(б) Грузии, работал замести-телем наркома РКИ Грузии, был засекретарём Тбилисского горкома

период Великой Отечественной войны. Награждён 4 орденами Ленина и

2 другими орденами. АРУТЮНЯН, Александр Григорьевич (р. 1920), армянский советский композитор, лауреат Сталинской премии, автор «Кантаты о Родине» (1948), концертов, пе-

АРФА, щипковый музыкальный инструмент. В совр. А. 47 струн, натянутых на вертикально поставленную раму



АРХАЙЗАЦИЯ, в искусствеподражание древним (архаическим)

формам иск-ва.

АРХАЙЗМ, устаревшее слово, выражение или грамматич. форма. А. используется иногда как особое стилистич. средство (чаще всего в по-этич. языке, напр. у А. С. Пушкина — «шелом» вместо «шлем»).

АРХАИКА, ранний период в развитии искусства. Термин применяется к др.-греч. и др.-егип. искус-

ствам.

АРХАНГЕЛ, в христианской мифологии ангел высшего чина.

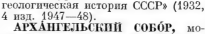
АРХАНГЕЛЬСК, город, центр в РСФСР, морской и речной порт на Сев. Двине, при впадении её в Двинский зал. Белого м. 281,1 т. ж. (1939; в 1926—76,8 т. ж.). Ж.-д. станция. Центр лесной пром-сти и лесного экспорта в СССР. За годы Советской власти созданы з-ды целлюлозно-бумажный, гидролиза древесины и др. Пищевкусовая пром-сть (рыбо- и мясокомбинаты, спирто-водочный з-д), кожевенная (обработка шкур морского зверя), судостроение, судоремонт и др. 4 высших учебных заведения, 10 техникумов, стационар Академии наук СССР. А. основан в 16 в. До основания Петербурга был единственным морским портом России.

АРХАНГЕЛЬСКАЯ область. на С.-В. Европ. части РСФСР, омывается Белым, Баренцовым, Печорским и Карским морями. Включает Ненецкий нац. округ и о-ва Сев. Ледовитого ок. — Новую Землю, Землю Франца Иосифа, Колгуев, Вайгач. Площ. 594,2 т. км2. Нас. 1199,2 т. ч., городское — 36% (1939). 11 городов: Архангельск, Котлас. Молотовск, Нарьян-Мар и др. Равнина, орошаемая Сев. Дриной, Онегой, Мезенью, Печорой. Климат холодный. Расположена б. ч. в зоне хвойных лесов, с.-в. часть — в тундре. Богата

КП(б) Грузии. Состоял членом Воен- район лесозаготовок, лесопильной ные крепостные арх. В. Стрижаков, ного совета Закавказского фронта в пром-сти и лесоэкспорта. Создана И. Борунов и др. В театре А. (поцеллюлозно-бумажная (Архангельск) и лесохимич., сильно выросла судостроительная, рыбная и маслодельная пром-сть. Большое значение приобрело транспортное машиностроение. За годы Советской власти созданы колхозы, совхозы, МТС. Гл. отрасль с. х-ва - молочное животноводство (высокопродуктивный холмогорский скот). Посевы зерновых, льна и др. Земледелие, особенно овощеводство, продвинулось далеко на С., где преобладают оленеводство, охота, рыболовство, морской зверобойный промысел. Общее протяжение железных дорог — около 1600 км. За годы Советской власти построены ж. д.: Обозерская — Беломорск, Печорская и др. Важное значение имеет водный транспорт. Бассейн Сев. Двины через Сухону, Сев.-Двинский канал и Шексну связан с бассейном Волги и Волго-Балтийской водной системой. В А. о. (на 1952) — ок. 1500 общеобразоват. школ, более 30 средних спец. уч. заведений, 5 вузов, 14 н.-и. учреждений, св. 600 библиотек, ок. 800 клубов и изб-читален, 11 музеев, 4 театра. Издаётся 46 газет. А. о. — родина М. В. Ломоносова.

АРХАНГЕЛЬСКИЙ, Андрей Дмитриевич (1879—1940),

советский геолог. академик. Большое значение имеют работы по геологическому строению Европейской части Советского Союза и Средней Азии. Главный труд — «Геологическое строение и



нументальное щее в величественный архитектурный ансамбль М осковског о Кремля. строен в 1505-1509 под руководством Алевиза Фрязина (Нового) на ме-



АРХАНГЕЛЬСКОЕ, одна из наиболее интересных в художеств. отношении подмосковных усадеб конпа 18—нач. 19 вв.; архитектурный ансамбль в стиле классицизма (дворец начал строиться в 80-х гг. 18 в.). Ныне — музей. В строительстве и декоративном убранстве А. участвовалесом, торфом, гипсом. Имеется ка-менный уголь. Крупнейший в СССР ников, Е. Д. Тюрин, а также мест-и др.). ли арх. Герн, О. И. Бове, С. П. Мель-



строен в 1818) сохранились декорации, выполненные П. Гонзаго.

АРХАР (аргали, качкар), дикий баран; распространён в горах Юж. Сибири, Средней и Центр. Азии.

АРХАРОВЦЫ, презрительное прозвище полицейских сыщиков по имени Архарова — моск. обер-полиц-мейстера при Екатерине II, отличавшегося жестокостью и поощрявшего полный произвол своих подчинённых

АРХАРОМЕРИНОС (казахский архаромеринос), порода высокогорных тонкорунных

овец,выведенная советскими животноводами в Казахской ССР путём гибридизации дикого горного барана — арха-

ра — с мериносовыми овцами. Средний настриг шерсти у баранов 6 кг, у маток 3,6 кг. Шерсть высокого качества. Приспособлен к круглогодовому пастбищному содержанию в горах на выс. от 2 до 3,5 т. м

АРХЕГОНИЙ, женский половой орган мхов, папоротникообразных и голосеменных. Архегониальрастения — растения, имеющие архегоний.

АРХЕЙСКАЯ ЭРА, самая древняя эра в геологич. истории Земли, часто называемая азойской. В отложениях А. э. органич. остатки не обнаруже-

ны. См. Докембрий.

АРХЕОГРАФИЧЕСКАЯ КОМИС-СИЯ, была образована при министерстве народного просвещения в 1834 для научного описания и издания документов и памятников отечественной истории. Существовала до 1922. А. к. опубликовала большое количество историч. документов, изданных в её многотомных «Актах» (напр., «Акты исторические», 5 тт., 1841—42, «Акты юридические», 1838,

АРХЕОГРАФИЯ, вспомогательная историч. дисциплина, занимающаяся описанием и публикацией письменных документов. Развитие научной А. в России связано с организаиней в 1834 Археографич. комиссии. В СССР археографич. работа сосредоточена гл. обр. в архивных и н.-и. учреждениях

АРХЕОЛОГИЧЕСКИЕ HAMHT-НИКИ, остатки древних поселений, древних погребений, а также отдельные предметы, изготовленные человеком (напр., топор, меч, перстень, сосуд) или бывшие в его употреблении. А. п. обнаруживают по сохранившимся укреплениям древних поселений (городища), могильным насыпям (курганы) или по обнажениям «культурных слоёв» — отложений почвы, образовавшихся в результате жизни и деятельности человека. «Культурные слои» выделяются обычно тёмным цветом, присутствием угля, золы, костей животных и т. п.; они подвергаются раскопкам.

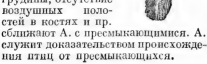
АРХЕОЛОГИЯ, наука, изучающая по памятникам материальной культуры прошлое человеческого общества. Осн. способ открытия и изучения археологич. памятников раскопки. По ископаемым орудиям труда А. установила существование трёх сменявших друг друга периодов (веков) в истории человечества - каменного, бронзового, железного: соответственно особенностям развития техники ввела ряд более дробных подразделений этих периодов (веков) на «эпохи» и «культуры».

А. в СССР достигла огромных усцехов, особенно в изучении областей, ранее почти необследованных (Сибирь, Поволжье, республики Ср. Азии, Кавказ), и внесла значит. вклад в изучение первобытно-общинного, рабовладельческого и феодального строя на территории Советского Союза.

АРХЕОПТЕРИКС, ископаемая птица юрского периода, близкая к ар-

АРХЕО́РНИС, ископаемая птица юрского периода размером с голу-

бя. По форме тела, строению черепа, конечностей и наличию оперения А. является птицей. Наличие же зубов и 3 пальцев с когтями на передних конечностях (крыльях), слабое развитие грудины, отсутствие воздушных



АРХЕОЦИАТЫ, ископаемые животные небольших размеров (6-8 *см* в длину), обитавшие в кем-брийских морях. Имели известковый пористый скелет в форме кубка или изогнутого рога. Образовали самые древние рифы. Найдены во всех частях земного шара. Являются «руководящими» ископаемыми для кембрийских отложений.

АРХЕСПОРИЙ, образовательная ткань в спорангиях мхов и папоротпиков, а также в пыльниках и семяночках семенных растений.

АРХИВ, собрание, а также место хранения письменных документов, утративших значение для текущего делопроизводства, но имеющих ценность в качестве историч. источников или справочного материала. В 1918 В. И. Ленин подписал декрет «О реорганизации и централизации архивного дела», согласно к-рому все А. правительственных учреждений были ликвидированы как ведомственные учреждения, а хранившиеся в них документы образовали Единый государственный архивный фонд (ЕГАФ).

Важнейшие А. СССР: в Москве -Центр. гос. А. Октябрьской революции и социалистического строительства, Центр. гос. историч. А., Центр. гос. А. древних актов, Центр. гос. А. Советской Армии, Центр. гос. военноисторич. А., Центр. гос. литературный А., Центр. гос. А. фоно-фотокинодокументов; в Ленинграде -Центр. гос. историч. А., А. Академии наук СССР (с филиалом в Москве), Центр. гос. А. Военно-Морского Флота СССР. В Москве с 1932 существует Историко-архивный ин-т для подготовки специалистов в области архивного дела.

АРХИВАРИУС, заведующий архивом; хранитель архивных документов.

АРХИДАМ II, спартанский царь 468—426 до н. э. В 464—454 до н. э. руководил борьбой Спарты с восставшими илотами. Во время Пелопоннесской войны командовал спартанским войском. Отсюда первый период прямая равэтой войны (431-421) до н. э. наз. Архидамовой войной.

АРХИДИАКОН, в православной церкви главный диакон при епи-

АРХИЕПИСКОП, одно из высших званий в христианской церковной иерархии (выше епископа).

АРХИЕРЕЙ, в православной церкви глава духовенства епархии, епиckon.

АРХИЛО́Х (7 в. до н. э.), др.-греч. лирический поэт, к-рому приписывают создание ямба. От его сатирич. и др. стихотворений сохранились небольшие отрывки.

АРХИМАНДРИТ, в православной церкви титул настоятеля большого

мужского монастыря; высшее монашеское звание.

АРХИМЕД (ок. 287—212 до н. э.), величайший физик и математик древно-

сти. Родился и большую часть жизни прожил в Сиракузах (Сицилия); был убит римлянами при взятии Сиракуз. А. установил законы рычага, открыл закон гидростатики, носящий его имя (см. Архимеда закон). Из многочисленных матема-

тических работ А. особое значение имеет вычисление длин кривых, площадей и объёмов посредством разработанных им методов, к-рые предвосхитили анализ бесконечно малых.

АРХИМЕДА ЗАКОН, гласит, что на тело, погружённое в жидкость, цействует выталкивающая сила, направленная вверх и равная весу вытесненной им жидкости. А. з. справедлив и лля газов.

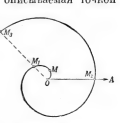
АРХИМЕДОВ ВИНТ, подъёмная машина, изобретённая Архимедом (3 в. до н.э.); представляет собой от-

крытую с 2 сторон цилиндрическую трубу (дл. 4-6.5 M). по оси которой установлен вал с винтовой по-

верхностью, образующей винтовой канал. Используется в различных машинах для передвижения жидкостей, небольших однородных твёрдых и сыпучих тел, для перемешивания вязких жидкостей и как составная часть винтовых конвейеров, месильных машин и т. п.

АРХИМЕДОВА СПИРАЛЬ, кривая (см. рис.), описываемая точкой

(M),равномерно движущейся по пря- 📈 мой (OA), в то время как эта номерно вращается в плоскости вокруг одной из своих TOYek (O)



АРХИПЕЛАГ, группа о-вов, лежащих близко друг от друга, напр. Северная Земля, Новосибирские о-ва. **АРХИПЕЛАГ** (Греческий

острова в Эгейархипелаг), ском м. Принадлежит б. ч. Греции. Площ. ок. 20 т. км2. Нас. ок. 1 млн. ч. Земледелие, садоводство, скотоводство, шелководство, рыболовство. АРХИПЕЛАГСКИЕ ЭКСПЕД

ЭКСПЕДИции РУССКОГО ФЛОТА, переходы русских эскадр из Балтийского м. в Греческий архипелаг и проведение

там операций во время войн с Турцией в 1768-74 и 1806-12. Первая А. э. р. ф. в составе 5 эскадр из 39 крупных кораблей состоялась в войну 1768-74. 24 июня (5 июля) 1770 в Хиосском прол. и в ночь на 26 июня (7 июля) в Чесменской бухте русскими эскадрами был уничтожен почти весь тур. флот. Вторая А. э. р. ф. была проведена эскадрой Д. Н. Сенявина с сентября 1805 до августа 1807 сначала в Средиземном, а затем в Эгейском м. с целью гл. обр. блокады проливов и изоляции турок от союзной им Франции.

APXÍHOB, Абрам (1862—1930), советский живописец, нар. художник РСФСР. Был видным передвижеником. Писал картины гл. обр. из жизни крестьян и городских тружеников («По реке Оке», «Лёд крестьянок и др.), правдиво рисуя их быт в условиях царской России. Показывал красоту и силу человека труда. Сыграл значит. роль в создании советской реалистич. живописи.

Крупный педагог.

АРХИТЕКТОНИКА, 1) в искусстве, гл. обр. в архитектуре, строение художеств. произведения, обусловливающее соотношение его главных и подчинённых элементов. В реалистич. искусстве А. определяется содержанием произведения. 2) Отдел геологии, изучающий строение зем-

ной коры. См. Тектоника. АРХИТЕКТУРА (3 одчество), искусство строить здания, сооружения и их комплексы, неразрывно сочетая решение практических и идейно-художеств. задач. Как область строительной деятельности А. отражает уровень развития науки и техники, к-рые определяют её реальные возможности; как искусство А. в художеств. образах выражает определённое идейное содержание. Разнообразие архитектурных типов и форм обусловлено прежде всего уровнем развития общества, социально-классовыми различиями, нац. различиями быта и культуры народов, природными (в особенности климатич.) условиями, преобладанием тех или иных строит. материалов и т. д. Зародившись в первобытном обществе, А. достигла большого развития уже в обществе рабовладельческом — в странах Древнего Востока (Египет, Ассиро-Вавилония и др.) и особенно в Древней Греции и Древнем Риме, А. к-рых имела огромное значение для развития зодчества последующих эпох. Выдающиеся произведения создали зодчие Китая, Индии и др. народов Азии. В Европе после средневековой А. - романского стиля и готики — важнейшим этапом была А. Возрождения, к-рая, использовав элементы зодчества античного типографию.

мира, создала новые архитектурные типы и формы. Значительна А. барокко и классицизма. Замечательные памятники принадлежат русской А .: сооружения Древней Руси в Киеве, Новгороде, Владимире; дворцы и храмы Москвы 15—17 вв. и т. д. В 18 — 1-й пол. 19 вв. русская А. занимала ведущее место в мировой А. Выдающиеся произведения А. созданы народами Ср. Азии, Закавказья и др. При капитализме и особенно в период империализма деградация бурж. культуры приводит к упадку А. как иск-ва. В СССР, Ефимович где руководящей идеей является забота о человеке, строятся многочисл. благоустроенные красивые жилые дома, пром. сооружения, ин-ты, школы, больницы, санатории, величественные общественные и правипрошёл», «Прачки», серия портретов тельственные здания, дворцы, станции метрополитена, высотные здания и пр. Создаются новые архитектурные образы, выражающие идейное содержание социалистической эпохи.

«АРХИТЕКТУРА И СТРОЙТЕЛЬ-СТВО», иллюстрированный журнал (1946—50, изд. в Москве). В 1946 было

выпущено 24 номера, в 1947—14; с марта 1947 по декабрь 1950 выходил ежемесячно.

АРХИТРАВ, главная балка, нижняя часть антаблемента, лежащая на капителях колонн или на стенах.

АРХОНТЫ, высшие должностные лица в Древней Греции; особенно крупную роль играли в Афинах (в -5 вв. до н. э.).

АРЦИМОВИЧ, Лев Андреевич (р. 1909), советский физик, чл.-корр. Академии наук СССР. Работы в области электронной оптики, теории излучения в электронных ускорителях

АРЦИХОВСКИЙ, Артемий Владимирович (р. 1902), советский археолог. Член КПСС с 1952. Специалист по Древней Руси, исследователь новгородских и моск. древностей.

АРЦРУНИ, Григор (1845—92), арм. бурж. публицист и обществ. деятель, один из руководителей движения за освобождение турецких армян, к-рое считал возможным осушествить с помощью России. Основатель (1872) и редактор либеральной газ. «Мшак».

АРЧА, среднеазиатские виды можэксевельника.

АРЧИ́Л II (1647—1713), гос. деятель, талантливый поэт, литератор и историк. С 1661 по 1675 был царём сначала Имеретии, затем Кахетии. В 1699 переселился в Россию, где занимался политич. и лит. деятельностью. Основал первую груз.

АРША́К II, арм. царь 345—367. В его царствование было значительно укреплено Армянское гос-во и расширены его границы. АРШАКИДЫ, 1) династия парфян-

ских царей 250 до н. э. — 226 н. э. Их держава включала Ср. Азию, Персию и Месопотамию. 2) Династия армянских царей 63-428.

АРША́Н, курортный посёлок в Бурят-Монг. АССР, в 120 км к 3. от оз. Байкал, близ Тункинского тракта. За годы Советской власти построена гидростанция, развито муком. произ-во, открыт санаторий. Минеральные источники.

АРШИН, старинная русская мера длины; 1 A. = 16 вершкам = 71,12 см. В наст. время заменён метрич. единицей. А. применялся также в Болгарии и в Турции, неск. отличаясь от русской меры.

АРЫК, местное название канала

оросит. сети в Ср. Азии.

АРЫСЬ, посёлок гор. типа Южно-Казахстанской обл. Каз. ССР, ж.-д. узел на стыке Турксиба и Ташкентской ж. д.

АРЫСЬ, река в Южно-Казахстанской обл. Каз. ССР, правый приток Сыр-Дарьи. Дл. 299 км. Исполь-

зуется для орошения.

АРЫ́СЬ, горько-солёное самосадочное озеро на В. Кзыл-Ординской обл. Каз. CCP. Площ. 146 км². Часто пересыхает, превращаясь в солончак. Добыча соли.

АРЬЕЖ, департамент на Ю. Франции. Площ. 4903 км². Нас. 145 т. ч. (1951). Адм. ц. — Фуа. Возделываются зерновые, виноград. Добываются железо, цветные металлы. Алюминиевая, текст. пром-сть. **АРЬЕРГАРД,** войсковой отряд,

часть или подразделение, высылаемые в сторону противника при отступательном движении для прикрытия отхода главных сил.

АС, в иностр. армиях лётчик-истребитель, сбивший большое число

самолётов противника.

АСАМА, действующий вулкан на о-ве Хонсю (Япония). Выс. 2542 м. В 1783 было последнее катастрофич. извержение.

АСАНЬЯ, Мануэль (1880—1940), испан. политич. деятель, лидер бурж. левореспубликанской партии. 1931—33 и 1936 — глава пр-ва. В 1936-39 - президент Испан. республики. Скатился на капитулянтские позиции и в февр. 1939 дезертировал со своего поста.

ACAPXAДДÓН, древнеассирийский царь 681—668 до н. э. Завоевал

Сирию, Финикию, Египет.

АСА-ФЕТИДА, камедь, добываемая из корней различных видов ферулы (сем. зонтичных), растущих в Средней и Малой Азии. Применяется в технике; раньше использовалась в медицине.

(лит. псевд. — И горь Глебов) (1884—1949), крупнейший советский

музыковед, композитор; академик, нар. артист СССР, дважды лауреат Сталинской премии. С 1948 А. был пред. правления Союза советских компо-зиторов СССР. Автор многочисленных трудов по истории музы-(«Симфонические



этюды», 1922, «Русская музыка от пачала 19 столетия», 1930, «Глинка», 1947, и др.), теории музыки («Музыкальная форма, как процесс», 2 кн., 1930—47) и др. А. написал 27 балетов (в т. ч. «Пламя Парижа», 1932, «Бахчисарайский фонтан». 1934), 10 опер, инструментальные и др. соч. Награждён 2 орденами Ленина.

АСАЧА, потухший, сильно разрушенный вулкан на Камчатке. Выс. 1911 м.

АСБЕСТ, город в Свердловской обл. РСФСР, ж.-д. станция. В районе — крупнейшее в СССР месторождение асбеста (Баженовское), разрабатываемое с 1889. В А. — горный

техникум.

АСБЕСТ, группа минералов (змеевиков, реже амфиболов) волокнистого строения, очень огнестойких $(t^{\circ}_{n.t.})$ ок. 1500°), щёлоче- и кислотоупорных, нетеплопроводных и неэлектропроводных; широко применяется при огнестойком строительстве и для огнеупорных тканей как изоляц. материал и др. Месторождения—

на Урале.

ACÉÉCTOBASI **ПРОМЫШЛЕН-**НОСТЬ, промышленность по добыче асбестовой руды и выработке асбестового волокна. За годы пятилеток в СССР А. п. развилась в крупную отрасль. Построены новые механизированные предприятия, в т. ч. самые мощные асбесто-обогатительные фабрики в мире. В предвоенном 1940 выработка асбеста превысила уровень 1913 почти в 6 раз. Задания четвёртой пятилетки (1946—50) по А.п. успешно выполнены. СССР обладает гатейшими ресурсами **АСБЕСТО-ЦЕМЕНТНАЯ** богатейшими асбеста.

промышленность, отрасль промышленности строит. материалов, производящая различные виды кровельных изделий, труб, электроизоляционных досок и др. изделий из асбеста и цемента. В царской России находилась в зачаточном состоянии. Созданная за годы пятилеток А.-п. п. СССР заняла одно из первых мест в мире. В послевоенный период А.-ц. п. развивается быстрыми темпами.

АСБЕСТО-ПЕМЕНТНЫЕ ИЗПÉ- и асбест. Советскими заводами освоен выпуск асбесто-цементных плоских прессованных плиток, полуволнистых и волнистых листов, деталей для кровли и стен, водосливов, труб и пр. А.-ц. и. не дают трещин при забивании в них гвоздей; их можно пилить, сверлить и обрабатывать обычными столярными инструментами.

АСБОФАНЕРА (правильнее в о лнистый шифер), волнистый листовой материал из смеси асбеста и цемента; применяется для покрытия больших плоскостей с малым количеством пересечений. Листы А. имеют размеры 1200×670 мм² и $1200 \times$ $\times 685$ мм 2 при толщине 5,5 мм и весе листа ск. 9 кг.

АСБОЦЕМЕНТ (правильнее этернит, или асбошифер), строительный материал— плоские плитки $40 \times 40 \ cm^2$ и $40 \times 20 \ cm^2$ серого, серовато-зелёного или синеватого цвета. Вырабатывается заводским способом из смеси цемента и асбеста в пропорции 4:1, с добавлением воды.

АСЕВЕДО, Исидоро (р. 1867), испан. писатель, коммунист; автор большого социального романа «Кроты» (1930) из жизни горняков Асту-

рии - родины А.

ACÉEB, Николай Николаевич (р. 1889), русский советский поэт. В начале своей деятельности примыкал к футуризму. Великая Октябрьская социалистическая революция помогла поэту освободиться от чуждых лит. влияний. Он выступил со стихами, посвящёнными новой, советской действительности; в поэме «Двадцать шесть» (1923) обличал убийц бакинских комиссаров; в поэме «Семен Проскаков» (1926) воспел партизана героя гражданской гойны. Наиболее значит. произведение А. — поэма «Маяковский начинается» (1940), за к-рую автор удостоен Сталинской премии в 1941. В поэме воссоздан на широком историч. фоне образ талантливейшего поэта советской эпохи. В дополнительной главе этой поэмы (1950) показан отталкивающий облик амер. империализма. А. автор многих патриотич. стихов и песен («Марш Буденного»,

АСЕНКОВА, Варвара Николаевна (1817—41), русская актриса. Выступала на сцене с 1835 (Александринский театр в Петербурге). Прославленная исполнительница водевильных ролей, составлявших основу её репертуара, А. с большой искренностью и силой играла также и драматич. роли: Офелия и Корделия («Гамлет» и «Король Лир» В. Шекспира), Эсмеральда («Собор Парижской богоматери» по В. Гюго) и др. Была ЛИЯ, изделия, осн. сырьём для первой исполнительницей роли Ма- распространённым типом двигателя

АСАФЬЕВ, Борис Владимирович производства к-рых служат цемент рии Антоновны в «Ревизоре» Н. В. Го-

голя (1836). **АСЕНТИКА,** недопущение заражения ран микроорганизмами путём уничтожения их во всех предметах, приходящих в соприкосновение с раной (инструменты, перевязочный материал), при помощи физич. агентов (высокой темп-ры, пара), но не химич. средств. Ср. Антисептика.

АСИДОЛ, смесь свободных нафтеновых кислот, выделяемых из отходов при щелочной очистке нек-рых нефтепродуктов (керосин, соляровый дестиллат). Применяется в мыловарении для замены жиров.

АСИКАГА, вторая династия сёгунов — феодальных правителей Японии 1335—1572. Крестьянские восстания и феодальные войны привели

к падению А.

АСИКАГА, город в Японии, к С. от Токио. 53 т. ж. (1950). Произ-во шёлковых тканей, бамбуковых изделий. АСИММЕТРИЯ, отсутствие сим-

метрии.

АСИММЕТРИЯ ДОЛИН, неравномерная крутизна склонов долины: один склон крутой, другой пологий. Нередко крутые и пологие склоны чередуются на протяжении долины.

АСИМПТОТА кривой линии, имеющей ветвь, простирающуюся в бесконечность, - прямая, к к-рой эта ветвь неограниченно приближается,

не встречая её; напр., А. гиперболы. АСИНО, город, р. ц. Томской обл. РСФСР, на р. Чулым, ж.-д. станция. Возник в годы Советской власти в связи с развитием лесной пром-сти. АСИНХРОННАЯ МАШИНА, элек-

трич. машина переменного тока, используемая обычно в качестве двигателя, реже — в качестве генератора. Наибольшее распространение имеют трёхфазные А. м. Электрич. система А. м. состоит из 2 обмоток, из к-рых одна размещается на неподвижной части машины (статоре), другая на вращающейся части (роторе). Одна из обмоток (обычно обмотка статора) присоединяется к сети, другая — замыкается накоротко.

Трёхфазный ток, протекая по обмотке статора, создаёт вращающееся магнитное поле, ось к-рого непрерывно вращается в пространстве. Магнитное поле наводит в обмотке ротора ток; образуемое им поле, взаимодействуя с полем статора, увлекает ротор в направлении движения поля. Ротор двигателя всегда вращается медленнее поля, т. к. только при этом в обмотке ротора наводится ток, требуемый для образования вращаюшего момента. Отсюда название машины, указывающее на несинхронное, или, что то же, на асинхронное вращение магнитного поля и ротора машины. А. м. является наиболее

установках переменного тока. Трёхфазная А. м. изобретена в 1888 русским электротехником М. О.

Доливо-Добровольским.

АСИР, область в Саудовской Аравии, на зап. берегу Аравийского п-ова. Площ. ок. 36 т. км². Нас. ок. 750 т. ч. Кочевое животноводство, примитивное земледелие. Пром-сти

АСИСТОЛИЯ, резкое ослабление

сокращений сердца.

АСКАНИЙСКАЯ ПОРОДА то нкорунных овец, выведена М. Ф. Ивановым в Аскании-Нова. Самые крупные в мире мериносовые овцы, обладающие тонкой высококачественной шерстью. Средний настриг шерсти у маток 5,5—6,0 кг, у баранов 10,0—12,0 кг. Средний живой вес маток 60-65 кг, баранов 110 кг. Разводятся в юж. областях СССР, на Украине, в Сибири, на Сев. Кавказе.

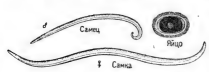
АСКАНИТ, разновидность бентонита из группы отбеливающих глин. После обработки кислотами или нагревания приобретает способность поглощать цветные пигменты из масел, жиров и т. п. Широко применяется в пром-сти для очистки бен-

зина, масел и др

АСКАНИЯ-НОВА, гос. заповедник в Ново-Троицком р-не Херсонской обл. (недалеко от Каховки). На базе заповедника функционирует Всесоюзный н.-и. ин-т гибридизации и акклиматизации животных им. акад. М. Ф. Иванова. А.-Н. ведёт большие работы по акклиматизации и гибридизации животных, созданию новых и улучшению существующих пород домашних животных. В А.-Н. созданы: асканийская порода тонкорунных овец, укр. степная белая свинья, зебувидный крупный рогатый скот и др. В ботанич. парке А.-Н. собраны ценнейшие древесные породы мира, пригодные для засушливой зоны УССР. В зоологич. парке живут на воле и размножаются мн. виды диких животных степных р-нов Америки, Африки, Австралии и Ср. Азии.

АСКАРИДОЗ, заболевание, вызываемое паразитированием в организме человека и с.-х. животных глистов из подотряда аскарид.

АСКАРИДЫ, круглые черви, паразитирующие в кишечнике животных и человека. Человеческая А. —



до 40 см длины. Заражение яйцами А. происходит при употреблении загрязнённой воды и пищи.

1928), англ. реакц. государственный деятель, лидер либеральной партии. В 1892-95 - министр внутр. дел, в 1908—16 — премьер-министр. Проводил империалистич. политику, направленную к подавлению рабочего движения в Англии и национальноосвободительной борьбы народов Британской империи: содействовал развязыванию войны за передел

АСКЕР, турецкий или арабский

солдат.

АСКЕТИЗМ, религ.-этич. воззрение, проповедующее подавление потребностей человека и «умерщвление плоти» (посредством постов, самоистязания и т. п.) якобы в целях нравственного самосовершенствования и приближения к божеству. А. всегда играл реакц. роль, призывая к покорности и отвлекая народные массы от борьбы за улучшение условий жизни. А. чужд пролетариату. В социалистическом обществе созданы условия для всестороннего удовлетворения потребностей трудящихся и обеспечения их материального благосостояния

АСКЛЕНИЙ (или Эскулап). древних греков бог врачевания. По Гомеру, А. был царём Фессалии, обладавшим якобы необыкновенным

даром лечения болезней.

АСКОЛЬД И ДИР, по летописи, древние киевские князья. Воевали с древлянами и уличами. Под 860 в летописи отмечен их поход на Византию.

АСКОМИЦЕТЫ, см. Сумчатые

АСКОРБИНОВАЯ КИСЛОТА (В Итамин С), органич. вещество, необходимое для нормального протекания обмена веществ в организме. Отсутствие или недостаток А. к. в пище вызывает цынгу. Особенно богаты А. к. плоды шиповника, чёрная смородина, грецкие орехи (незрелые), свежие листовые овощи. Получается также синтетически.

АСЛАНДУЗ, селение на р. Аракс, место блестящей победы русских войск (в 1812), определившей исход русско-персидской войны 1804—13.

АСМАРА, город, адм. и торг.-транспортный центр Эритреи, в Вост. Африке. 85 т. ж. (1939). Ж. д. соединён с портом Массауа на Красном

АСНЫК, Адам (1838—97), польский поэт, участник восстания 1863. Лирика А. проникнута идеями национально-освободительной борьбы; патриотичны также его драмы («Кола ди Риенци», 1873, «Братья Лерхе»,

АСПАЗИЯ (псевд. Розенберг, Эльзы; 1868—1943), латышская по-

АСКВИТ, Герберт Генри (1852— ные цветы» (1897) и пьеса «Серебряное покрывало» (1904) проникнуты романтич. пафосом, направлены против угнетения человеческой личности. После поражения революции 1905—07 свойственный А. индивидуализм окончательно вытесняет в её творчестве социальную тематику

АСПАРАГИН, органич. вещество, продукт обмена азотистых соединений в растительном организме. Путём образования А. осуществляется обезвреживание аммиака, который образуется в процессе обмена бетков.

АСЙАРАГУС (с п а р ж а), род ли-лейных растений. 100 видов в Европе, Азии и Африке; в СССР — 24 вида. Нек-рые тропич. виды разводятся как комнатные декоративные растения. Спаржа лекарственная культивируется как овощ (съедобны моло-

дые побеги)

ACHAPÝX (OR. 646 — OR. 700), болг. хан, пришедший во главе части кочевых болг. племён из областей совр. Юж. Бессарабии и занявший Добруджу. В результате поражения, нанесённого А. Византии, последняя вынуждена была, по договору 679, уступить болгарам Мёзию и другие населённые славянами земли на правом берегу Дуная. Болгарская дружина А. растворилась в местном славянском населении.

АСПАСИЯ (Аспазия) (р. ок. 470 до н. э. — год смерти неизв.), одна из выдающихся женщин Древней Греции, жена Перикла. Отличалась умом, всесторонним образованием и красотой. В её доме собирались фи-

лософы и учёные. АСПЕКТ, 1) точка зрения, с к-рой воспринимаются или рассматриваются те или иные предметы, явления, события; перспектива, в к-рой выступает данное явление. 2) Внешний вид, облик сообщества растений, изменяющийся в связи с сезонными фазами развития этих растений (напр., различные А. травяной растительности в степи весной и летом).

АСПЕРГИЛЛ, род плесневых грибов класса сумчатых. Размножаются конидиями. Развиваются в почве, где способствуют разрушению органич. вещества, на сырых стенах, съестных припасах и т. д. Нек-рые виды А. болезнетворны; другие виды полезны (применяются при произ-ве лимонной к-ты и нек-рых сортов сыра).

АСПЕРМИЯ (асперматизм), отсутствие сперматозоидов в семен-

ной жидкости.

АСПЕРН, селение в 8 км восточнее Вены, на лев. берегу р. Дунай. 21-22 мая 1809 у А. произошло сражение, в к-ром войска Наполеоэтесса и драматург. Сб. стихов «Крас- на I спаслись от разгрома только ваещих против него австрийцев под командованием эрцгерцога Карла и вапоздалого использования ими ре-

вервов.

АСПИДИУМ, род папоротников сем. полиподиевых. Ок. 50 видов в тропич. странах. Раньше к роду А. относили нек-рые лесные папоротники, растущие в умеренных широтах (напр., папоротник мужской

АСПИДНЫЙ СЛАНЕЦ, плотная разновидность глинистого сланца, легко распадается на тонкие твёрдые плитки. Используется как кровельный материал и для изготовления

грифельных досок.

АСПИДЫ, семейство ядовитых змей. Более 180 видов. Распространены гл. обр. в Африке, Австралии и Юж. Азин; 1 род в Америке. Укусы нек-рых А. могут быть смертельны для человска; особенно опасна очковая змея, или кобра.

АСПИРАНТ, лицо, подготовляющееся к научно-исследовательской или педагогич. деятельности (в высшем уч. завелении или научно-иссле-

довательском учреждении).

АСПИРАНТУРА, подготовка научных и преподавательских кадров при высших уч. заведениях и научноисследовательских ин-тах. Липа, закончившие А. и защитившие диссертацию, получают учёную степень кандидата наук.

АСПИРАТОР, прибор для отбора путём всасывания проб газов (топочных, коксовых, доменных, генераторных и др.), а также воздуха с целью определения их химич. состава, содержания пыли, влаги и др.

АСПИРАТЫ, придыхательные согласные, напр. ph, th, kh и т. д.

АСПИРИН. ацетилсалициловая кислота, белые, слегка кисловатые кристаллы с $t^{\circ}_{n_A}$. 135°. Одно из важнейших жаропонижающих, антиревматических и антиневралгических средств.

АСПРОМОНТЕ, горы на юж. оконечности Калабрии (Италия). Состоят из центр. массива — Монтальто (1956 м) и отходящих от него отрогов, разделённых глубокими долинами. В широком смысле А. — вся

юж. оконечность Калабрии.

ACPATЯH, Асратович Эзрас (р. 1903), советский физиолог, ученик И. П. Павлова, чл.-корр. Академии наук СССР, действит. член Академии наук Арм. ССР. Член КПСС с 1929. Исходя из учения Павлова, доказал решающую роль коры больших полушарий головного мозга в восстановлении нарушенных функций организма. А. разработал новый метод лечения травматич. шока.

АССАГАЙ (ассегай), мета-

охотничье оружие мн. народов Африки, гл. обр. юго-вост. банту.

АССАМ, штат в Индии, расположен по среднему течению реки Брамапутра. После расчленения Индии на 2 части (1947) площадь А. 140 т. км², нас. 9129 т. ч. (1951), гл. обр. ассамцы, бенгальцы. Важнейшая экспортная культура — чай, продовольственная - рис. На плантациях господствуют наиболее кабальные формы эксплуатации рабочих, в частности женщин и детей. Добыча нефти. В 1950 А. сильно пострадал от землетрясения.

АССАМБЛЕЯ, 1) общественное собрание; общее собрание членов к.-л. государственного или международного коллектива. 2) В России при Петре I — бал, увеселительное и деловое собрание лиц, принадлежащих к господствующим классам; Пётр I ввёл А. для преодоления бытовой косности и замкнутости бояр и дворян.

АССАМБЛЕЯ ГЕНЕРАЛЬНАЯ, один из гл. органов Организации объединённых наций. Учреждена в

АССАМЦЫ, народность, осн. население Ассама (Сев.-Вост. Индия). Ок. 2 млн. ч. (1941). Язык относится к группе новоиндийских; на С.-В. страны распространены языки тибето-бирманской группы. АССЕНИЗАЦИН, система меро-

приятий по удалению нечистот и отбросов и защите почв и грунтовых вод от загрязнения. Применяются 2 системы А.: сплавная (канализационная) и вывозная.

АССЕРТОРИЧЕСКОЕ НИЕ, суждение, утверждающее наличие или отсутствие определённого

факта, напр.: «этот угол прямой». ACCÉCCOP, название должности в Древнем Риме и позднее в нек-рых бурж. гос-вах. В царской России должность А. была введена Пет-

АССИГНАТЫ, бум. деньги, выпускавшиеся во Франции в период бурж. революции конца 18 в. в виде 5%-ных гос. ценных бумаг. Быстро превратились в неразменные бум. деньги; функционировали в 1789-1796. В связи с безудержной эмиссией А. курс их к осени 1796 упал почти до нуля.

АССИГНАЦИИ, бум. деньги, выпускавшиеся в России с 1769. Изъяты из обращения в 1839-43, когда в результате денежной реформы в России был введён серебряный мономе-

АССИГНОВАНИЯ, суммы, назначенные по утверждённым бюджетам или сметам на производство отдельных видов расходов. Бюджетные А. тельное коньё с железным наконеч- в СССР устанавливают строго обяза- народов.

вследствие нерешительности действо- ником, ок. 2 м длины; боевое и тельный объём и целевое назначение

расходования средств.

АССИГНОВКА, приказ распорядителя кредита банку о производстве платежа или о перечислении соответств. суммы из открытого ему крепита.

АССИЗЫ, в совр. Англии выездные сессии высшего суда с участием присяжных заседателей; во Франции - суды, разрешающие с участием присяжных заседателей дела о наиболее тяжких преступлениях. Классовый подбор присяжных за-седателей делает А. послушным орудием правящей клики буржуа-

АССИМИЛЯЦИЯ, уподобление, слияние. А. в биологии, А. в речи см. соответствующие статьи. Об А. народов и наций, а также о насильственно проводимой эксплуататорскими классами антинародной политике ассимиляции см. в статье Нацио-

нальный вопрос

АССИМИЛЯЦИЯ, в биолог и и - процесс использования (уподобления себе) организмом или его органами внешних, по отношению к ним, веществ или условий. В ревультате процесса А. внешние условия включаются в ход развития организма, переходят во внутренние. А. составляет одну из сторон присущего организмам обмена веществ. Другую сторону обмена веществ, противоположную A., представляет диссимиляция. Жизненность и развитие организма обусловливаются единством А. и диссимиляции.

АССИМИЛЯЦИЯ в речи, уподобление одного звука другому (напр., «амман» вместо «обман», «зделать»

вместо «сделать»).

АССИРИЙЦЫ (самоназв. - с ураи), народность, живущая в Ираке и в СССР (20,2 т. ч. в 1939), гл. обр. в Закавказье. Язык - новосирийский семитской группы. Около Еревана имеются ассирийские земледельческие колхозы.

АССИРИОЛОГИЯ, отрасль стоковедения, изучающая язык, письменность (клинопись), литературу и историю народов Двуречья и соседних стран (шумерийцев, вавило-

нян, ассирийцев и др.).

АССИРИЯ, раннерабовладельческое государство, образовавшееся в конпе 3-го тысячелетия до н. э. в Месопотамии со столицей в Ашшуре (позднее Ниневии). Во 2-й пол. 8 в. до н. э. и 1-й пол. 7 в. до н. э. А. мощная военная держава. Освободительная борьба покорённых народов и классовая борьба в самой A. во 2-й пол. 7 в. до н. э. политически ослабили её. В 605 до н. э. мидяне окончательно завоевали А., рухнувшую под ударами восставших

АССИСТЕНТ, 1) помощник специалиста. В высших уч. заведениях помощник профессора в лабораториях и при проведении практич. занятий со студентами. 2) В военных частях - помощник знаменосца.

АССОНАНС, неточная рифма, основанная на совпадении только ударных гласных при несовпадении концов рифмуемых слов (напр., «дети -

свилетель»)

АССОРТИМЕНТ, состав и соотношение отдельных видов изделий в выпуске продукции предприятия, отрасли произ-ва или в к.-л. группе товаров. А. характеризует также сортность и качество продукции. А. изделий социалистических предприятий имеет важное нар.-хоз. значение; выполнение заданий по А. так же обязательно, как и выполнение плана по валовой продукции.

психоло-АССОЦИАТИВНАЯ ГИЯ, одно из основных направлений бурж. психологии 17-19 вв., согласно к-рому вся психич. жизнь строится из простейших ощущений и чувств (удовольствие и неудовольствие) путём их сочетания (ассоциации) в сложные комплексы. Вскрытие принципа ассоциации явилось крупным успехом психологич. науки. Однако бурж. психология не дала и не могла дать правильного объяснения сушности ассоциаций. Это сделали великие русские учёные И. М. Сеченов и И. П. Павлов, обосновавшие подлинно научное, материалистич. понимание высшей нервной деятельности животных и человека.

АССОЦИАТИВНОСТЬ, ассоциативный (сочетательный) закон. свойство сложения и умножения, вы-

ражаемое формулами:

 $(a+b)+c=a+(b+c), \ a(bc)=(ab)c.$

АССОЦИАЦИЯ (лат. — сообщество, соединение), 1) союз лиц, объединившихся по добровольному соглашению для достижения общей политич., культурной или хоз. цели. 2) В ботанике — единица классификации растительного покрова. 3) В х и м и и—А. молекул, явление соединения неск. молекул одного и того же вещества в одну более крупную частипу, напр. уксусная кислота СН₃СООН в парообразном состоянии имеет удвоенный молекулярный вес, отвечающий формуле (CH₃COOH)₂

АССОЦИАНИЯ ПРЕДСТАВЛЕ-НИЙ (в психологии), связь между представлениями, возникающая на основе опыта в прошлом. Различают А. п.: 1) по смежности (напр., весна — трава), 2) по сходству (напр., шелест листвы — шо-пот), 3) по контрасту (напр., белый чёрный). Закономерности образоваявлены великим русским физиологом | няется очками с особыми (цилин-И. П. Павловым в его учении о высшей

нервной деятельности.

АССОШИЭЙТЕД ПРЕСС, одно из крупнейших информац. агентств в США. Осн. в 1848. Деятельность А. п. определяется магнатами амер. финансового капитала.

АССУАН (А с у а н), город в Верхнем Египте, на р. Нил. 25 т. ж. (1947). Близ А. — крупнейшая в Египте плотина, входящая в ирригац. систему, орошающую хлопковые и др. посевы (длина ок. 3 т. м, выс. 47 м, шир. 12 м). Ирригац. система принадлежит брит. капиталу. В окрестностях А. - крупные месторождения жел. руды.

Леонид Владимирович ACCYP, (1878—1920), русский учёный-механик, один из основоположников советской школы учёных по теории механизмов и машин. Создал рациональную классификацию плоских

шарнирных механизмов.

АСТАРА, город на С.-З. Ирана, на берегу Каспийского м. Ок. 15 т. ж., гл. обр. азербайджанцы. Садоводство, рыболовство. **АСТАРА,** город, р. ц. Азерб. ССР,

порт на Каспийском м., ж.-д. станция. В районе - рисосеяние, садо-

рыболовство.

АСТАРТА, греч. название древнефиникийской богини плодородия и любви.

АСТАТИН (а с т а т), Аt, элемент VII гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; порядковый номер 85; искусственно полученный радиоактивный элемент. В переводе означает «неустойчивый».

АСТАФЬЕВ, Александр Иванович (1816-63), русский воен. писатель, генерал-майор. В своих трудах первый показал приоритет по многим важным нововведениям в воен. искусстве русских полководцев - Димитрия Донского, Петра I, П. А. Румяниева, А. В. Суворова и др.

АСТЕНИЯ, бессилие, общая слабость организма.

АСТЕРОИДЫ, см. Малые планеты. АСТИ, город в Италии, к В. от Турина, адм. центр пров. Асти. 53,3 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Виноделие, виноторговля.

АСТИГМАТИЗМ. непостаток оптич. системы, заключающийся в том, что преломление (или отражение) ею световых лучей в различных плоскостях происходит неодинаково. А. глаза — неправильность преломления лучей света в глазу вследствие неодинаковой кривизны роговицы или хрусталика в различных направлениях; при А. предметы кажутся неясными, т. к. на сетчатке не может получиться необходимое для ясного врения соединение всех ния и функционирования А. п. вы- лучей света в одной точке. А. устра-

дрич.) стёклами.

АСТМА, удушье, наступающее припадками при нек-рых заболеваниях сердца, нервной системы и др. (А. сердечная); А. бронх и а л ь н а я вызывается спазматич. (судорожным) сужением бронхов или набуханием их слизистой оболочки, или тем и другим.

АСТРА, род травянистых растений сем. сложноцветных, 250 видов.

В цветоводстве используются однолетние (китайские) и многолетние виды А.

АСТРАБАД, город в Иране. См. Горган.

АСТРАГАЛ, травы и кустарники семейства бобовых. Ок. 1600 видов, гл. обр. в Сев. полушарии. Некоторые виды дают трага-



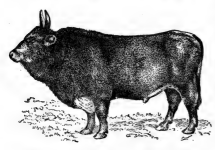
Астрагал.

кантовую камедь, используемую в медицине и технике. Много кор-

ACTPAXÁHCKASI **ОБЛАСТЬ** РСФСР, в низовьях Волги, примыкает к Каспийскому м. Площ. 74,8 т. км² (1951). 1 город — Астрахань (центр). Резко континентальный, засушливый климат. Высоко развито рыболовство в дельте Волги и Каспийском м. За годы пятилеток построены рыбоконсервный комбинат, рыбозаводы, мощный промысловый флот и др. Строительство и ремонт рыболовных судов, лесопил. пром-сть. Крупная добыча соли воз. Баскунчак (30% добычи соли в СССР). Р-н Волго-Ахтубинской поймы и дельты Волги чрезвычайно благоприятен для с. х-ва. Развиты посевы зерновых культур; огородничество, садоводство, бахчеводство, виноградарство, хлопководство, рисосеяние. В животноводстве преобладают тонкорунное и каракульское овцеводство и разведение мясного скота астраханской породы. За годы Советской власти сооружён Волго-Каспийский морской канал. Общее протяжение ж. д. ок. 600 км. В 1952 в области было св. 600 общеобразоват. школ, 20 средних спец. уч. заведений, 4 вуза, 2 театра, св. 200 клубов. Издаётся 22 газеты.

АСТРАХАНСКАЯ ПОРОДА крупного рогатого скота мясного направления, распространена в юго-вост. части СССР, в степях Сталинградской, Астраханской и др. обл., в ряде р-нов Каз. ССР. Отличается крепкой конституцией, исключит. выносливостью. Живой вес коров в племенных х-вах 400—500 кг, быков 700-800 кг (лучших - св. 1000 кг). Преобладающая масть —

красная различных оттенков. А. п.] хорошо нагуливается на степных па-



стбищах и даёт мясо высокого ка-

чества.

ACTPAXAHCKOE ВОССТАНИЕ 1705-06, восстание посадских и работных людей, стрельцов и солдат в Астрахани, вспыхнувшее 30 июля 1705 из-за непосильного налогового гнёта, произвола и насилий астраханского воеводы Ржевского. А. в. было жестоко подавлено 13 марта 1706. 240 повстанцев были казнены.

АСТРАХАНСКОЕ ХАНСТВО, татарское ханство 15-16 вв. на нижней Волге. В результате походов Ивана IV присоединено к Русскому гос-ву (1556). Этим завершился переход к Русскому гос-ву всего волжского пути из Центр. Руси в Каспий,

Закавказье, Ср. Азию, Персию. АСТРАХАНЬ, город, обл. ц. РСФСР, крупнейший порт на Волге, ок. 100 км от её впадения в Каспийское м. 254 т. ж. (1939). Ж.-д. станция. Перевозка нефти (транзитом из Баку), леса, рыбы, соли, хлеба. Центр рыбной и рыбоконсервной пром-сти, судостроение, лесопиление и др. Ин-ты: рыбной пром-сти, медицинский, педагогический и учительский, 9 техникумов. С конда 15 в. А. — столица Астраханского ханства. В 1556 присоединена к России. Сохранился кремль с соборами (Успенский н др.). В 1919 под руководством С. М. Кирова была организована оборона А. от белогвардейцев и иностр. интервентов.

АСТРЕЯ, в греч. мифологии богиня справедливости, жившая среди людей до тех пор, пока их преступления не заставили её вернуться на

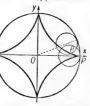
АСТРОБОТА́НИКА, новая расль астрофизики, развиваемая советским астрономом Г. А. Тиховым. А. занимается изучением отражательных свойств поверхностей планет (в первую очередь растительных покровов Марса) на основе исследования оптич. свойств земных расте-

АСТРОГНОЗИЯ, знание расположения звёзд на небе.

АСТРОГРАФ, см. Телескоп.

АСТРОИДА, кривая (см. рис.), описываемая точкой P подвижной

окружности, к-рая касается изнутри неподвижной окружности вчетверо большего радиуса и катится по ней скольжения. А. принадлежит к гипоциклоидам.



учение, АСТРОЛОГИЯ, ложное возникшее в древности, к-рое пытается предсказывать земные события по расположению небесных светил (гл. обр. планет). А. до наст. времени используется в ряде капиталистич. стран в интересах буржувани; напр., в США издаются астрологич. журналы и календари с целью обмана народных масс.

АСТРОЛЯБИИ ЗАЛИВ, на сев.вост. берегу о-ва Новая Гвинея; исследован русским путешественником Н. Н. *Миклухо-Маклаем*.

АСТРОЛЯБИЯ, угломерный прибор, служивший до 18 в. для определения широт и долгот в астрономии. А. широко применялась, кроме того, для измерения горизонтальных угловпри землемерных работах. Заменена



более совершенными приборами (теодолитом и универсальным инструментом)

АСТРОМЕТРИЯ, один из разделов астрономии.

АСТРОНАВИГАЦИЯ, вождение самолётов с помощью наблюдения небесных светил. Ориентировка в полёте при А. мало зависит от видимости земных предметов, не требует вемного оборудования. Teoрия и практика А. разработана и проверена в СССР в перелётах экипажей В. П. Чкалова и М. М. Громова в 1937 через Сев. полюс.

АСТРОНАВТИКА, наука о полёте летательных аппаратов в мировом пространстве.

АСТРОНОМИЧЕСКАЯ ЦА, среднее расстояние Земли от Солнца, равное 149,5 млн. км. Применяется главным образом для измерения расстояний в солнечной системе.

АСТРОНОМИЧЕСКИЕ СУМЕРКИ, время после захода Солнца вечером и перед восходом Солнца утром, когда небосвод освещён зарёй, а центр Солнца погружён под горизонт менее чем на 18°. При окончании А. с. вечером исчезают последние признаки зари.

«АСТРОНОМИЧЕСКИЙ жур-**НАЛ»**, издаётся Академией наук СССР с 1924. В нём излагаются результаты граде.

н.-и. работ, выполняемых в СССР в области астрономии, а также гравиметрии. Ежегодно выходит 6 выпусков.

АСТРОНОМИЧЕСКИЙ КЛИМАТ, среднее состояние характеристик, определяющих степень пригодности к.-л. места для производства в нём астрономич. наблюдений. Такими характеристиками являются: число ясных дней и ночей, прозрачность

воздуха и др. **АСТРОНОМИЯ,** наука о строении и развитии небесных тел и Вселенной. А. расчленяется на несколько разделов, к-рые изучают: астрометрия - методы точного измерения взаимных угловых расстояний небесных тел и законы их видимого движения, необходимые для определения времени, географич. координат и т. п.; астрофиз и к а-физич. состояние и химич. состав небесных тел; звёздная А. — строение и развитие звёздных систем; небесная механика — движения небесных тел под действием сил притяжения и отталкивания; космогония - происхождение и эволюцию небесных тел; космология — закономерности Вселенной в целом. А. возникла в глубокой древности в связи с практич. потребностями народов в предсказании сезонных явлений и в методах ориентировки для путешественников. Развитие А. привело к замене устаревшего миропредставления древних (Птолемей) гелиоцентрической системой мира (Коперник). Важное значение в истории А. имело применение телескопа (Галилей) и открытие закона всемирного тяготения (Ньютон). Астрономич. исследования установили единство вещества во Вселенной и подтвердили материалистич. положение о бесконечности Вселенной во времени и в пространстве. В России первые астрономич. обсерватории были построены в 1692 (Холмогоры) и 1701 (Москва). В 1761 М. В. Ломоносов открыл атмосферу Венеры, что имело огромное мировоззренческое значение. Осн. в 1839 Пулковская обсерватория благодаря работам В. Я. и О. В. Струве, Ф. А. Бре-дихина, А. А. Белопольского и др. стала мировым центром астрономич. науки. Выдающиеся работы советских астрономов В. А. Амбарцумяна, С. В. Орлова, Н. Н. Павлова, Г. А. Шайна, Д. Д. Максутова и др. удостоены Сталинских премий. Советская А. по ряду отраслей занимает ведущее положение. Международные центры по изучению переменных звёзд и вычислению движения малых планет находятся соответственно в Москве и Ленин-

АСТРОНОМО - ГЕОДЕЗИЧЕСКИЙ | ПУНКТ, точка на земной поверхности, географич. координаты к-рой определены из астрономич. наблюдений и геодезич. измерений. Системы связанных между собой А.-г. п. применяются при определении формы

и размеров Земли.

АСТРОНОМО - ГЕОДЕЗИЧЕСКОЕ **ОБЩЕСТВО ВСЕСОЮЗНОЕ,** добровольная обществ. организация, состоит при Академии наук СССР, объединяет астрономов и геодезистов, преподавателей астрономии и геодезии, студентов И астрономов-любителей. Важнейшей задачей об-ва является содействие развитию передовой советской науки в области астрономии, геодезии и картографии. Об-во имеет отделения во многих городах СССР.

АСТРОФИЗИКА, раздел астрономии, к-рый ванимается исследованием физич. состояния и химич. состава небесных тел. Осн. проблемы А. — разработка теории звёздных атмосфер, внутр. строения звёзд, эволюции звёзд и источников их энергии и исследования поверхностей и атмосфер небесных светил, а также межввёздной материи. Пользуясь физич. методами, А. в свою очередь оказывает незаменимые услуги физике, т. к. изучает вещество, входящее в состав небесных тел, в таком состоянии, в каком его пока еще нельзя получить в обстановке совр. физич. лабора-

АСТРОФОТОГРАФИЯ, метод астрономич. наблюдений, применяюший фотографию с целью изучения внешнего вида небесных светил, их блеска, особенностей их спектра и определения их точных положений (небесных координат) на небесной сфере и движений в пространстве. А. осуществляется с помощью астрографов и спец. фотоаппаратов. Вследствие способности фотопластинки накапливать световое воздействие с увеличением экспозиции А. позволяет обнаруживать весьма слабые по блеску небесные тела.

АСТРОФОТОМЕТР, прибор для измерения блеска небесных светил. В А. свет исследуемой звезды обычно сравнивается с расположенной рядом в поле врения А. искусств. «звездой», создаваемой земным источником

АСТРОФОТОМЕТРИЯ, часть астрофизики, занимающаяся измерением и изучением блеска и поверхностной яркости небесных светил. По применяемым ею методам разделяется на визуальную, фотографическую фотоэлектрическую. Измерения блеска звёзд производятся путём сравнения их друг с другом с помощью спец. измерительных приборов, наз. астрофотометрами.

АСТУРИЙСКОЕ ВОССТАНИЕ, вооружённое антифашистское восстание рабочих области Астурия (Испания) в окт. 1934. Под руководством компартии рабочие Овьедо и др. пром. центров, при поддержке крестьян, создали демократич. органы власти и, овладев Овьедо, красную гвардию. А. в. было жестоко подавлено реакц. пр-вом Леруса.

АСТУРИЯ, область в Сев. Испании, у Атлантического ок. Площ. 10,9 т. км². Нас. 860 т. ч. (1950). Гл. город — Овьедо. Важнейший в Испании р-н угледобычи, добыча жел. руды. Горная пром-сть контролируется амер.-англ. капиталом. Чёрная металлургия, воен. пром-сть. В с. х-ве распространено мелкое крестьянское х-во; земледелие (кукуруза и пр.), мясо-молочное ско-товодство. На побережье — рыбо-ловные порты с рыбоконсервными заводами. А. — важный центр революц. движения испан. рабочего класса.

АСУНСЬОН, столица Парагвая, речной порт на р. Парагвай. 206 т. жит. (1950). Ун-т. А. основан в 1536.

АСФАЛЬТ, строительный материал. Природный А. — твёрдый продукт изменения нефти, из к-рой улетучились лёгкие вещества; искусственный А. — смесь битума с тонко измельчёнными минеральными материалами, придающими битуму повышенную устойчивость при изменении темп-ры. А. в виде асфальтовой мастики применяется при устройстве полов, покрытий дорог, тротуаров и перекрытий, а также для заливки швов порожных покрытий.

АСФАЛЬТИРОВАНИЕ, покрытие улиц и дорог асфальтовым бетоном по предварительно устроенному

основанию.

АСФАЛЬТОВЫЙ БЕТОН, строительный материал, смесь размельчённых минеральных материалов различной крупности — щебня, гравия, песка, минерального порошка или грунта — с битумом. Асфальтовые смеси, в к-рых вместо песка и минерального порошка применяются пылеватые грунты, получили название грунт-асфальта.

АСФИКСИЯ, резкое расстройство дыхания вследствие недостатка в крови кислорода и избытка углекислоты. Наблюдается при параличе или угнетении дыхательного центра, отравлении нек-рыми газами (напр., окись углерода или угарный газ), недостатке кислорода в воздухе (на высотах) и т. п.

АСФОДИЛ, род травянистых растений сем. лилейных. 8 видов в Средиземноморье. Употреблялись как овощ и в технике для изготовления клея и спирта. Есть декоративные.

АСЦИДИИ, класс морских животных подтипа оболочников. Взрослые особи обычно сидячие - прикреплённые. Личинки — свободно плавающие, имеют спинную струну (хорду) в хвостовой части тела; под ней располагается нервная трубка.

АСЦИТ, водянка брюшной полости. Наблюдается при общей недостаточности кровообращения.

АСЬЮТ, город и торг. ц. Верхнего Египта, на р. Нил. 90 т. ж. (1947). Близ А. крупное ирригац. сооружение, принадлежащее брит. капиталу и используемое им для контроля над егип. хлопководством. Ковровая,

табачная и др. пром-сть. АТА САЛИХ (р. 1908), туркм. советский поэт, народный шахир (поэт) Туркм. ССР. Член КПСС с 1941. В своих произведениях воспевает Коммунистическую партию, колхозный труд, оборону Родины, Советскую Армию («Знай, Ленин!», «Мой вождь», «Мой наказ», взывает отчизна» и др.). «К мести

АТАБАБА (или Юсуфа сына Кусейира) мавзолей (1161-1162), в Нахичевани, выдающийся памятник ср.-век. азерб. архитектуры. Гранёная башня из кирпича; украшения наружных стен из кирпича на алебастровом фоне. Строи-

лараска, озеро в Канаде. Площ. 7.9 т. км².

АТАБАСКА, река в Канаде, впадающая в оз. Атабаска. Дл. 1231 км. Судоходна.

АТАБЕКА (или Момине-хатун) мавзолей (1186—87), в Нахичевани, выдающийся памятник ср.век. азерб. архитектуры. Гранёная башня; украшения наружных стен выполнены на алебастровом фоне из кирпича и бирюзовых поливных плиток. Строитель—Аджеми сын Абу-Бекра.

АТАВИЗМ, появление у организмов признаков, отсутствовавших у их ближайших предков, но существовавших у отдалённых предков. Примеры А.: у человека — развитие хвостовидного придатка, у лошади появление 2 дополнительных пальцев по бокам среднего пальца, к-рый у них обычно только и развит.

АТАКА, в пении переход голосового аппарата от дыхательного состояния к певческому, в речи от дыхательного к речевому.

АТАКА, решающий период боя, заключающийся в стремительном и безостановочном движении наступающих войск на противника и в нанесении ему удара согласованными усилиями всех родов войск, вплоть до применения ручных гранат, стрельбы в упор и холодного оружия. А. может быть пехотная, конная, танковая, воздушная, торпедная (в морском бою) и др.

АТАКАМА, пустыня на С. Чили | (Юж. Америка). Добыча селитры,

АТАКАМСКАЯ ВПАДИНА, в вост. части Тихого ок. Вытянута параллельно берегу Юж. Америки. Дл. 2500 км, глуб. до 7635 м.

АТАКСИЯ, расстройство координации движений при заболеваниях мозжечка, спинного мозга. При А. больной не может выполнять слож-

ных движений.

АТАЛ, Моханлал (р. 1886), прогрессивный деятель Индии, член Всемирнего Совета Мира; врач. В течение года работал в секции Красного креста в Испании в период италотерм. фашистской интервенции (1936-1939). Принимал участие в героич. борьбе китайского народа против япон. интервентов. Участник всеконгрессов сторонников мирных

мира (1949 и 1950).

АТАЛЫЧЕСТВО, обычай, в пропілом широко распространённый у нек-рых народов (напр., на Кавказе), ныне исчезнувший, по к-рому родители отдавали своего ребёнка на воспитание в др. семью. Аталык (воспитатель) по достижении врелости воспитанника возвращал его в родную семью. А. возникло в условиях родового строя в период перехода от матриархата к патриархату и сохранялось при феодализме.

АТАМАН, начальник, глава войска и боевого отряда у казаков, вначале выборный, с 1723— наказный (назначенный), руководитель местного воен. и гражд. управлений. А. назывались также вожди народных восстаний (С. Разин и др.).

АТАНАСОВ, Георгий (1881—1931), болг. композитор. Автор первых болг.

нап. опер «Гергана», «Цвета» и др. АТАПАСКИ (атабаски), группа индейских племён Сев. Америки, говорящих на родственных языках. Ок. 70 т.ч. В прошлом были расселены от Сев. Ледовитого ок. до Мексики. В США А., подвергающиеся расовой лискриминации, загнаны в резервации Новой Мексики и Аризоны, где влачат нищенское существование. В лесах Канады и Аляски эксплуатируются как поставщики пушнины

АТАСУСКИЙ, посёлок гор. типа, пентр Жана-Аркинского р-на Карагандинской обл. Каз. ССР, у ж.-д. станции Жана-Арка. Центр железорудного р-на.

АТБАРА, река в Англо-Египетском Судане, правый приток Нила. Дл. 1120 км. Несудоходна.

ATEACAP, город, р. ц. Акмолинской обл. Каз. ССР, ж.-д. станция. Муком. пром-сть.

АТБАШИ, хребет Тянь-Шаня в Кирг. ССР. Выс. ок. 4800 м. Несёт ледники.

АТВУД, Томас (1783—1856), англ. | бурж. политич. деятель, банкир. Нек-рое время примыкал к правому крылу чартизма. Стремился помешать тому, чтобы массовое движение за политич. реформы приняло революционный характер.

АТЕЙЗМ, безбожие; воззрение, отвергающее всякие религ. верования. Теоретич. основу А. составляет философский материализм. Появление и развитие А. неразрывно связано с развитием классовой борьбы и ростом научных знаний. А. возник еще в древности (Демокрит, Эпикур, Лукреций и лр.). В России в 18-19 вв. атеистич. идеи выдвигали и отстаивали многие передовые люди, вольнодумцы и революц.-демократич. мыслители. А. Н. Радищев, В. Г. Белинский, А. И. Герцен, Н. Г. Чернышевский, Н. А. Добролюбов правильно рассматривали борьбу против религии как одну из сторон революционной борьбы против самодержавия и крепостничества. Зап.европ. бурж. А. (П. Гольбах, Д. Дидро, Л. Фейербах и др.), свя-занный с борьбой против феод. строя, видел путь преодоления религии лишь в просветительстве, не колеблюшем основ эксплуататорского строя. Идеологи совр. империалистич. буржуазии открыто насаждают религию, мистику, суеверия, стремясь отвлечь массы от революц. борьбы против капитализма.

Марксизм-ленинизм создал непоколебимый теоретич. фундамент атеистич. воззрений, впервые дал научное объяснение социально-истогич. корней возникновения и развития религ. верований, неразрывно связал борьбу за преодоление религ. предрассудков со всей борьбой рабочего класса и всех трудящихся за социалистическое преобразование общества, за построение коммунизма.

АТЕЛЕКТАЗ, спадение лёгочных альвеол (концевых частей тончайших бронхов, в норме наполненных воздухом) при сдавлении лёгкого,

закупорке бронха и др.

АТЕЛЛАНА, др.-римская комич. пьеска на народном языке с импровизированным диалогом, опиравшимся на схематич. сценарий, и с неск. действующими лицами в виде типич. масок (простак, горбун, скряга и др.).

АТЕЛЬЕ, 1) мастерская живописца, скульптора, фотографа. 2) Мастерская платья, головных

уборов.

АТЕНЕЙ, высшее учебное заведение в Древнем Риме, основанное имп. Адрианом (117-138). В А. преподавались философия, риторика, грамматика, юриспруденция.

АТЕРОМА, мешкообразное опухолевидное образование вследствие за- рики направляется холодное Лабра-

купорки выводного протока сальной железы (чаще всего на голове).

АТЕРОСКЛЕРОЗ, изменение стенок артерий. См. *Артериосклероз*. АТЕТОЗ, непроизвольное червеобразное сокращение мышц вследствие заболевания головного мозга.

АТИГ, посёлок гор. типа в Нижне-Сергинском р-не Свердловской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Проволочногвозлильный з-д.

АТИРЕОЗ, полное выпадение функции щитовидной желевы.

АТКАРСК, город, р. ц. Саратовской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Маслоб., муком., металлообр. и др. пром-сть. Педучилище.

АТЛАНТ, 1) в греческой

мифологии титан, держащий по приказу Зевса на голове и руках небесный свод. 2) В архитектуре-статуя, изображающая мужскую фигуру и поддерживающая (вместо колонны) какое-либо пере-

крытие (см. рис.). АТЛАНТ, 1-й шейный позвонок, сочленяющийся с черепом. Имеет форму кольца, вращающегося вокруг т. н. зубовидного отростка 2-го шейного позвонка — эпистрофея.

АТЛАНТА, адм. центр шт. Джорлжия на Ю.-В. США. 331 т. ж. (1950). Маш.-строит., авиац., химич., текст.

пром-сть.

АТЛАНТИ́ДА, по др.-греч. преданию, переданному Платоном, некогда существовавший огромный остров в Атлантическом ок., плодородный и густо населённый. Неоднократные попытки истолковать предания об А. в свете геологич. и историч. факторов научно не обос-

АТЛАНТИК-СИТИ, город в США, в шт. Нью-Джерси, курорт у Атлантического ок. 62 т. ж. (1950).

АТЛАНТИЧЕСКИЙ ОКЕАН, между Европой, Азией, Африкой, Сев. и Юж. Америкой. Площ. 93363 т. км². Берега изрезанные (особенно в Сев. полушарии). По середине А. о. S-образным изгибом с С. на Ю. располагается подводное возвышение, на к-ром находятся о-ва: Исландия, Азорские, Сан-Паулу, Вознесения, Тристан-да-Кунья, Буве. На В. и 3. от этой возвышенности глубины А. о. достигают 5-6 т. м; наибольшая к С. от о-ва Пуэрто-Рико -9219 м. Солёность 34,0—37,3% (60. Течения образуют 2 круга: первыйиз тёплых Сев. Пассатного и Гольфстрима и холодного Канарского; второй — из тёнлых Юж. Пассатного и Бразильского и холодных Западных Ветров и Бенгельского течений. Из полярной области к Ю. вдоль вост. берегов Сев. Амедорское течение. На А. о. перед 2-й мировой войной падало ок. 75% всего океанского грузооборота. Наибольшее вначение имеют: сев.-атлантич. линия, связывающая Европу с Сев. Америкой, дальневосточная—из Европы через Суэп в Азию и Австралию; среднеатлантическая—из Европы в Центр. Америку и Мексику; южноатлантическая—из Европы в Юж. Америку. Крупные порты: Ленинград, Нью-Йорк, Лондон, Ливерпул, Буэнос-Айрес, Кейптаун, Марсель, Гамбург и др. В прифрежных мелких частях океана—р-ны рыбной ловли (сельдь, треска). У берегов Антарктилы—бой китов.

У берегов Антарктилы — бой китов. АТЛАНТИЧЕСКИЙ ПАКТ (С еверо-атлантич. договор), пакт об агрессивном воен, союзе против СССР, стран народной демократии, против нац.-освободит. движения в колониальных и зависимых странах, а также против демократич. сил в бурж. странах, подписанный 4 апр. 1949 в Вашингтоне представителями США, Великобритании, Франции, Бельгии, Нидерландов (Голландии), Люксембурга, Канады, Италии, Португалии, Норвегии, Дании, Исландии. В сент. 1951 совет стран, образующих агрессивный Атлантич. блок, принял решение о включении в состав блока Греции и Турции, к-рые официально вошли в блок 18 февр. 1952.

СССР разоблачил А. п. как орудие непосредств. подготовки вовой мировой войны, орудие борьбы амер.англ. империалистов за мировое господство и указал, что А. п. представляет собой подкоп под Организадию объединённых надий (заявление Министерства иностр. дел СССР 29 янв. 1949, меморандумы правительства СССР участникам А. п. 31 марта 1949 и 4 апр. 1949 и др.). Заключение А. п. и подготовительные мероприятия к образованию др. агрессивных военных блоков вызвали движение протеста во всём мире. Растущее сопротивление демократич. сил агрессивной политике амер. империалистов, нарастающие экономич. трудности в лагере империализма и углубление противоречий межлу участниками А. п. обусловливают военную и политич. слабость Атлантич. блока.

АТЛАНТИЧЕСКИЙ ПОРОГ, повышенная часть дна Атлантич. ок. между Гренландией, Исландией и о-вами Фарерскими и Шетлендскими. Глуб. над А. п. ок. 600 м.

АТЛАС, в греч. мифологии один из титанов. См. *Атлант*.

АТЛАС, горная страна на С.-З. Африки, в пределах Марокко, Алжира и Туниса. Состоит из ряда хребтов. Выс. св. 4 т. м. Северные склоны покрыты лесом.

АТЛАС, шёлковая, хлопчатобумажная или шерстяная ткань, лицевая сторона к-рой благодаря особому, т. н. атласному переплетению, имеет гладкую блестящую поверхность.

АТЛАС, 1) А. географический — собрание географич. карт, единообразно оформленных и изданных в виде альбома или книги. А. географич., изданный Меркатором в 1595, имел на титульном листе изображение легендарного героя Атласа (Атланта), держащего небесную сферу на своих плечах (отсюла название А.). 2) А. чертежей, схем, рисунков — сброшированные в виде альбома, книги или собранные в закрывающейся папке чертежи, схемы, рисунки ит. п., используемые в качестве производственного или

учебного пособия.
АТЛАСНОЕ ПЕРЕПЛЕТЕНИЕ, вид переплетения нитей в тканях, при котором места
пересечения нитей не

образуют диагональных **жесте солжет** рубчиков и понерхность ткани ока-

зывается гладкой. **АТЛА́СОВ**, Владимир Васильевич (ум. 1711), сибпрский казак, «прикащик» Анадырского острога, предпринявший (в 1697—99) по собственному почину с отрядом в 120 человек поход на Камчатку. Дал первые ценные сведения о Камчатке и Курильских о-вах.

АТЛЕТ, силач; профессиональный борец. Название происходит от античных борцов, состязавшихся на народных играх.

АТЛЕТИКА, систематич. занятия физич. упражнениями, ведущие к гармоничному физич. развитию. Различают А. лёгкую—бег, прыжки, метания, борьба и пр., и А. тяжёлую — поднятие тяжестей.

АТМОСФЕРА, газообразная оболочка Земли. Точной верхней границы А. указать нельзя, т. к. плотность воздуха непрерывно убывает с высотой, приближаясь к плотности вещества, заполняющего межпланетное пространство. У поверхвости Земли плотность сухого воздуха равна в среднем 1 293 г на 1 м3 (при темп-ре 0°), на высоте 10 км ок. 400 г на 1 м3, а на высоте 20 км лишь ок. 90 г на 1 M^3 ; следы А. имеются даже на высотах 1 000— 1 300 κM . А. имеет ясно выраженное слоистое строение. В наст. время известны 3 осн. сферы, или слоя, А.: тропосфера, стратосфера и ионосфера. Верхняя граница тропосферы — тропопауза — лежит над экватором в среднем на уровне 16—18 км, а в умеренных широтах на уровне 10-12 км. Стратосфера простирается от

Выше расположена ионосфера. Тропосфера почти совершенно прозрачна по отношению к проходящей через неё коротковолновой солнечной радиации, но имеющийся в ней водяной пар сильно поглощает длинноволновое (тепловое) излучение Земли. Поэтому тропосфера нагревается гл. обр. от земной поверхности, что приводит к вертикальному перемешиванию воздуха, конденсации воляного пара, образованию облаков и выпадению осадков. В тропосфере темп-ра падает с высотой в среднем на 0.5°-0.6° на каждые 100 м. Стратосфера характеризуется наличием на высоте 15-60 км ничтожного количества озона (трёхатомного кислорода), к-рый энергично поглощает ультрафиолетовое солнечное излучение, вследствие чего падение темп-ры прекращается, а на высоте 30-40 км начинается значит. рост темп-ры — до $+75^{\circ}$ на высоте 60° км. после чего темп-ра вновь понижается до минимума — 75° на высоте ок. $80 \, \kappa M$. В стратосфере почти нет водяного пара, там нет облаков, способных давать осадки. Ионосфера характеризуется повышенным содержанием в воздухе электрич. заряженных частиц - электронов и ионов. Распределение темп-ры в А. зависит от географич. широты, а в нижних слоях А. и от свойств земной поверхности и в значит. мере обусловливается неравномерным распределением суши и моря. Неравномерное распределение темп-ры приводит к неравномерному распределению атм. давления. В результате возни-кают воздушные течения, совокупность к-рых образует т. н. общую циркуляцию А.

АТМОСФЕРА, единица измерения давления. Имеет неск. значений. Стандартная А. равна 1 бару (1 млн. дин на 1 см²); нормальная А. равна 1,0333 кГ/см². Принятые условные обозначения: ат — давление, равное 1 кг/см², т. н. технич. атмосфера; ата — полное давление, под к-рым находится жидкость, пар или газ; ати — избыточное, или манометрическое, давление, разность между абсолютным давлением и атмосферным давлением; атм — давление атмосферное (барометрическое), давление окружающего воздуха, измеряемое барометром.

АТМОСФЕРА ПЕЧИ, см. Газовая среда печи.

стое строение. В наст. время известны 3 осн. сферы, или слоя, А.: тро-посфера, стратосфера и ионосфера. Верхняя граница тропосферы — тропопауза — лежит над экватором в среднем на уровне 16—18 км, а в умеренных широтах на уровне 10—12 км. Стратосфера простирается от трепопаузы до высоты ок. 80 км.

метана — до 1%, окиси углерода до 0,002% по объёму. Предельно допустимая темп-ра А. р. — не выше 25°.

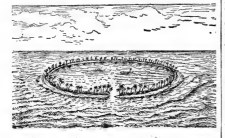
АТМОСФЕРНАЯ АКУСТИКА, раздел акустики, изучающий звуковые процессы в атмосфере. Рассматривает распространение, ослабление, отражение и преломление звука в атмосфере, а также особые звуковые явления — распространение взрывных волн в атмосфере и т. д.

АТМОСФЕРНАЯ ОПТИКА, раздел геофизики, изучающий оптические явления в атмосфере (цвет неба, заря и пр.)

АТМОСФЕРНОЕ ДАВЛЕНИЕ, давление атм. воздуха; равно весу столба воздуха с основанием в 1 см2 лежащего над уровнем, на к-ром измеряется давление. На уровне моря А. д. в среднем равно давлению столба ртути в 760 мм выс.; с вы-

сотой А. д. падает. АТМОСФЕРНОЕ ЭЛЕКТРИЧЕ-СТВО, электрич. явления в земной атмосфере. В воздухе всегда имеются положительные и отрицательные электрич. заряды — ионы (число их доходит до неск. сот в 1 см3 у поверхности Земли). Ионы возникают под действием лучей радиоактивных веществ, космических лучей и ультрафиолетового излучения Солнца. Ионы легкоподвижны и поэтому могут переносить электрич. заряды, т. е. создают нек-рую электропроводность воздуха. Земной шар заряжен отрицательно; между ним и атмосферой имеется большая разность потенциалов. Большие положит. и отрицат. заряды могут образоваться в грозовых облаках и разряжаться в виде молнии. См. также Ионосфера.

АТОЛЛ, низменный коралловый остров кольцеобразной формы, об-



рамляющий мелководную лагуну. А. распространены главным образом в Тихом ок.

АТОМ (греч. — неделимый), мельчайшая частица химич. элемента. В наст. время известно 98 химич. элементов, из к-рых несколько получено искусственно. А. различных химич. элементов отличаются атомным весом, строением, химич. и подтверждает воззрение диалектич.

следующее строение. В центре А. 1 находится атомное ядро, в к-ром сосредоточена почти вся масса А. и к-рое несёт положительный заряд; вокруг ядра, образуя внешнюю оболочку А., движутся электроны, число к-рых в нейтральном А. равно заряду ядра, выраженному в элементарных единицах заряда. Заряд ядра А. (см. Атомное ядро) определяет порядковый номер химич. элемента в периодич. системе элементов Д. И. Менделеева. Наименьшее число электр энов — 1 электрон — имеется в А. водорода. Масса наиболее лёгкого А. водорода равна $1,6733 \cdot 10^{-24}$ г, его радиус ок. 5 · 10⁻⁹ см. Электроны в А. располагаются слоями. Чем сложнее А., тем больше в нём надстраивается электронных слоёв. Химич. свойства А. (его валентность) определяются в основном числом электронов, расположенных в наружном слое электронной оболочки. А., имеющие одинаковый порядковый номер, но различающиеся по массовому числу, наз. изотопами; они обладают почти одинаковыми химич. свойствами. А. способны соединяться друг с другом, образуя молекулы. Под влиянием различных причин (столкновения с другими атомами и т. п.) А. может терять то или иное количество электронов из своей оболочки; при иных условиях А. увеличивает число электронов в оболочке; такие А. наз. ионизированными. Теория А. и происходящих в нём процессов основана на квантовой механике. Япра А. могут испытывать как естественные, так и искусств. превращения, к-рые сопровождаются выделением или поглощением большого количества энергии. См. Атомная энергия, Pа ∂ иоактивность.

АТОМИСТИКА, учение о прерывистом, зернистом строении материи, согласно к-рому материя состоит из частиц определённых видов. Прежде А. утверждала, что материя состоит из чрезвычайно манеделимых частиц - атомов. Выдвинутая в качестве догадки древними материалистами, А. была разработана как научная гипотеза в 17-18 вв., в особенности М. В. Ломоносовым (1741). Огромную роль в развитии А. в 19 в. сыграли великие открытия Д. И. Менделеева (периодич. вакон) и А. М. Бутлерова (теория химич. строения). Открытия в физике на рубеже 19—20 вв. (радиоактивность, электрон и др.) обнаружили сложную структуру атома, его делимость, разложимость, способность к превращениям; эти открытия вызвали, по определению В. И. Ленина, новейшую революцию в естествознании. Современная А.

личные виды частиц образуют ряд качественно усложняющихся, взаимно связанных форм материи. Известны след. виды частиц: «элементарные» частицы (электрон, позитрон, протон, нейтрон и др.), атомные ядра, атомы, молекулы, ассоциированные молекулы. Связываясь друг с другом, более простые частицы образуют более сложные. Все частицы представляют собой целостные изменчивые материальные образования, могущие при определённых условиях возникать и исчезать, превращаясь в др. частицы. Совр. физика доказала, что не только атомные ядра, атомы и молекулы, но и т. н. элементарные частицы способны к взаимным превращениям. Идеалисты пытались опровергнуть объективное существование атомов и молекул или доказать их непознаваемость. Эти реакционные, антинаучные утверждения были опровергнуты наукой. Оказалось несостоятельным и ограниченное, метафизич. понимание частиц как абсолютно не-

изменных и неделимых.

АТОМНАЯ БОМБА, снаряд для получения взрыва большой силы в результате весьма быстрого выделения атомной (ядерной) энергии. Состоит из ядерного горючего, к-рым могут быть изотопы урана с ат. в. 235 и 233 (последний изотоп получается из тория под действием нейтронов) и изотоп плутония с ат. в. 239. Для взрыва А. б. необходимо, чтобы размер бомбы был больше нек-рого «критического» ния. При меньших размерах цепная ядерная реакция, обусловливающая взрыв А. б., не может произойти, т. к. выделяющиеся при этом нейтроны вылетают наружу и не используются в ядерной реакции. В месте взрыва А. б. происходит очень сильное повышение давления и темп-ры, достигающей миллионов градусов. и получается ослепительная вспышка. В результате взрыва А. б. возникает мощная взрывная волна, а также образуется большое количество вредных для живых организмов радиоактивных веществ и потоков нейтронов. Для атомных снарядов могут быть использованы не только ядерные реакции деления, но и идущие при весьма высокой температуре термоядерные реакции синтеза лёгких ядер (см. Водородная бомба). В августе 1945, накануне окончания войны, А.б. была сброшена американцами на япон. города Хиросима и Нагасаки, в результате чего погибло несколько тыс. чел. мирного населения. Обладание А. б. было использовано США в целях атомной дипломатии. Советский Союз, исходя из требований безопасности, вынужден уделять внимафизич. свойствами. Все А. имеют материализма, согласно к-рому раз- ние производству атомного оружия.

Вместе с тем, в соответствии с неизменной политикой Советского Союза, направленной на укрепление мира и безопасности народов, Советское правительство неоднократно предлагало и предлагает правительствам др. стран запретить применение атомного и др. видов оружия массового

уничтожения.

«АТОМНАЯ ДИПЛОМАТИЯ», дипломатия США, заключающаяся в попытках использовать обладание атомной бомбой как средство шантажа и устрашения других стран. В целях своей агрессивной политики амер. империалисты широко использовали также запугивание водородной бомбой. Они проводили политику «атомного» шантажа, спекулируя на мнимой монополии США на секрет атомной бомбы. Овладение Советским Союзом секретом производства атомной, а затем водородной бомбы обнаружило полный провал «А. д.». Советский Союз, неизменно проводящий политику, направленную на укрепление мира и безопасности народов, и после овладения секретом производства атомного и водородного оружия продолжает последовательно выступать за значительное сокращение вооружений, запрещение атомного и др. видов оружия массового уничтожения и установление строгого международного контроля над этим запрещением в рамках Организации объединённых на-

АТОМНАЯ СВЯЗЬ, химич. связь между одинаковыми или различными атомами, возникающая в результате образования из электронов связывающихся атомов общей для них пары электронов. А. с. один из важнейших видов химич.

связи.

АТОМНАЯ ЭНЕРГИЯ, энергия. выделяемая в результате процессов, происходящих в атомных ядрах. Выделяется или поглощается при различных ядерных реакциях. Количество выделяющейся при ядерных превращениях А. э. примерно в миллион раз больше энергии, выделяемой при химич. реакциях, напр. горении такого же количества вещества. Посредством большинства ядерных реакций практически использовать выделяющуюся А. э. не представляется возможным, т. к. на получение и ускорение частиц, вызывающих реакцию, затрачивается в среднем больше энергии, чем получается при реакции. Практич. использование А. э. стало впервые возможным с открытием реакции деления под действием нейтронов ядер атомов урана и плутония. При этой реакции образуются ядра атомов средних элементов периодич. системы Д. И. Менделеева и выделяются также 2-3 нейтрона,

к-рые могут вызвать дальнейшее природной смеси этих атомов. А. в. деление ещё нескольких ядер, что приводит к возникновению при определённых условиях т. н. цепной ядерной реакции, сопровождающейвыделением громадного количества энергии. Цепная реакция может протекать сравнительно медленно в спец. установках для получения А. э. — ядерных реакторах или весьма быстро при взрыве атомной бомбы. Большое количество А. э. выделяется также при термоядерных реакциях в водородной бомбе.

АТОМНО-ВОДОРОДНАЯ КА, см. Газоэлектрическая сварка. АТОМНОЕ ЯДРО, центральная часть атома, состоящая из протонов и нейтронов. В А. я. сосредоточена почти вся масса атома. Число протонов в А. я. определяет его положит. заряд и место атома в периодич. системе Д. И. Менделеева. Масса А. я. меньше суммы масс его протоно и нейтронов в свободном состоянии, т. к. при образовании ядра всегда выделяется нек-рая часть энергии и связанная с ней масса. Существуют атомы как со стабильными, так и с неустойчивыми ядрами; последние наз. радиоактивными. У элементов после висмута все ядра атомов являются радиоактивными. Путём различных ядерных реакций (превращений А. я. под действием различных частиц) можно искусственно создать большое число радиоактивных атомов у всех химических элементов, а также получить новые химические элементы.

АТОМНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, химич. соединения, характеризующиеся наличием атомной связи между образующими их атомами.

АТОМНЫЕ СПЕКТРЫ, спектры, излучаемые одноатомными газами и парами. Представляют собой различные совокупности спектральных линий, закономерно расположенные в определённые группы, наз. спектральными сериями. Каждая такая спектральная линия является однородным монохроматич. (одноцветным) излучением, к-рое может быть охарактеризовано определённой длиной световой волны. Каждому нейтральному химич. атому соответствует свой собственный А. с. На изучении А. с. основан спектральный анализ.

АТОМНЫЙ ВЕС, относительный вес атома химич. элемента, выраженный численным отношением между весом данного элемента и $^{1}/_{16}$ частью среднего веса атома природного кислорода, принятой в химии за единицу. В химии А. в. относится не к отдельным атомам химич. элемента, к-рый большей частью состоит из изотопов (т. е. атомов, отличаюэлементов — см. Периодическая система элементов Д. И. Менделеева.

АТОМНЫЙ НОМЕР (порядковый номер, число Д.И. Менделеева), показывает: 1) номер места элемента в периодич. системе Д. И. Менделеева, 2) величину положит. заряда ядра атома данного элемента и 3) число электронов, сосредоточенных вокруг ядра электрически нейтрального атома этого же элемента. А. н. обозначают буквой Z.

АТОМНЫЙ ОБЪЁМ, объём грамматома элемента; равен произведению его атомного веса на удельный объём.

АТОМЫ МЕЧЕНЫЕ, атомы, отличающиеся радиоактивностью или относительной распространённостью от преобладающего количества атомов, входящих в данное химич. соединение или смесь. Наличие этих отличительных свойств позволяет проследить за перемещением А. м. в различных физич., химич. и биологич. процессах и таким образом выяснить природу ряда явлений, имеющих большое научное и практическое значение.

АТОН, в др.-егип. религии бог солица. Культом А. фараон Эхнатон (15 в. до н. э.) в целях централизации власти заменил культы всех местных

богов.

АТОНАЛЬНОСТЬ, отсутствие тональности, формалистич. метод муз. композиции, основанный на отказе от тональности, лада. Характерен для совр. упадочной музыки бурж. Запада. Превращает музыку в какофонию

АТОНИЯ, ослабление тонуса, т. е. напряжения, эластичности и возбудимости тканей и органов (напр., А. желудка, кишок, мышц).

АТОФАН, 2-фенилхинолин-4-карбоновая кислота, кристаллич. желтоватый порошок горького вкуса. Применяется как мочегонное и противоподагрич. средство.

АТРАТО, река на С.-З. Юж. Америки (Колумбия). Дл. 644 км. Судоходна почти на всём протяжении; на 140 км от устья доступна для мор-

АТРЕЗИЯ, заращение естественного отверстия или канала (напр., мочеиспускательного канала).

АТРЕК, река в Иране и по границе Туркм. ССР с Ираном; низовье А. — в пределах Туркм. ССР. Длина около 500 км. Используется для орошения.

АТРЕПСИЯ, тяжёлая форма расстройства питания у детей.

АТРИБУТ, 1) существенное, неотъемлемое свойство предмета или явления, в отличие от случайных свойств, или акциденций. Так, напр., дви-жение является А. материи. 2) В искусстве-вещественный опрещихся друг от друга своей массой), а к деляющий признак к.-л. личности,

героя, божества (напр., в античном) иск-ве атрибут Геракла — налица). 3) Вграмматике — то же, что

определение

АТРИБУЦИЯ, определение подлинности и автора художественного произведения (картины, скульптуры, рисунка и т. п.), а если это невозможно, то школы, страны, времени создания и т. д. А. - одна из задач музейной работы.

АТРИЙ (атриум), внутр. часть др.-римского жилого дома. Первоначально посредине А. находился очаг, над к-рым в крыше устраивалось отверстие для дыма. Позднее место очага занял четырёхугольный бассейн; прямоугольное отверстие в кровле служило для стока дождевой воды.

АТРОПАТ (4 в. до н. э.), правитель Юж. Азербайджана и объединитель его. От имени А. и названия племени этропат произошло название Азербайджана (Атропатена — по-гречески, Атропатакан, пли Адарбадаган, — по-персидски, Азербайджанпо-арабски).

АТРОПАТЕНА, древнее наименование Юж. Азербайджана. Происходит от названия племени атропат — предков азербайджанцев — и имени их правителя Атропата.

АТРОПИН, ядовитое вещество (алкалоид), получаемое из белены и дурмана. Применяется при спазмах желудка, кишечника, бронхиэльной астме, в глазной практике и для возбуждения сердечной деятельности. Противоядие морфина.

АТРОФИЯ, уменьшение в размере тканей и органов вследствие нарушения их питания, иннервации или длительного бездействия. Функция органа при А. ослабляется.

АТС, сокращённое наименование автоматич. телефонной станции.

АТТАЛЕН, род пальм. 25 видов в тропич. Америке. Из пальмы пиассавы добывают прочное волокно (пиассаву) для изготовления щёток. Из семян др. вида А. («растительная слоновая кость») делают пуговицы.

АТТАШЕ, 1) младший ранг, присваиваемый дипломатич. работникам и не зависящий от должности. 2) Штатная должность в ведомстве иностр. дел. 3) Лица, работающие в др. ведомствах и прикомандированные к посольству или к дипломатич. миссии для изучения спец. вопросов и представляющие свои ведомства перед соответствующими местными учрежлениями страны пребывания (А. военный, А. морской, А. авиационный и др.). **ATTECTÁT**, 1) в дореволюцион-

пой России — свидетельство о прохождении службы, выдававшееся при отставке. 2) В Советской Армии и Флоте — документ, удостоверяющий право на получение военнослужа- нии, завершивший ряд войн между и Каз. ССР.

щими денежного, вещевого и т. п. довольствия, а также документ, по к-рому иждивенцы лиц офицерского звания получают часть их денежного довольствия.

ATTECTÁT ЗРЕЛОСТИ, В СССР документ, выдаваемый средними школами лицам, выдержавшим экзамены по курсу средней школы, и дающий право на поступление в высшее учебное заведение. В дореволюц. России А. з. выдавался лишь окончившим мужскую классическую гимназию.

АТТЕСТАЦИЯ, отзыв, характеристика; определение квалификации, специальности.

АТТИК, стенка, возведённая над венчающим архитектурное сооруже-



Аттик арки Тита в Риме. 81 г.

ние карнизом. Часто украшается надписями и рельефами.

АТТИКА, в древности область на Ю.-В. Ср. Греции с гл. городом

АТТИЛА (ум. 453), предводитель гуннов. При А. гуннский союз племён достиг наивысшего могущества. А. возглавил опустошит. набеги гуннов в Галлию (451) и Италию (452). После смерти А. племенной союз гуннов распался.

АТТОРНЕЙ, в англо-саксонских странах назначенный в законном порядке поверенный, член адвокатской корпорации.

АТТОРНЕЙ-ГЕНЕРАЛ, 1) в Англии - высшее должностное лицо юстиции, представитель интересов правительства по всем юридич. делам. 2) ВСША — глава департамента юстиции. Деятельность А.-г., определяемая классовой сущностью империалистич. гос-в, служит охране интересов монополистов и направлена на подавление политич. активности трудящихся.

АТТРАКЦИОН, 1) наиболее эффектный номер цирковой программы. 2) Развлечения в парках (качели и пр.).

АУГСБУРГ, город в Германии, в Баварии. 184,7 т. ж. (1950). Маш.строит., авиац., текст. пром-сть. Военные з-ды.

АУГСБУРГСКИЙ РЕЛИГИОЗ-**НЫЙ МИР** (1555), мир между князьями-католиками, возглавлявшимися имп. Карлом V, и протестантами в период Реформации в Герма-

ними. Установил за князьями свободу выбора того или иного исповедания и право определять религию своих подданных («чья власть, того и вера»), что закрепило политич. распад Германии.

АУГСБУРГСКОЕ исповеда-НИЕ, изложение лютеранского исповедания, утверждённое на импер-

ском сейме в Аугсбурге (1530). **АУДИО́Н** (устар.), приёмная (детекторная) схема с 2- или 3-электрод-

ной электронной лампой.

АУДИТОРИЯ, 1) специально оборудованный зал, в к-ром читаются лекции, доклады, проводятся митинги, собрания и т. п. 2) Собирательное название слушателей лекции, доклада, речи и пр.

АУДИФОН, 1) слуховой прибор для тугоухих, усиливающий звуки. 2) Аппарат для улавливания звуков моторов приближающихся самолётов.

АЎЕСКИ БОЛЕЗНЬ (ложное бешенство), острое заболевание домашних животных, вызываемое фильтрующимся вирусом. Особенно опасна для крупного рогатого скота и свиней. Переносчики А. б. крысы, мыши. Борьба с А. б. в основном построена на профилактич. мероприятиях и изоляции больных животных

АУКСИНЫ (стимуляторы роста), вырабатываемые растениями вещества, обладающие высокой физиологич. активностью. Нек-рые А. готовятся синтетически (индолилуксусная, альфа-нафтилуксусная кислоты и др.). Применяются для стимуляции роста, лучшего укоренения черенков, борьбы с преждевременным опаданием плодов, для повышения урожая нек-рых растений.

АУКЦИОН, продажа с публичного торга, при к-рой имущество передаётся лицу, предложившему наивысшую цену. В капиталистич. странах широко применяются принудит. А., проводимые судебными органами с целью взыскания долгов с неплательщиков.

АУЛ, 1) посёлок в Ср. Азии у казахов, туркмен, кара-калпаков (в прошлом кочевых, ныне оседлых). 2) Горное селение на Кавказе.

АУЛИЕ-АТИНСКАЯ ПОРОЛА крупного рогатого скот а молочного направления, выведена в р-нах Таласской обл. Кирг. ССР, в Джамбулской и др. областях Каз. ССР. Масть чёрно-пёстрая. Средний удой коров, записанных в Гос. племенную книгу, 3-3,5 т. кг молока; лучшие животные дают св. 7 т. кг. Среднее содержание жира в молоке 3,6—3,8%. Живой вес коров 420—480 кг (лучших экземплиров 600-700 кг), быков 700-800 и до 1100 кг. Разводится в Кирг. ССР

щее эпилептич. припадку, выражающееся в ощущении ползанья мура-

шек, в потливости и т. п. **АУРЕЛИЯ,** крупная медуза. Ши-

роко распространена в умеренных водах; в СССР — во всех морях, кроме Каспийского, Аральского и северных

АУРЕОМИЦИН, антибиотик, образуемый лучистым грибком. В медицине применяется хлоргидрат А. при лечении нек-рых инфекц. бо-

АУРИПИГМЕНТ, минерал золотисто- или лимонно-жёлтого цвета; соединение мышьяка с серой. Химич. состав As_2S_3 ; содержит мышьяка 61%; тв. 1,5—2; уд. в. 3,4—3,5. Соли мышьяка применяются в медицине, воен.-химич. деле, в пиротехнике, для истребления с.-х. вредителей, в качестве жёлтой краски

и пр. **АУСЕКЛИС** (Микус К рогзем и с) (1850-79), латышский поэтромантик. Произведения А. проникнуты нац.-освободит. идеями 70-х гг., отражающими борьбу латышского народа против засилия нем. дворянства и буржуазии (сб. «Стихотво-

рения», 1873)

АУСКУЛЬТАЦИЯ, выслушивание ухом или с помощью инструмента (стетоскоп) звуковых явлений, возникающих в нек-рых органах (лёгкие, сердце) в норме и при заболева-

АУСТЕНИТ, одна из структурных составляющих железоуглеродистых сплавов (стали и чугуна), твёрдый раствор углерода (до 2%) в гамма-железе (см. *Железо*). А. отличается умеренной твёрдостью, пониженной упругостью, значит. прочностью и вязкостью. Указанными свойствами в различной мере обладают разновидности спец. стали т. н.

аустенитного класса.

АУСТЕРЛИЦ, старое австр. наименование города Славко в Чехословакии (Моравия). В районе А. 20 ноября (2 дек.) 1805 на Праценских высотах произошло сражение между армией Наполеона I и союзными войсками России и Австрии под командованием Кутузова и фактич. руководством Александра I. По настоянию Александра I был принят порочный план ген. Вейротера (поклонника прусской системы веления войны), что привело к полному поражению союзных войск, несмотря на героизм и стойкость русских частей и попытки Кутузова исправить положение в ходе боя.

АУТ, термин в спортивных играх, обозначающий: 1) в футболе, волейболе, теннисе и нек-рых др. играх вылет мяча за пределы площадки, поля. 2) В состязании по бок- ленность.

АУРА, состояние, предшествую- су признание упавшего боксёра побеждённым

АУТБРИДИНГ, скрещивание не близко родственных между собой с.-х. животных в пределах одной и той же породы

АУТЕНТИЧНЫЙ ТЕКСТ, 1) подлинный, действительный. 2) Основанный на первоисточнике.

АУТО, лит. жанр, одноактное «действо», в ср.-век. Пспании, первоначально чисто религ. содержания. Позже, в эпоху Возрождения, в А. проникли реалистич. бытовые черты. 18 в. А. в литературе исчезает.

АУТОВАКЦИНА, вакцина, изготовленная из бактерий, взятых от больного, для лечения к-рого она предназначается.

АУТОГИПНОЗ, гипнотич. состояние, вызванное собственными усилиями, без участия др. лица.

АУТО-ДА-ФЕ, в ср. века оглашение и исполнение приговора инквизиции над «еретиками», в частности публичное сожжение на костре.

АУТОИНТОКСИКАЦИЯ (самоотравление), заболевание, вызываемое ядовитыми продуктами обмена веществ, образующимися в са-

мом организме

АУТОИНФЕКЦИЯ, самозаражение организма бактериями, не поступившими из внешней среды, а сохранившимися в нём от прежнего заболевания; при нек-рых условиях бактерии вновь становятся болезнетворными.

АУТОКАТАЛИЗ, явление катализа, когда продукты или исходные вещества химич. реакции являются

для неё катализаторами.

АУТООКСИДАЦИЯ (самоокисление), каталитич. процесс в случае реакций окисления (см. Аутокатализ).

АУТОПСИЯ, вскрытие трупа для установления причин смерти и изучения патологич. изменений органов.

АУТОТОМИЯ (автотомия), способность нек-рых животных отбрасывать части своего тела при их раздражении (ящерицы - хвост, раки - клешни, и т. д.). Утраченные части обычно восстанавливаются.

АУТОТРАНСФУЗИЯ, переливабольному собственной

крови.

АУТСАЙДЕРЫ («дикие» предприятия), капиталистич. предприятия, не входящие в монополистич. объединения и находящиеся с ними в ожесточённой конкурентной борьбе, в результате к-рой А. зачастую поглощаются монополиями. В наступлении против трудящихся монополии и А. едины.

АУЦЕ, город, р. ц. Латвийской ССР, ж.-д. станция в 100 км к Ю.-З. от Риги. Пищ. и деревообр. промыш-

АУЭЗОВ, Мухтар Омарханович (р. 1897), выдающийся казахский советский писатель. Широко известен

роман А. «Абай» (2 тт., 1942—47) из жизни великого казахского поэта-просветителя Абая Кунанбаева (роман удостоен Сталинской премии в 1949). А. перевёл на казахский язык «Ревизора» Н. В. Гоголя.

«Отелло» В. Шекспира и др. Автор многочисленных исследований по казахскому и киргизскому фольклору и казахской литературе.

АУЭР, Лев (Леопольд) Семёнович (1845—1930), скрипач, педагог и дирижёр, родом из Венгрии; ок. 50 лет (до нач. 1917) работал в России. Класс А. в Петербургской консерватории был мировым центром скрипичного иск-ва.

АУЭРБАХ, Бертольд (1812—82), нем. писатель. Автор «Шварцвальдских деревенских рассказов» (4 тт., 1843—54), романа «Новая жизнь» (1852), в к-рых идеализировал консервативную патриархальную жизнь деревни. В поздних романах («На высоте», 1864, и др.) ратовал за объединение Германии под эгидой реаки. Пруссии.

АУЭРШТЕДТ, деревня в б. прусском окр. Мерзебург. В битве при А. 14 окт. 1806 французский корпус под командованием Даву разбил пруссаков. В одновременно происшедших сражениях при А. и при Иене прусская армия потерпела пол-

ное поражение.

АФАЗИЯ, полная или частичная утрата способности речи вследствие поражения нек-рых участков голов-

АФАЛИНА, млекопитающее сем. дельфиновых; дл. до 5 м. Распространена в умеренных и тёплых морях обоих полушарий; в Чёрном м. объект промысла.

АФАНАСЬЕВ, Александр Николаевич (1826—71), собиратель и исследователь русского устного народного творчества, гл. обр. сказок. Гл. труд — «Народные русские сказ-

ки» (8 вып., 1855—63).

АФАНАСЬЕВ, Василий Иванович (1843-1913), русский инженермеханик флота, генерал-лейтенант. Многие научные работы и созданная А. формула определения мощности судовых машин были заимствованы зарубежными судостроителями. Совместно с С. О. Макаровым проектировал и строил первый в мире ледокол «Ермак».

АФАНАСЬЕВ, Николай Яковлевич (1820-98), русский скрипач и композитор. Автор скрипичных, фп.

и вокальных произведений, камерно- | стан, Дашти-Марго, Дашти-Наумид | стущей буржуазии (объявление языинструментальных ансамблей (12 квартетов и др.), симфоний, опер (в т. ч. «Аммалат-Бек», пост. 1870, Петербург), обработок русских народных песен и др. АФАНАСЬЕВСКАЯ КУЛЬТУРА,

культура бронзового века в Сибири конца 3—нач. 2-го тысячелетий до н. э. Открыта в 1920 раскопками под Афанасьевой горой близ Мину-

АФГАНЕЦ, горячий, сухой южный или юго-зап. ветер, дующий на Ю. Тадж. ССР и Ю.-В. Туркм. ССР.

АФГАНИ, ден. единица Афганистана, делится на 100 пул; введена законом 1926. По офиц. курсу Гос-банка СССР (сент. 1952) 100 А. =

= 23 р. 66 к. АФГАНИСТАН, государство В

и др. Климат А. континентальный, сухой. На равнинах жаркое лето и короткая тёплая зима; в горах б. ч. короткое умеренно тёплое или прохладное лето и длинная суровая зима. Осадков в среднем 300-400 мм, что делает необходимым применение искусств. орошения. Реки несудоходны. Гл. из них — Аму-Дарья (пограничная с СССР на протяжении 1250 км), Герируд и Гильменд. Почвы на равнинах преим. серозёмы, в горах — бурые и каштановые. Растительность в основном пустынная и степная.

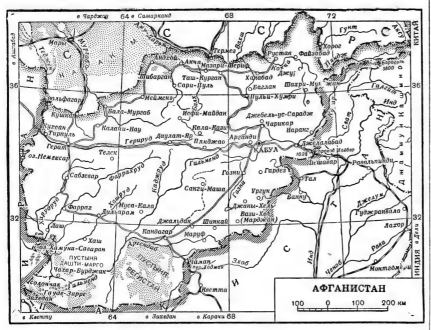
Афганское феод. гос-во сложилось в сер. 18 в. под властью Ахмед-шаха Дуррани. При Абдуррахмане (1880—1901) А. стал объединённым многонациональным гос-вом. А. отстаивал Азии. Граничит с СССР, Ираном, свою независимость от англ. коло-

ка пушту гос. языком, отмена внутр. пошлин и др.). Во время 2-й мировой войны 1939—45, после представления, сделанного в окт. 1941 правительству А. Советским правительством, о необходимости положить предел проискам фашистов, из А. были удалены немецкие и итал. агенты. В 1947 возник конфликт А. с образованным после раздела Индии Пакистаном, в состав к-рого была включена б. Сев.-Зап. Пограничная провинция Индии, населённая афганцами-патанами. Англо-амер. империалисты используют трения между А. и Пакистаном в своих агрессивных целях. Усиливается проникновение в А. США, добивающихся превращения А. в свою колонию и воен. плацдарм.

А. — отсталая аграрная страна с господством феодальных отношений, зависимая от брит. и амер. капи-тала. Св. 90% населения занято в с. х-ве. До 80% земли принадлежит феодалам, казне, мечетям, купцам и кулакам. Крестьяне арендуют землю на кабальных условиях. Посевная площадь ок. 1100 т. га, из них ок. 500 т. га орошаемых земель. Основные культуры: пшеница (40% всех посевов), ячмень, рис, хлопок (на С.), сах. свёкла, огородные, садовые. У кочевых племён осн. занятие — животноводство. Скот в руках помещиков, кулаков, духовенства; общее пстоловье — 23,5 млн. (1948), из них 19,6 млн. овец и коз. В стране обнаружены месторождения нефти, угля, железа, золота, серебра и др. ископаемых. Близ Кабула добывается уголь, западнее Герата амер. компанией ведётся разведка нефти. Горная пром-сть примитивна и незначительна. Мощность электростанций ок. 50 т. кет, в т. ч. гидроэлектростанций — 30 т. кет. Осн. предприятия обрабат. пром-сти -хл.-бум.ф-ка, сахарный, маслобойный, мыловаренный и 9 хлопкоочистит. з-дов; всего ок. 70 предприятий. Железных дорог нет, шоссейных и грунтовых дорог ок. 10 т. км; автомобилей ок. 4,8 т. (1951). Вывозятся каракуль (более 2 млн. шкурок в год), кожи, шерсть; ввозятся текстиль, нефтепродукты, машины. Ден. единица - афгани. Пром-сть, транспорт и торговля находятся в руках монопольных об-в — ширкетов, в к-рых, наряду с государственным капиталом. участвует частный (министров, купцов, помещиков, духовенства).

А. — наследственная монархия. Глава гос-ва — падишах.

АФГАНЦЫ, осн. население Афганистана (ок. 5 млн. ч.). Живут также в Пакистане (5,5 млн. ч.). Язык — пушту, иранской группы. Нек-рые племена - кочевники-скотоводы, сохраняют феодально-патриархальный быт.



Пакистаном, Джамму и Кашмиром, низаторов в 3 англо-афганских вой-Китайской Народной Республикой. нах (1838—42, 1878—80 и 1919). Площ. 650 т. км². Нас., по разным оценкам, 9—12 млн. ч. — афганцы, таджики, узбеки, туркмены, хезарейцы. Неафганские народности подвергаются угнетению и насильств. афганизации. А. делится на 3 области и 7 провинций. Гл. города: Кабул (столица), Герат, Кандагар, Мазари-Шериф.

А. занимает сев.-вост. (наиболее высокую) часть Иранского нагорья, пересечённую горами Гиндукуш, Паропамиз, Хазареджат и Сулеймановыми. Ок. 1/2 всей поверхности А. лежит выше 2 т. м; многие вершины превышают 5 т. м. На Ю.-З.

Англ. империалистам к концу 19 в. удалось отторгнуть от А. земли между р. Инд и Сулеймановыми горами и установить контроль над внешней политикой А. Дружественная поддержка А. Советской Россией и самоотверженная борьба афганского народа вынудили Англию в 1919 признать А. самостоятельным гос-вом. Аманулла-хан (1919—29) в целях централизации гос-ва провёл ряд верхушечных реформ. В 1929 он был свергнут афганскими реакционерами, подстрекаемыми Англией. Надир-шах (1929—33) и Захир-шах (с 1933) осуществили ряд реформ в ини 3. — пустынные равнины Реги- тересах афганских помещиков и ра-

АФЕЛИЙ, наиболее удалённая от] Солнца точка орбиты планеты или Выс. 2033 м.

АФЕЛИНУС, мелкое сев.-амер. паразитич. перепончатокрылое насекомое. Из Сев. Америки А. завезён в Европу, Африку, Новую Зеландию и Австралию. Широко используется как биологич. средство борьбы с кровяной тлёй — опасным вредителем яблонь

АФЕРА, жульническое предприя-

тие, тёмное дело.

АФИНА, в греч. мифологии первоначально богиня войны и победы, в то же время богиня мудрости, знаний, искусств и ремёсел. Считалась покровительницей г. Афины. В Риме отождествлялась с Минервой.

АФИНИОН, вождь 2-го сицилийского восстания рабов 104-101 до н. э. В 102 по н. э. возглавил повстанческую армию рабов и принял титул царя. В 101 до н. э. был убит

в поединке консулом М. Аквилием. **АФИНОГЕНОВ,** Александр Николаевич (1904—41), русский советский драматург. Член ВКП(б). Автор мн. пьес, рисующих советскую действительность. Наиболее известны: «Чудак» (1928), «Далекое» (1935),

«Машенька» (1940).

АФИНЫ, город-государство (полис) в Аттике (Древняя Греция). борьбы в А. с конца 6 в. до н. э. укрепилась рабовладельческая демократия. Расцвету А. содействовало успешное окончание греко-персидских войн (500-449 до н. э.). На базе развития ремесла, торговли и мореплавания А. достигли своего расцвета в период правления Перикла (2-я пол. 5 в. до н. э.). Внешняя политика Перикла, стремившегося подчинить всю Грецию гегемонии А., вызвала резкое обострение отношений между А. и Спартой, к-рая стояла во главе Пелопоннесского союза. После Пелопоннесской войны (431-404 до н. э.), окончившейся поражением А., начался их упадок. Однако значение величайшего культ. центра античного мира А. сохранили на всём протяжений древней истории.

АФИНЫ, столица Греции, в юж. части Аттики, в 8 км от порта Пирей; с 1945 — политич. центр греч. монархо-фашистов, поддерживаемых англо-амер. империалистами. 481,2 т. ж. (1940). Крупный узел ж.-д. и воздушных линий. Незначит. пром-сть (ткацкая, кожев., таб. и др.). Ун-т, музей, памятники др.-греч. искусства.

АФИША, 1) объявление о спектакле, концерте, лекции и т. п., вывешиваемое в публичных местах. 2) Театральная программа (устар.). **АФОН** (греч. Агион-Орос),

полуостров в Греции, вост. выступ Халкидонского п-ова.

АФОН, гора на Ю. п-ова Афон. | Африканского Союза) представляет

АФОНИЯ, отсутствие или беззвучность голоса при заболеваниях гортани (воспалении, опухоли) и нек-рых нервных заболеваниях. Афонический — беззвучный.

АФОНСКОЕ СРАЖЕНИЕ [19 июня (1 июля) 1807], сражение между русской эскадрой адм. Д. Н. Сенявина и тур. эскадрой паши Сеид-Али у Афонского мыса в Эгейском м., закончившееся разгромом турок. А. с. один из образцов военно-морского иск-ва русских в эпоху парусного флота.

АФОРИЗМ, краткое изречение, выражающее в сжатой форме к.-л. мысль, вывод, обобщение, напр.: «Религия -

опиум для народа».

АФОТИЧЕСКАЯ ЗОНА, глубинная зона морских и пресных водоёмов, лишённая света. Зелёные растения в А. з. отсутствуют, из животных обитают глубоководные формы.

АФРАСИАБ, городище на окраине совр. Самарканда, древний Самарканд; возник задолго до н. э. и был разрушен Чингисханом в 1220. Рас-

копки с 1874.

АФРИКА, часть света. Площ. св. 29 млн. км². Нас. св. 180 млн. ч. Отделена от Европы Средиземным м. и Гибралтарским прол., соедине-В результате длительной социальной | на с Азией Суэцким перешейком (где прорыт канал). Омывается на 3. Атлантическим, на В. — Индийским ок. Берега расчленены слабо. Самый большой залив — Гвинейский — на З. материка. Самый крупный остров-Мадагаскар. Большая часть возвышенностей и хребтов — по окраинам А. В общем поверхность повышается на Ю.; внутри материка располагаются впадины. В Вост. А. ряд сбросовых владин, занятых озёрами (Ньяса, Танганьика); по краям впадин — вулканы Килиманджаро (6010 м Рыс.), Кения (5194 м). Ступенчатость поверхности вызывает порожистость рек и образование водопадов (на рр. Конго, Замбези). Крупнейшие реки: Нил, Конго, Нигер, Замбези. Ок. $^{1}/_{3}$ А. — пустыни: Сахара на С., Калахари на Ю. Климат тропический, жаркий; на крайнем С. и Ю. — тёнлый (субтропический). Осадков от 10 т. мм на Гвинейском берегу до 100 мм и менее в пустынях. В экваториальной зоне влажные тропич. леса, к С. и Ю. переходящие в саванны (с акацией и баобабом); за ними следуют полупустыни и пустыни (в оазисах — финиковая пальма); на крайнем С. и Ю. — субтропич. степи и леса (вечнозелёные, маквис). Животный мир своеобразен и богат (лев, леопард, слон, носорог, жирафы, антилопы, кий. Тропич. леса, саванны, на С. страусы, крокодилы). Вся А. (кроме пустыня Сахара. Мало освоенная Египта, Эфиопии, Либерии и Южно- страна с преобладанием лесных про-

колониальные владения и подопечные территории империалистич. государств.

АФРИКА Римская, провинция, образованная Римом в 146 до н. э. на месте Карфагенского государства. В 4 — 5 вв. была районом грандиогных восстаний рабов и колонов; в 6 в. находилась под властью Византии; в 7 в. завоёвана арабами.

АФРИКА восточная бри-ТАНСКАЯ, название колониальных владений Великобритании в вост. части Африки — Кении, Уганды и Занзибара.

АФРИКА ЗАПАДНАЯ БРИ-**ТА́НСКАЯ,** название владений Великобритании в зап. части Африки-Нигерии, Золотого Берега, Съер-

ра-Леоне, Гамбии и подопечных тер-риторий Того и Камерун. Африка ЗАпадная франц Цузская, группа франц. коло-ний: Сенегал, Мавритания, Гвинея Французская, Еерег Слоновой Кости, Дагомея, Судан Французский, Нигер, Верхняя Вольта. Площ. 4,7 млн. км². Нас. 16535 т. ч. (1949), гл. обр. племена негроидной расы. Адм. ц. и крупный порт — Дакар. В основном равнина, на Ю. — Гвинейская возвышенность. Тропич. леса и саванны, на С.-З. — пустыня Са-хара. Климат жаркий. Гл. реки — Нигер, Сенегал и Гамбия. Почти вся земля находится в руках голонизаторов. В с. х-ве преобладает принудительно насаждаемая колониальными властями культура земляного ореха, а также хлопка и сизаля. В связи с расширением их посевов местные продовольств. культуры вытесняются, что ведёт к хронич. голоду коренного населения. После 2-й мировой войны амер. капитал захватывает контроль над полезными ископаемыми (жел. рудой, бокситами и т. д.), а английский — над портовым и с. х-вом. Ж. д. 3,8 т. км. Вывоз земляных и пальмовых орехов, пальмового масла, какао, хлопка, золота, леса. В 1946, в связи с общим ростом нац.-освободит. движения, в А. З. Ф. возникла массовая организация «Демократическое объединение Африки».

АФРИКА ЭКВАТОРИАЛЬНАЯ ФРАНЦУЗСКАЯ, группа франц. колоний, объединённых управлением одного ген.-губернатора: Габун, Конго Среднее, Убанги-Шари, Площ. 2,5 млн. км2. Нас. 4406 т. ч. (1950) — африканцы разных племён. Адм. ц. — Браззавиль. Большая часть территории-невысокое плоскогорье; на С. впадина оз. Чад. Климат жармыслов, примитивного земледелия и тельные, образующие новые слова скотоводства. Разработка лесных богатств (ценные породы дерева и др.) ведётся франц. компаниями. Франц. предпринимателям переданы и лучшие земли, на к-рых ими создано плантационное х-во с использованием полурабского труда коренного населения. Разводятся хлонок, кофе, какао. В лесах — сбор каучука. Вывоз леса, хлопка, пальмовых орехов и пальмового масла, каучука, слоновой кости. Единственная ж. д. Браззавиль — Пуэнт-Нуар (на Атлантическом ск.). Во время 2-й мировой войны в интересах США и Англии через А. Э. Ф. были проложены стратегич. автострады и воздушные трассы в Вост. Африку. После войны монополии США проникли в лесное х-во и др. отрасли экономики А. Э. Ф.

АФРИКА ІОГО-ЗАПАДНАЯ, страна в Юж. Африке, мандатная территория, фактически колония Южно-Африканского Союза. Площ. 835 т. км². Нас. 379 т. ч. (1950) — африканцы группы банту и др. Адм. ц. — Виндхук. Преобладает пастбищное животноводство (крупный рогатый скот, овцы, гл. обр. каракульские, козы). Скот, как и земля, преим. в руках колонизаторов. Значит. добыча ванадия; добываются также алмазы, медь, свипец, цинк и пр. В горной пром-сти все командные позиции захвачены амер. капиталом. Вывоз каракуля, скота, шерсти, алмазов, ванадия. После 2-й мировой войны реакц. круги Южно-Африканского Союза, не довольствуясь фактич. колонизацией А. Ю.-З., приступили к её формальной аннексии, пользуясь попустительством со стороны англо-амер. большинства в Организации объединённых наций.

АФРИКАНСКИЕ ЯЗЫКИ,

Негро-африканские языки.

АФРОДИТА, в греч. мифологии богиня любви и красоты. Вначале А. олицетворяла силы природы, считалась богиней плодородия и вместе с тем богиней неба. В Древнем Риме А. отождествлялась с Венерой. АФТ, см. Американская федерация

 $mpy\partial a$.

АФТЫ, болезненные мелкие серо-жёлтые бляшки и язвочки на слизистой оболочке рта при воспалит. процессах в полости рта (гингивитах, стоматитах, ящуре).

АФФЕКТ, бурная эмоциональная реакция человека на воздействия внешнего мира (напр., ярость, ужас и др.). Патологич. (болезненный) А. характеризуется глубоким помраче-

нием сознания.

АФФИКС, часть слова, имеющая грамматич. значение и вносящая нек-рое изменение в значение корня. А. подразделяются на словообразова-

(напр., «мал-еньк-ий»), и словоизменительные, выражающие отношение слова к др. словам или к лицу говорящему (папр., «стол-а», «я ид-у»). По положению относительно корня А. подразделяются на префиксы, стоящие перед корнем, суффиксы (после корня) и инфиксы (внутри корня).

АФФИНАЖ, металлургич. пропесс очистки от загрязняющих примесей и разделения благородных ме-

АФФИННАЯ ГЕОМЕТРИЯ, учение о тех (наз. аффинными) свойствах геометрич. образов, к-рые сохраняются при всех аффинных преобразованиях плоскости (или пространства), т. е. преобразованиях, к-рые можно получить, комбинируя движения, зеркальные отражения и растяжения или сжатия в направлениях координатных осей. Путём аффинных преобразований можно всякий параллелограмм превратить в квадрат, параллелепипедв куб, эллипс- в круг и т. п. При этом параллельные прямые (или плоскости) остаются параллельными, т. е. параллельность есть свойство аффинное. Частным случаем аффинного преобразования является преобразование подобия, когда растяжение (сжатие) производится равномерно одинаково вдоль каждой динатной оси.

АФФРИКАТЫ, согласные звуки, представляющие собой слитное сочетание вэрывного согласного с фрикативным согласным одного места образования. Напр., русские переднеязычные А. «ч» и «ц» образуются

из сочетания «тш» и «тс».

АХАГГАР, нагорье в центр. части

Сахары. Выс. до 3 т. м.

АХАЙЯ, в древности в сев. части Пелопоннеса. При римском имп. Августе стала провинцией.

«АХАЛИ ДРОЕБА» («Новое время»), еженедельная легальная большевистская газета, выходившая на груз. яз. в Тифлисе с 14 ноября 1906 по 8 янв. 1907 под руководством И. В. Сталина и др. Вышло 9 номеров. В газете помещён ряд статей И. В. Сталина.

ИХО́ВРЕБА» («Новая «АХАЛИ жизнь»), ежедневная легальная большевистская газета, выходившая на груз. яз. в Тифлисе с 20 июня по 14 июля 1906 под руководством И. В. Сталина. Вышло 20 номеров. В газете напечатан ряд статей И. В. Сталина, посвящённых защите и обоснованию тактич. и теоретич. основ марксистской партии.

АХАЛИ-АФОНИ (б. Новый Афон), климатич. курорт на берегу Чёрного м., в 25 км от Су-

хуми.

АХАЛКАЛАКИ, город, р. ц. Груз. ССР, в 82 км от ж.-д. станции Боржоми. За годы Советской власти построены маслоб., кожев. и лесопил. з-ды. Открыт животноводческий техникум. 2 педучилища.

плоско-АХАЛКАЛАКСКОЕ ГОРЬЕ, лавовое плато на Ю. Груз. ССР, к 3. от Джавахетского хр. Выс. ок. 1800 м. Поверхность плато

распахана.

АХАЛТЕКИНСКАЯ ЛОШАДЬ. одна из древних пород верховых лошадей; выведена в Туркмении, оказала влияние на создание арабской и др. пород лошадей. Отличается крупным ростом, выносливостью; масть гнедая, серая, буланая, рыжая и др. с золотистым отливом. В переходе Ашхабад — Москва (1935) группа всадников на А. л. прошла 4300 км за 84 ходовых дня.

АХАЛЦИХЕ, город, р. ц. Груз. ССР. Добыча угля. Пищевая, лесопил. и др. пром-сть. С.-х. техникум. АХАЛЦИХСКИЙ ХРЕБЕТ, вост.

часть Аджаро-Имеретинского хр. в Юго-Зап. Грузии. Выс. св. 2 т. м. АХВАЗ, город на Ю. Ирана. 53 т. ж. (1949). Узловая станция на ж. д., идущей от Персидского зал. к Каспийскому м., порт на р. Карун. Крупная нефтяная перевалочная

АХВЕРДОВ, Абдурагим (1870—1933), азерб. советский писатель, драматург, публицист. Автор сатирич. рассказов и новелл (сб. «Мои олени» и «Письма из Ада»), резко обличал азерб. бурж. общество в период после революции 1905—07. Участвовал с 1906 в сатирич. журнале «Молла Насреддин». В советское время написал пьесы «Старое поколение», «На отчей земле» и др.

АХЕЙСКИЙ СОЮЗ, федерация греч. городов в Пелопоннесе, созданная в 280 до н. э. как оборонит. союз против македонян и для борьбы с движением городской бедноты и рабов. Перестал существовать после захвата Греции Римом

(146 до н. э.).

АХЕЙЦЫ, одно из др.-греч. племён; у Гомера — вообще греки.

АХЕМЕНИДЫ, династия др.-персидских царей (558—330 до н. э.), основанная Киром. Рабовладельческое гос-во А. достигло наибольшего могущества при Дарии I Гистаспе и распалось в результате завоевания его Александром Македонским.

АХЕН, город на З. Германии. 130 т. ж. (1950). Металлообр., маш.строит., текст., резиновая пром-сть; пентр кам.-уг. бассейна.

АХЕНСКИЙ КОНГРЕСС 1818. конгресс реакционного Священного союза. По решению А. к. из Франции выводились оккупировавшие после поражения Наполеона



			1
•			

(1815) иностр. войска, а сама Франция получала санкцию на присоединение к Священному союзу.

АХЕНСКИЙ МИР 1668, мир, к-рым закончилась война между Францией и Испанией из-за Испанских Нидерландов (Бельгии). Франция добилась присоединения лишь неск. пограничных пунктов. АХЕНСКИЙ МИР 1748, мир по-

сле т. н. войны за Австрийское наследство, в к-рой участвовали Франция, Испания, Австрия, Пруссия, Англия и Голландия. Основным результатом явилось закрепление перехода почти всей Силезии от Австрии к Пруссии.

AXEPÓH (совр. Фанариотикос), река в Сев. Греции. В греч. мифологии одна из рек подземного царства, через к-рую переправлялись души умерших.

АХИЛИЯ, отсутствие или резкая недостаточность соляной кислоты и пепсина в желудочном соке.

АХИЛЛ (Ахиллес), герой др.греч. поэмы «Илиада». Согласно мифу, мать А. — морская богиня Фетида, желая сделать сына бессмертным, погрузила его в священные воды Стикса; уязвимой осталась лишь пятка, за к-рую она его держала. А. погиб от стрелы, смертельно поразившей его в пятку. Выражение ахиллесова пята означает: уязвимое место, слабая сторона.

АХИЛЛ ТАТИЙ (2—3 вв.), др.-греч. писатель, автор любовно-авантюрного романа «Левкиппа и Клитофонт».

АХИЛЛОВО СУХОЖИЛИЕ, сухожилие икроножной мышцы голени, прикрепляющееся к пяточной

АХИНЕЯ, вздор, чепуха, бессмыслица.

АХМА́Д ДОНИ́Ш (Ахмад-Каллэ) (1827—97), тадж. учёный и писатель, просветитель. Стремился к расширению экономич. и культурных связей с Россией. В своих произв. «Редчайшие происшествия» и «Жизнеописания эмиров священной Бухары» остро критиковал нравы Бухарского эмирата и призывал к просвещению.

АХМАДАБАД, город на З. Индии, в штате Бомбей. 591 т. ж. (1941). Ж.-д. узел. Центр хл.-бум. промышленности.

АХМЕД (р. 1916), король и пмам (луховный глава) Йемена с 1948.

АХМЕД сын Эйюба аль-Хафиза, азерб. зодчий 14 в., стройтель мавзолея в г. Барда выдающегося памятника ср.-век. азерб. архитектуры.

АХМЕД-ШАХ ДУРРАНИ (1724— 1773), основатель афганского феодального гос-ва; в 1747 был провоз-глашён шахом. Захватил обширные чемли в Индии и Персии.

АХО, Юхани (наст. фамилия — Бруфельд; 1861—1921), финский писатель. В произведениях первого периода творчества («Железная дорога», 1884, и др.) критиковал бурж. цивилизацию с позиций патриархального крестьянства. После 1905 примкнул к реакции.

АХОЛИЯ, прекращение поступления жёлчи в двенадцатиперстную

кишку

АХР (Ассоциация художников революции) (1922— 1932), организация советских художников, до 1932 объединявшая передовые силы советского изобразит. иск-ва. До 1928 называлась Ассоциацией художников революционной России (АХРР). Под руководством Коммунистической партии и при её поддержке художники АХР, опираясь на традиции русского демократич. реализма, успешно боролись против формализма, за создание советского реалистич. иск-ва, близкого народу, правдиво отображающего события Великой Октябрьской социалистической революции, совр. быт и труд. В 1932 АХР была ликвидирована на основе постановления ЦК ВКП(б) от 23 апр. 1932 в связи с необходимостью объединения всех художников, участвующих в социалистическом строительстве, в единый творческий союз.

АХРОМАТ, оптич. система (напр., фотообъектив), у к-рой изображения 2 цветов спектра совпадают, что сильно уменьшает хроматич. аберрацию.

АХРОМАТИН, слабо окрашивающееся вещество клеточного ядра.

АХТАМАР, остров на оз. Ван, в нач. 10 в. — резиденция царя арм. Васпураканского царства — Гагика Арцруни.

уни-Известен кальным xpaмом (915-921), богато украшенным фресками и резьбой по камню (сцены на светские библейские сюжеты, звериный и расти-тельный орнамент). По описанию, на А. бы-



колепный многоэтажный дворец и пристань.

АХТАНИЗОВСКИЙ ЛИМАН, в Азовском м., на сев. побережье Таманского п-ова. Площ. 336 км². Рыболовство.

АХТЕРШТЕВЕНЬ, основное крепление кормы судна, жёстко связанная с кормовой частью киля конструк-

АХТУБА, лев. рукав нижней Волги; дл. ок. 520 км. Судоходна в половодье. Ла оглы (р. 1886), советский актёр,

АХТЫРКА, город, р. ц. Сумской обл. УССР, ж.-д. станция. Муком., маслоб., швейная, обувная, кирпичная пром-сть, произ-во гвоздей. Техникум механизации с. х-ва.

АХУНБАБАЕВ, Юлдаш (1885— 1943) — советский гос. деятель. Член ВКП(б) с 1921. Родился в семье крестьянина-бедняка. Участвовал в борьбе против басмачества. В 1921—24 член президиума Ферганского облисполкома. В 1925—37— председатель ЦИК Узбекистана. В 1938—43 председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР, зам. председателя Президиума Верховного Совета СССР. Награждён орденом Ленина.

АХУНДОВ, Мирза Фатали (1812— 1878), выдающийся азерб. писательдемократ, просветитель, философ-ма-

териалист и атеист, основоположник азерб. драматургии и реалистич. лит-ры. Крупный обществ. деятель. А. воспитывался на произв. А. Н. Радищева и А. С. Пушкина, был последователем революционно-демо-



кратических идей В. Г. Белинского. Н. Г. Чернышевского и Н. А. Добролюбова. Начал писать в 30-х гг. 19 в. В своих комедиях «Ботаник мосье Жордан» (1851), «Молла Ибрагим Халил-алхимик» (1851), «Гаджи Гара» (1852) и в повести «Обманутые звезды» (1857) А. ярко изображал современную ему азерб. действительность, обличая корыстолюбие и лицемерие духовенства. Стихи А. «На смерть Пушкина» (1837) свидетельствуют о влиянии великого русского поэта на передовые слои всех народов России. В своих философских письмах («Три письма индийского принца Кемал-уд-Довле к иранскому принцу Джалал-уд-Довле и ответ на них сего последнего») А. боролся против феодальной отсталости, деспотизма и фанатизма, пропагандировал материалистич. идеи, разоблачал реакц. сущность религии и тиранию вост. правителей. А. решительно выступал против тур. ориентации и приветствовал присо-единение Кавказа к России. Протестуя против социального гнёта, А. пришёл к смелой мысли о насильственном свержении угнетателей. А. выступал против бесправия женщин Востока. Он боролся за распространение наук, отстанвал необходимость замены арабского алфавита русским. Деятельность А. оказала огромное влияние на развитие обществ. мысли народов Ближнего Востока.

АХУНДОВ, Сидги Рухулла Фатул-

Азизбекова, нар. артист СССР, лауреат Сталинской премии. Создал яркие образы в пьесах классич. и советской драматургии: городничий («Ревизор» Н.В.Гоголя), Лир, Отелло, Яго (в трагедиях В. Шекспира), Агаларов («Утро Востока» Э. Ма-

медханлы) и др.

АХУНДОВ, Сулейман Сани (1875—1939), азерб. советский писатель. В рассказе «Пир» (1905) разоблачал паразитизм эксплуататоров. Большое влияние на А. оказало творчество М. Горького и Л. Н. Толстого. В рассказах «Чернушка» (1908), «Нуреддин» (1912) правдиво изобразил детскую психологию. В советское время А. как драматург способствовал развитию революц. театра в Баку (пьесы «Колесо фортуны», 1921, «Соколиное гнездо», 1921, «Любовь и месть», 1922, и др.).

АХУРАМАЗДА, в вороастрийской и др.-персидской религии бог добра. АХУРЯН (Зап. Арпачай), река в Арм. ССР и на границе Арм. ССР и Турции, лев. приток Аракса. Дл. 165 км. Используется для оро-

шения.

АХЧА-КАЯ, бессточная глубокая (до 92 м ниже уровня океана) котловина в с.-з. части пустыни Кара-

кум.

АХШАРУМОВ, Дмитрий Иванович (1792—1837), первый историк Отечественной войны 1812; составитель первого «Свода военных постановлений» (1838); генерал-майор. Труд А. «Описание войны 1812 года» (1819) долго был единственным русским источником для разоблачения иностр. фальсификаторов Тьера, Вильсона, Клаузсвица, принижавших роль русского народа и его полководцев в войне 1812.

АЦЕРАТЕРИЙ, ископаемый безрогий носорог. Жил в третичном

периоде в Европе и Азии.

АЦЕТАЛИ, органич. простые эфиры типа RCH(OR₁)₂ $(R-yглеводородный радикал <math>CH_3$, C_2H_5 и др.). А. — жидкости приятного, б. ч. фруктового запаха; в присутствии кислот легко омыляются водой с образованием альдегидов и спиртов, производными к-рых они являются. Аналогичные соединения кетонов наз. иногда кеталями.

АЦЕТАЛЬДЕГИД, СН₃СНО, органич. соединение, см. Уксусный

АЦЕТАНИЛИ́Д, $C_6H_5NH \cdot COCH_3$, органич. соединение. Бесцветные кристаллы, t°nл. 114°. Растворим в горячей воде. Ограниченно применяется в медицине как жаропонижающее средство (антифебрин).

АЦЕТИЛЕН, простейший

артист Азерб. драматич. театра им. Получается действием воды на карбид кальция. Применяется в синтезе органич. веществ (синтетич. каучук, уксусная кислота и др.), для сварки и резки металлов и освещения.

АЦЕТИЛХОЛИН, уксуснокислый эфир холина. Содержится в тканях позвоночных и многих беспозвоночных животных. При возбуждении выделяется нервными окончаниями почти всех нервов, кроме симпатических. При введении в организм животного А. вызывает урежение сердцебиений, падение уровня кровяного давления, усиление движений желудка и кишечника и т. д. А. применяют с леч. целью при нек-рых кишечных, а также сосудистых заболеваниях.

АЦЕТИЛЦЕЛЛЮЛОЗА, продукт, получаемый при обработке ваты или бумаги уксусным ангидридом в присутствии соляной кислоты. Идёт на изготовление фото-киноплёнки, искусств. шёлка, пластич. масс, лаков

АЦЕТОН, СН₃СОСН₃, органич. соединение, простейший $\kappa e mo \mu$; бесцветная жидкость с $t^{\circ} \kappa u n$. 56,2°. Широко применяется как растворитель в произ-ве лаков, взрывчатых веществ, искусств. шёлка и др. и для синтеза многих органич. веществ. **АЦИДИМЕТРИЯ,** метод объём-

ного количественного определения кислоты путём использования для её титрования раствора щёлочи определённой концентрации.

АЦИДОЗ, скопление кислотных продуктов обмена в тканях и крови при диабетич. коме, уремии, после тяжёлых операций (хирургич. А.)

АЦИДОФИЛИН, молоко, заквашенное ацидофильными бактериями; лечебное и профилактич. средство при желудочно-кишечных заболеваниях.

АЦИДОФИЛИЯ, способность клеток и тканей организма окрашиваться кислыми красителями. Обусловлена химическими (щелочными) свойствами окрашивающихся эле-

АЦТЕКИ, индейская народность Мексики. Ок. 671 т. ч. (1930). Язык относится к семье юто-ацтекских языков. Гос-во А. до испан. завоевания в 16 в. политически господствовало в Мексике. А. создали своеобразную культуру, иероглифич. письмо. Сейчас А. — крестьяне, частью с.-х. и пром. рабочие, подвергающиеся тяжёлому гнёту со стороны местных купцов, помещиков и представителей монополистического капитала США.

АЧЕСОН, Дин Гудерхем (р. 1893), предельный углеводород с тройной реакц. гос. деятель США. В 1945-связью НС ≡ СН, газ, *t°кип.* — 83,8°. 1947—зам. гос. секретаря; в 1949-

1953 — гос. секретарь США. Участвовал в разработке «доктрины Трумэна» и «плана Маршалла». Один из глашатаев т. н. «атомной дипломатии» и организаторов агрессивного Атлантического пакта.

АЧИНСК, город Красноярского края РСФСР, ж.-д. узел. Муком., лесопил., кожев. пром-сть. Учительский ин-т, 3 техникума. Близ А. добыча марганца и угля.

АЧИНСКАЯ СТЕПЬ, лесостепь в бассейне р. Чулым (система Оби) в Красноярском крае РСФСР. Боль-

шая часть распахана. **АЧИСАЙ,** посёлок гор. типа в Южно-Казахстанской обл. Каз. ССР, в горах Каратау; ж.-д. станция. Возник в 1932 в связи с развитием горнодобывающей пром-сти.

АЧИ-СУ, посёлок гор. типа в Карабудахкентском р-не Даг. АССР, в 5 км от ж.-д. станции Ачи. Возник в 1934 в связи с развитием здесь нефтяной пром-сти.

АШ, город на С.-З. Чехословакии. 11 т. ж. (1947). Текст. пром-сть.

АША, город, р. ц. на З. Челябинской обл. РСФСР, ж.-д. станция (Вавилово). Металлургич. з-д и лесохимич. комбинат.

АШАНТИ, область в Зап. Африке, населённая народом ашанти. Гос-во Ашанти в 1895 было захвачено англичанами. Входит в состав брит. колонии Золотой Берег. Площадь 63,6 т. км². Нас. 824 т. ч. (1948). Гл. город — Кумаси. **АШАНТИ**, народность суданской

языковой группы в Зап. Африке. Расселены в Ашанти и соседних областях. Земледельцы (гл. культура-какао). Активно участвуют в нац.-освободит. движении на Золотом Берегу.

АШАФФЕНБУРГ, город в Германии (Бавария), порт на р. Майн. 45 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Маш.-

строит, и бум. пром-сть. АШВАГХОША, древнеиндийский поэт 1-2 вв., автор эпич. поэмы «Жизнь Будды», собрания поучительных повестей и др

АШЕЛЬСКАЯ КУЛЬТУРА, культура раннего палеолита. Относится к началу ледникового периода.

АШЕНБРЕННЕР, Михаил Юльевич (1842—1926), деятель воен. орг-ции партии «Народная воля», полковник. В 1884 был приговорён к смертной казни, заменённой заключением в Шлиссельбургской крепости, где пробыл 20 лет. В 1904 переведён в ссыльно-поселенцы.

АШКЕРЦ, Антон (1856—1912), словенский поэт. Автор мн. баллад, романсов, песен и лирич. стихотворений («Баллады и романсы», 1890, «Новая поэзия», 1900, «Песни», 1910, и др.), тесно связанных с фольклором и отмеченных влиянием русской поэзии, антологию к-рой издал А.

АШМА́РИН, Николай Иванович (1870—1933), советский языковед, Автор многих значит. тюрколог. работ по чувашскому яз. (в т. ч. 17-томного «Словаря чувашского языка») и чувашскому фольк-

АШОКА, правитель гос-ва Маурья в Индии 273—232 до н. э. Подчинил своей власти почти всю

Индию **АШОТ I** Багратуни, царь Армении 886—891, основатель династии Багратидов. В период своего правления боролся с сепаратизмом

феодалов, за централизованное армянское гос-во.

ашот и железный, царь 914-928, освободитель большей части Армении от арабского

АШОТ III МИЛОСТИВЫЙ, царь Армении 953—977 из династии Багратидов, видный гос. деятель. Правитель Анийского царства, называвшийся «шаханшахом» (царь царей) всех армянских царств и княжеств.

АШРАФИ, Мухтар Ашрафович (р. 1912), узб. советский композитор и дирижёр, нар. артист СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1941. Создал совместно с С. Н. Василенко первые узб. нац. оперы «Буран» (1938, постановка 1939) и «Великий канал» (1940, постановка 1941), 2 симфонии, кантаты, хоры, романсы и др. соч. Награждён орденом Ленина.

АШУГ, народный поэт-певец и музыкант у азербайджандев, армян и соседних с ними народов в СССР и за рубежом. А. слагают свои песни-импровизации под аккомпанемент струнного инструмента. Знаменитым А. закавказских наролов в 18 в. был Саят-Нова. Широко известен лезгинский советский ашуг

Сулейман Стальский.

АШХАБАД, город, столица Туркм. ССР, у предгорий Копет-Дага, ж.-д. станция. 126,6 т. ж. (1939; в 1926-51,6 т. ж.). Промышленность хл.-бум., шелкомотальная, обувная, стекольная, швейная, пищ. и др.; кинофабрика. Ковроделие. В 1952-28 общеобразоват. школ с 13 т. уч-ся, 10 средних специальных и 4 высших уч. заведения, в т. ч. университет. Имеется 30 н.-и. учреждений, 4 музея, 27 научных и массовых б-к, 21 клуб, 2 театра (в т. ч. Туркменский гос. театр оперы и балета). В 1951 осн. Академия наук Туркм. ССР. Издаётся 7 газет. А. был сильно разрушен землетрясением 6 окт. 1948. Успешно восстанавливается. Осн. в

АШХАБАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, на Ю.-З. Туркм. ССР. Площ. 106,5 т. км².

Теджен. Большая, сев. часть обла-твоздуха с атмосферным, являющийся сти занята песчаной пустыней Каракум. На Ю. вдоль гос. границы с Ираном — безлесный хр. Копет-Даг. В долинах — леса из яблонь, миндаля, инжира, грецкого ореха, граната и дикого винограда. Климат резко континентальный, сухой. Население сосредоточено гл. обр. в предгорных оазисах Копет-Дага и по р. Теджен, где колхозы и совхозы возделывают пшеницу, бахчевые культуры, хлопчатник, кунжут. Внедряются цитрусовые культуры. Развиты виноградарство, садоводство, шелководство. В пустыне и горах пастбищное животноводство (каракульские овцы, козы, верблюды, ло-шади и др.). За годы Советской власти реконструирована оросительная система, на Теджене построена Карры-Бентская плотина и др. гидротехнич. сооружения. Организованы МТС, МЖС и опытные с.-х. станции. Выросли горнохимич., металлообр., шелкомотальная, прядильно-ткацкая, кожевенная, мясная, винодельческая, мебельная и др. отрасли промышленности. Построены электростанции. Развито ковроделие. Честанции. Развито ковроделие. рез область проходит Ашхабадская ж. д. В 1952 в А. о. было 10 средних уч. заведений, 4 высших уч. заведения, в том числе университет, научно-исследовательские учреждения. Театр, библиотеки, клубы, Дома культуры.

АШЙІУРБАНИПАЛ, ассирийский царь 668-631 до н. э., при к-ром рабовладельческая Ассирия достигла наибольшего могущества. При А. была создана библиотека клинопис-

ных табличек в Ниневии.

АЭДЫ, др.-греч. певцы-сказители, создатели эпич. песен, исполнявшихся ими под аккомпанемент струнного инструмента.

АЭРАРИЙ, терраса, защищённая от прямых солнечных лучей и резкого ветра, для проведения лечебных

возд. ванн.

АЭРАТОР, машина для разрыхления и проветривания порошкообразных веществ, преим. формовочных земель в литейном производстве.

АЭРАЦИЯ, 1) метод очистки сточных вод (разделение воды и примесей путём продувки воздуха сквозь смесь этих вод с активным, т. е. насыщенным микробами, разлагающими примеси, илом). 2) Естественная вентиляция, при к-рой создаётся регулируемый воздухообмен; осуществляется путём перемешивания уходящего и поступающего в помещение воздуха под влиянием разности удельных весов наружного и внутреннего воздуха и воздействия ветра на стены и кров-

необходимым условием почвенного плодородия. А. почвы регулируется обработкой, мелиорацией и всеми приёмами, улучшающими и закрепляющими почвенную структуру, к-рая создаётся и поддерживается при травопольной системе земледелия.

АЭРЕНХИМА, воздухоносная ткань водных и болотных растений; имеет большие межклеточные про-

странства.

АЭРО..., первая часть сложных слов, означающая отношение к возавиации, воздухоплаванию (напр., аэрограф, аэростат, аэродинамика и т. п.).

АЭРОБЫ, организмы, нуждающиеся для своей жизнедеятельности в свободном кислороде. К ним относится огромное большинство орга-

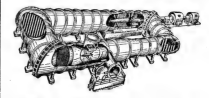
низмов. Ср. Анаэробы.

АЭРОГЕОСЪЁМКА, применение аэрофотосъёмки для составления геологич. карт; широко применяется в СССР

АЭРОГРАФ, прибор для тонкого распыливания краски с помощью сжатого воздуха (для нанесения краски на бумагу, ткань и пр.).

АЭРОДИНАМИКА, наука о движении воздуха и др. газов и о воздействии движущихся газов на обтекаемые ими тела. Как особая отрасль науки А. развилась в 20 в. в связи с развитием авиации и турбостроения, а также метеорологии. Основателями современной А. являются Н. Е. Жуковский и С. А. Чап-

АЭРОДИНАМИЧЕСКАЯ ТРУБА, лабораторная установка, создающая воздушный поток для экспериментального изучения явлений, возникающих при обтекании твёрдых тел,



гл. обр. самолётов и их частей, воздухом (величины сопротивления воздуха, распределения давления на поверхности тела и пр.). В А. т. производят исследования на уменьшённых моделях, а иногда и на полноразмерных конструкциях. Прототип современной А. т. был создан в 1897 К. Э. Циолковским. Дальнейшее развитие А. т. получила благодаря трудам Н. Е. Жуковского и его учеников. Помимо самолётостроения, опыты в А. т. помогают выработать удобообтекаемые формы и уменьшить сопротивление автомобиля, поезда, корабля, определить ветровые нагрузки 3 города: Ашхабад, Кизыл-Арват, лю здания. 3) Газообмен почвенного на крупные инженерные сооружения:

высотные здания, дымовые трубы, сред и о воздействии этих сред на мачты, мосты и пр

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЕ весы, прибор для измерения сил и моментов, действующих на тело при испытании в возд. потоке аэродинамич.

АЭРОДИНАМИЧЕСКИЙ РАСЧЁТ самолёта, расчёт, в результате которого определяются лётные характеристики самолёта; скорость поскороподъёмность, потолок, дальность и продолжительность по-

АЭРОДРОМ, участок земли, предназначенный для взлётов и посадок самолётов, с сооружениями и оборудованием, обеспечивающими размещение и работу авиации. Участок водной поверхности, предназначенный для взлёта и посадки гидросамолётов, наз. гидроаэродромом. См. также Аэропорт.

АЭРОЗОЛИ, коллоидные системы, состоящие из газовой среды, в к-рой взвешены твёрдые или жидкие частицы. К А. относятся дымы и ту-

АЭРОКЛУБЫ, в СССР общественные организации для пропаганды знаний по авиации и воздухоплаванию, обучения гражданских лётных кадров, развития авнамоделизма и планеризма.

АЭРОЛАК, раствор эфиров целлюлозы в летучих органич. растворителях; применяется для покрытия

самолётов и аэростатов.

АЭРОЛИТ, каменный метеорит, каменистая масса, упавшая на Землю

из мирового пространства.

АЭРОЛОГИЧЕСКАЯ ОБСЕРВА-ТОРИЯ, научное учреждение, ведущее регулярные метеорологич. наблюдения в атмосфере. Производит подъём самопишущих приборов на шарах-зондах, самолётах, «змеях», аэростатах, выпуск радиозондов, шаров-пилотов и т. д., систематически получая сведения о давлении, температуре, влажности воздуха, силе ветра на различных высотах.

АЭРОЛОГИЯ, часть метеорологии, изучающая методы исследова-

пия атмосферы.

АЭРОМАГНИТНАЯ СЪЁМКА, метод изучения земного магнитного поля в условиях полётов на самолётах над обследуемой территорией. Впервые разработана в Советском Союзе А. А. Логачёвым (1936). Широко применяется при составлении геологич. карт с целью выявления массивов основных горных пород и при поисках железорудных месторождений.

АЭРОМАЯК, авиационный световой маяк для указания лётчику ночью местоположения аэродрома.

АЭРОМЕХАНИКА, наука о рав-

погружённые в них твёрдые тела. Подразделяется на аэродинамику и

аэростатику

АЭРОНАВИГАЦИЯ (воздушная навигация), наука о вождении летательных аппаратов из одного пункта земной поверхности в другой. А. необходимо отличать от пилотирования, которое состоит в управлении самолётом. Различают 4 метода А.: 1) А. по земным ориентирам; 2) компасная навигация вождение самолёта по карте, компасу, указателю скорости, высотомеру и часам; 3) радионавигация; 4) астронавигация — вождение самолёта с помощью наблюдения небесных светил.

АЭРОНАВТ, воздухоплаватель. АЭРОНАВТИКА, то же, что воз-

духоплавание

АЭРООПРЫСКИВАТЕЛЬ, рат для опрыскивания с.-х. растений с самолёта жидкими химикатами с целью борьбы с с.-х. вредителями

и болезнями растений. АЭРОПЛАН, то же, что самолёт. АЭРОПОРТ, (воздушный порт), расположенный на трассе возд. линии аэродром, оборудованный всем необходимым для обеспечения регулярных полётов транспортной авиации. В состав А. входят: аэродром, аэровокзал и пр.

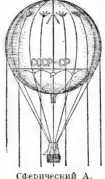
АЭРОРАСПЫЛИТЕЛЬ, аппарат для распыления в воздухе порошкообразных химических веществ (для борьбы с с.-х. вредителями), семян, удобрений (для подкормки посевов).

АЭРОСАНИ, механич. сани, передвигающиеся по снегу с помощью воздушного винта.

АЭРОСЕВ, посев семян с самолёта. В СССР имеет ограниченное применение - при посеве семян трав (для укрепления песков), при разведении саксаула и некоторых хвойных дере-

вьев. Для полевых культур А.

запрещён. АЭРОСТАТ, летательный аппарат легче воздуха. Поддерживается в воздухе благодаря подъёмной силе заключённого воболочке А. газа с удельным весом, меньшим, чем удельный вес воздуха (водород, гелий, светильный газ). А. делятся



Сферический А.

на управляемые, или дирижабли, новесии и движении газообразных имеющие удлинённую форму и снаб- Центр рисового р-на.

жённые двигателями и воздушными винтами, и неуправляемые — свободные и привязные (сферические, с оболочкой, имеющей форму шара, и змейковые, имеющие удлинённую, хорошо обтекаемую ветром оболочку). А., предназначенный для полётов в стратосфере, наз. стратостатом.

АЭРОСТАТИКА, часть аэромеханики, изучающая условия равновесия газов, в особенности воздуха, и действие неподвижных газов на погружённые в них твёрдые

тела

АЭРОСЪЁМКА (аэрофотосъёмка), фотографирование местности с самолёта с целью составления по полученным снимкам планов и топографич. карт. Применяется в картографии и воен. деле.

АЭРОТАНК (аэротенк), проточный, продуваемый воздухом бассейн, в котором сточная жидкость очищается с помощью взвешенного в ней активного ила (насыщенного микробами, разлагающими при-

меси).

АЭРОТЕРАПИЯ, применение воздуха (в виде воздушных вани) с лечебно профилактич. целями как метод укрепления и закаливания организма.

АЭРОТЕРМОМЕТР, прибор для наблюдения за температурным режимом двигателей самолёта (или другого летательного аппарата) и для измерения темп-ры воздуха в полёте.

АЭРОФИТЫ, растения, получающие все необходимые питательные вещества из окружающей атмосферы. Поселяются на ветвях деревьев, но питаются самостоятельно; корни служат им лишь для прикрепления. Из цветковых к А. относятся нек-рые растения влажных тропич. лесов (напр., луизианский мох). В СССР, как и в других странах умеренного климата, А. представлены лишь нецветковыми растениями (мхами, лишайниками и др.). АЭРОФОТОГРАФИЯ, то же, что

Аэросъёмка.

АЭТА, группа малорослых негроидных племён, остатки коренного населения Филиппинских о-вов; оттеснены малайцами, испанцами (с 16 в.) и американцами (с конца 19 в.) в леса и почти целиком истреблены. Язык — малайский.

АЭЦИЙ, Флавий (ок. 395-454), римский полководец. В 451 в битве на Каталаунских полях руководил воен. силами римлян и их союзников (вестготов, франков и бургундов) против войск гуннов, предводительствуемых Аттилой.

АЮТИЯ, город в Таиланде (б. столица), на рукаве р. Менам. До 50 т. ж. АЯГУЗ, город, р. п. Семипалатинской обл. Казахской ССР, ж.-д. станция. Начало тракта в Зап. Китай. Авторемонтный з-д, шерстепрядильная фабрика, мясокомбинат и др. АЯГУЗ, река в Каз. ССР. Дл.

ок. 395 км. Впадает в оз. Балхаш неразлучные друзья.

АЯГУ́З, город, р. п. Семипала- (во время половодья). Используется пиской обл. Казахской ССР, ж.-д. для орошения.

АЯ́КСЫ, в «Илиаде» два героя Троянской войны, сражавшиеся вместе в греч. войске против троянцев. В переносном смысле «два Аякса» — неразлучные друзья.

АЯ́Н-ЮРЯ́Х, река в Хабаровском крае РСФСР, один из истоков р. Колыма. Дл. ок. 300 км.

АЯЧЧО, порт и адм. п. о-ва Корсика (Франция). 31 т. ж. (1946). Рыболовство, небольшое судостроение. А. — родина Наполеона I.

Б

Б, вторая буква русского алфавита. В старослав, азбуке носит название «буки». Разница в написании лат. В и слав. К объясняется тем, что римляне заимствовали свой алфавит у греков ок. 6 в. до н. э., когда в обозначала звук «б», а в период создания слав. алфавита в 9 в. греч. буква в произносилась, как «в», и была использована в слав. алфавите для обозначения этого звука. Для обозначения же звука «б» была использована скорописная греч. лигатура µ (из µπ), откуда—славянское более древнее глаголическое µ и упрощённое позднейшее кирилловское Б.

БАБ (Али-Мухаммед; 1820— 1850), основатель секты бабидов, возглавившей в 1848-52 народные антифеодальные бабидские восстания в Персии. В 1844 объявил себя Бабом, т. е. «вратами», через к-рые должна якобы передаваться воля пророкаизбавителя (махди). В 1847 объявил себя махди. Проповеди Б. против феодальных порядков привлекли к нему многочисленных последователей. По приказу шаха Б. был расстрелян. Ученики Б. в период бабидских восстаний во главе с выходнем из крестьянской семьи Мухаммедом-Али Барфурушским развили демократич. элементы учения Б. Бабизм в этот период отражал революц.-демократич.

антифеодальные стремления масс. БАБА, мыс в Турции, крайняя зап. точка Азии (39°28' с. ш. и 26°10' в. д.).

БАБА, народное название водоплавающей птицы *пеликана*.

БАБА, падающая деталь машин, работающих ударом (напр., молотов

в копрову. БАБАДАГ, вершина Гл. Кавк. хребта в Азерб. ССР. Выс. 3632 м.

хреота в Азеро. ССР. Выс. 3632 м. БАБАЕВ, Сухан (р. 1910), член ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Турьмении. Член КПСС с 1939. Работал зам. наркома водного хозяйства Туркм. ССР, наркомом гос. контроля и зам. председателя Совнаркома Туркм. ССР, первым секретарём Чарджоуского обкома КП(б) Туркменистана, председателем Совета Министров Туркм. ССР. Депутат Верховного Совета СССР. Награждён 3 орденами Ленина.

БАБА́ЕВО, город, р. ц. Вологодской обл. РСФСР, ж.-д. станция. В районе Б. развита лесная и лесохимич. пром-сть, построены электростания

БАБАЕ́ВСКИЙ, Семён Петрович (р. 1909), русский советский писатель. Член КПСС с 1939. Депутат Верховного Совета СССР. Автор романов «Кавалер золотой звезды» (1947) и «Свет над землей» (2 кн., 1949—50), изображающих героич. будни послевоенной колхозной деревни, показывающих черты коммунизма в советской действительности. Романы Б. отмечены Сталинской премией в 1949, 1950 и 1951.

БАБА́НОВА, Мария Ивановна (р. 1900), советская актриса, артистка Моск. театра драмы, нар. артистка РСФСР, лауреат Сталинской премии. На сцене с 1919. Игра Б. отличается лирич. мягкостью и тонким мастерством. Лучшие роли: Полина («Доходное место» А. Н. Островского), Джульетта («Ромео и Джульетта» В. Шекспира), Диана («Собака на сене» Лопе де Вега»), Анка («Поэма о топоре» Н. Ф. Погодина), Таня («Таня» А. Н. Арбузова) и др. БАБАТА́Г (Баба-Таг), горы

БАБАТАГ (Баба-Таг), горы в Ср. Азии по границе Узб. и Тадж. ССР. Высота более 2200 м.

БАБА-ЯГА, фантастич. существо, персонаж русских народных волшебных сказок. Изображалась в виде злой безобразной старухи; в то же время иногда Б.-я. наделяет сказочных героев подарками, помогает им советом у т. п.

БАББИТЫ, белые сплавы на основе олова, свинца, цинка или алюминия с добавкой сурьмы, меди, кадмия, мышьяка и др. металлов; служат для заливки подшипников.

БАБЕЗИЯ, род одноклеточных организмов подотр. пироплазм. Паразитируют в крови крупного рогатого скота и овец, вызывая заболевание пироплазмоз. Переносчиками Б. служат кровососущие клещи.

ВАБЕК (ок. 800—837), вождь народного восстания в Азербайджане 816—837 против арабского ига и социального угнетения. Восстание охватило также Грузию и Армению. Подавлено арабами при помощи местных феодалов-предателей. Б. был казнён.

БАБЁФ, Гракх (наст. имя Франсуа Ноэль; 1760—97), франц. революционер, коммунист-утопист. Б.— один из идеологов уравнительного коммунизма, выражал интересы нарождавшегося франц. пролетариата. Призывал к уничтожению частной собственности путём революции. Взгляды Б. явились программой возглавленного им в 1796 «заговора равных» (при участии Буонарроти, Дарте, Марешаля и др.). В мае 1796 заговор был раскрыт, и 27 мая 1797 Б. был гильотинирован.

ВАВИДСКИЕ ВОССТАНИЯ, народные антифеодальные восстания в Персии в 1848—52, объективно направленные также против начинавшегося закабаления Персии иностр. капиталом. В Б. в. участвовали крестьяне, ремесленники, мелкая торг. буржуазия. Проходили они под лозунгами бабизма (см. Баб). Наиболее крупные восстания произошли в р-не г. Шахи в Мазандеранской пров., в г. Зенджан и на Ю. Персии — в Нейризе. Б. в. были жестоко подавлены.

БАБИРУ́ССА, дикая свинья. Дл. тела до 1 м, высота до 80 см. Распространена на о-ве Целебес.

БАБКА, часть станка (токарного, шлифовального), служащая опорой для шпинделя или обрабатываемой детали.

БАБОЛЬ, город в Иране, вблизи Каспийского м. Ок. 50 т.ж. Хлопкоочистит... текст. пром-сть.

очистит., текст. пром-сть. **БАБОЛЬСЕР,** город в Иране, порт на Каспийском м. Ок. 40 т. ж.

БАБОЧКИ (чешуекрылые), отряд насекомых. Крылья покрыты мельчайшими чешуйками, различно окрашенными. Ротовые части сосущие, для сосания служит спирально свёрнутый хоботок; голова покрыта волосками; глаза хорошо развитые, сложные фасеточные; на теменной стороне головы часто расположена пара простых глазков. У Б. сильно развито обоняние; органом обоняния служат усики. Питаются Б. нектаром цветов, соками плодов и деревьев, гниющими веществами; нек-рые Б. во взрослом состоянии совсем не питаются. Всего ок. 90 т. видов; распространены почти по всему земному шару, гл. обр. в тропиках, где встречаются наиболее крупные и

красивые Б. В СССР — 11—12 т. 1 видов. Многие Б. приносят большую пользу, способствуя опылению растений; из коконов тутового шелкопряда добывают натуральный шёлк. Личинки многих Б. (гусеницы) при-

чиняют вред в с. х-ве. БАБОЧКИН, Борис Андреевич (р. 1904), советский актёр и режиссёр, нар. артист РСФСР, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1948. В 1930—40 работал в ленинградских театрах. С 1927 снимается в кино. Широкое признание и популярность получил созданный им в кино образ народного героя Чапаева (фильм «Чапаев», 1934). С 1952 — главный режиссёр Моск. драматич. театра им. А. С. Пушкина.

Награждён орденом Ленина. БАБОЧНИЦЫ, семейство мелких комариков отр. двукрылых насекомых. Взрослые Б. обитают в затемнённых местах, часто — в жилище человека; личинки — в гниющих растительных остатках и в воде. В СССР, гл. обр. на Ю., встречается несколько десятков видов; нек-рые являются переносчиками лихорадки папатачи и кожного лейшманиоза (пендинская язва).

БАБУВИЗМ, система социальнополитич. и экономич. взглядов, созданная в конце 18 в. революционером, коммунистом-утопистом Бабёфом и его приверженцами — бабу-

БАБУЙН, крупная обезьяна рода настоящих павианов со светложёлтой (даже серой) окраской шерсти. Рас-

пространён в Африке. БАБУР, Захиреддин Мухаммед (1483—1530), основатель империи Великих Моголов в Индии. С 1494 правитель Ферганы. В результате междоусобиц был изгнан из своих владений. В 1525 вторгся в Индию и в дальнейшем распространил свою власть на большую часть Сев. Индии. Походы в Индию описал в записках «Бабур-намэ». Оставил также сб. лирич. стихов («Диван»). БАБУХИН, Александр Иванович

(1835—91), русский гистолог и физиолог, основатель московской школы гистологов. Открыл образование электрич. органов рыб из мышечных клеток; впервые доказал явление двустороннего проведения возбуждения по нерву. Работы Б. оказали большое влияние на развитие физиологии нервно-мышечной системы.

БАБУШКИН (б. Лосиноостровская), город в Московской обл. РСФСР, в 11 км от Москвы. 70,5 т.ж. (1939). Ж.-д. станция (Лосиноостровская). Электромеханич. з-д, трикотажный комбинат и др.

БАБУШКИН (б. Мысовск), город в Бурят-Монг. АССР, на оз. Байкал, у ж.-д. станции Мысовая. Лесопил. и рыбообр. з-ды.

БАБУШКИН, Иван Васильевич скую. Была провозглашена испол-(1873-1906), видный большевик, ученик В. И. Ленина. Революц. деятель-

ность начал в 1893 в рабочем кружке, руководимом В.И.Лениным. Активный член петербургского и екатеринославского «Союзов борьбы за освобождение рабочего класса». Принимал деятельное участие в организации ленинской «Искры». Неодно-

кратно подвергался арестам, был в ссылке, сидел в тюрьмах. Активный участник революции 1905—07, член Иркутского и Читинского комитетов РСДРП. В 1906 был расстрелян карательной экспедицией ген. Меллер-Закомельского. В. И. Ленин высоко ценил Б., считая его народным героем, гордостью партии,

БАБУШКИНА ЗАЛИВ (губа), широко открытый залив в сев. части

Охотского м.

«БАБУШКИНО», широко распространённый русский зимний десертный сорт яблони. Дерево плодоносит с 10—12-летнего возраста. Плоды высоких вкусовых качеств. Хорошо сохраняются (до августа следующего года).

«БАБЬЕ ЛЕТО», народное выражение, принятое для обозначения временного возврата осенью тёплой и сухой погоды в связи с притоком тёплых воздушных масс из юж. широт.

БАБЬЯ-ГОРА (Бабя-Гура), высшая точка Зап. Бескид (Карпаты), на границе Польши и Чехословакии. Выс. 1725 м.

БАБ-ЭЛЬ-МАНДЕБСКИЙ про-ЛИВ (арабск. Ворота слёз), между Красным м. и Аденским зал. Индийского ок. Ширина 26 км.

БАВАРИЯ, земля (область) на Ю. Германии. Площ. 70,2 т. км². Нас. 9119 т.ч. (1950). Крупные пром. города: Мюнхен (адм. ц.), Нюрнберг, Аугсбург. На Ю. — Альпы (до 2963 м выс.), севернее — плоскогорье, понижающееся к долине Дуная. Севернее Дуная— холмистая страна, прорезанная р. Майн. С. х-во с преобладанием помещичьего и кулацкого землевладения. Крупные маш.-строит. (авиа-, авто-) з-ды, воен., пищ., химич., текст. и др. пром-сть; много гидростанций. С 1945 Б. — в воне оккупации США (часть её -Пфальц — во франц. зоне). В связи с ремилитаризацией пром-сти Зап. Германии мирные отрасли х-ва Б. пришли в упадок.

БАВАРСКАЯ СОВЕТСКАЯ РЕС-**ПУБЛИКА** (13 апр. — 1 мая 1919). советская республика, возникшая в Баварии в ходе борьбы герм. рабочего класса за перерастание ноябрьской бурж. революции 1918 в Гер- земледелие, рыболовство, животномании в революцию социалистиче- водство. Б. активно борются за не-

нительным комитетом во главе с коммунистами (Е. Левине и др.). Начав осуществление программы пролетарской диктатуры (введение рабочего контроля на предприятиях и пр.), герм. коммунисты, не изжившие к тому времени ошибок, выражавшихся в недооценке революц. возможностей крестьянства, ничего не сделали для установления союза рабочего класса с трудящимся крестьянством, не приняли решительных мер для борьбы с внутр. контрреволюцией. Программа деятельности Б. с. р., обрисованная В. И. Лениным в его «Приветствии Баварской Советской республике», не была осуществлена. Б. с. р. была подавлена герм. с.-д. правительством палачей рабочего класса.

БАВАРСКИЙ ЛЕС, горный хребет в Германии (Бавария). Высшая точка — гора Эйнёдригель (1126 м).

БАВНАГАР, княжество в Индии, на п-ове Катьявар, в союзе кня-жеств Саураштра. Площ. 7400 км². Нас. 618 т. ч. (1941) (гуджратцыиндусы). Адм. ц. — Бавнагар (103 т. ж., 1941), ж.-д. узел и порт. Возделываются зерновые, хлопок, сах. тростник. Пром-сть хлопкоочистит., маслобойная, текстильная.

БАГАЛІЕЙ, Дмитрий Иванович (1857—1932), укр. историк, действит. член Академии наук УССР. До 1917 Иванович примыкал к правому либеральному крылу укр. нац. движения. На работах Б. сказалось в известной степени влияние бурж.-националистич. концепции М. С. Грушевского. Труды: «Очерки из истории колонизации и быта степной окраины Московского государства» (1887), «История города Харькова...» (2 тт., 1905—12, совм. с Д. П. Миллером), «Колонизация Новороссийского края...» (1889) и др. После 1917 Б. принимал участие в культурном строительстве Советской Украины.

БАГАМСКИЕ ОСТРОВА, группа о-вов в Вест-Индии. Колония Великобритании. Площ. 11,4 т. км2. Нас. 81 т. ч. (1948). Многие о-ва необитаемы. Адм. ц. — Нассо (Нассау). Тропич. климат; богатая растительность. Рыболовство. Экспорт губок, помидоров, сизаля, соли. С 1940 США организовали на Б. о. воен.-

мор. и возд. базы. БАГАМСКОЕ МОРЕ, часть Атлантич. ок. между п-овом Флорида, о-вами Гаити, Куба и Багамскими. Глуб. до 4316 м.

БАГА́НДА (ваганда), народность, осн. население брит. протектората Уганда (Африка). На языке Б. — луганда (группы банту)—говорит св. 1600 т. ч. (1944). Занятия: шли крупные восстания Б. против короля Уганды и англ. империалистов.

БАГАУДЫ, участники революц. движения колонов и рабов в Галлии и Иснании в 3-5 вв. Движение Б. продолжалось св. 200 лет и нанесло сокрушительные удары рабовладель-

ческой Римской империи.

БАГДАД, столица Ирака, порт и торг. центр на р. Тигр, транспортный узел. 552 т. ж. (1947). В окрестностях Б. (Рамади, Хаббания) крупные авиабазы Англии. Пром-сть местного значения — текстильная, кожевенная, пищевая и др. Б. основан в 8 в., достиг высокого расцвета в нач.

9 в. как столина халифата Аббасидов. БАГДАДСКИЙ ХАЛИФАТ (х алифат Аббасидов, 750 лифат Аббасидов, 1258), феодальное теократич. гос-во, включавшее в свой состав Аравийский п-ов, Месопотамию, Персию, а также часть Закавказья и Ср. Азии, порабощённые арабскими феодалами.

БАГЕР ЙОНКФЙОТ (самогреб), машина для выемки торфяной массы из залежи; состоит из черпачного и транспортирующего устройств.

БАГЕТ, резной или крашеный де-

ревянный брус для изготовления рам к картинам или украшения стен, потолков.

БАГИНЕТИ, кремль древнейшей столицы Грузии-Армази, или Мцхеты. Раскопки Б. осуществлены груз.

археологами в 30-х гг. 20 в. **БАГИ́РОВА,** Басти Масим кызы (р.1906), мастер хлопководства, звеньевая колхоза им. К. Е. Ворошилова Касум-Исмаиловского р-на Азерб. ССР. Член КПСС с 1937. Депутат Верховного Совета СССР. За сбор ввеном Б. урожая хлопка в 1946 в количестве 105 у/га на площ. 5 га Б. присвоено звание Героя Социалистического Труда. За урожаи последующих 3 лет Б. награждена второй волотой медалью «Серп и молот». Наивысшей урожайности хлопка звено Б. достигло в 1947-111,2 ч/га.

БАГРАМЯН, Мовсес, деятель армянского нац.-освободит. движения 2-й пол. 18 в.,

сторонник сближения с Россией.

БАГРАТА ХРАМ в Кутаиси, одно из наиболее выдающихся произведений др.-груз.архитектуры (построен в 1003). Представлял собой крестово-купольное гато украшенное сооружение, бо-



резьбой по камню. Сохранились величественные руины храма, разру-

вависимость. В 1945 и 1949 произо- і шенного и разграбленного турками і в 17 в.

БАГРАТИДЫ (Багратуни), царская династия в Армении (9—11 вв.) и Грузии (9—19 вв.).

Пётр Иванович БАГРАТИОН, (1765—1812), выдающийся русский полководец, генерал от инфантерии,

герой Отечественной войны 1812, участник войн против Турции, Швеции и Франции, Итальянского И Швейцарского походов Суворова. 4 ноября 1805 Б. отличился в кровопролитном бою



при Шенграбене, где он с 6 т. гренадер устоял против 30 т. французов. В 1807 русские войска под командованием Б. нанесли тяжёлые потери французам под Прёйсиш-Эйлау. В Бородинском сражении руководил действиями войск левого фланга на одной из наиболее ответств. позиций — Семёновских флешах, где и был смертельно ранен.

БАГРАТИОН, Пётр Романович (1818—76), русский учёный, работавший в области химии. В 1843 открыл растворимость золота в растворах цианистых щелочей и тем заложил основу совр. металлургич. процесса — цианирования руд. Создал основы теории процессов растворения золота и серебра в водных растворах щелочных цианистых соединений и железистосинеродистой соли.

БАГРАТИОНИ, Давид (царевич Давид) (1767—1819), груз. писатель, произведения к-рого были проникнуты идеями просветительства. Царское пр-во лишило Б. права престолонаследия.

БАГРАТИОНИ, Иоанн (1772-1839), груз. писатель, просветитель; сын последнего груз. царя. Автор энциклопедич. соч. «Калмасоба» (3 тт., написана в 1813—28, рус. пер. 1945), составитель русско-грузинского словаря. Горячий сторонник русско-грузинских культурных

БАГРАТИОНОВСК (б. Прёйсиш-Эйлау), город, р. ц. Калининградской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Пищ., деревообр. пром-сть. Осн. в 1336. 26—27 янв. (7—8 февр.) 1807 русские войска под командованием П. И. Багратиона заняли Прёйсиш-Эйлау. Франц. войска Наполеона I понесли большие потери. Во время Великой Отечественной войны войска 2-го Белорусского фронта, нанеся поражение нем. фашистским войскам, 10 февр. 1945 заняли Прёйсиш-Эйлау. В ознаменование победы Багратиона

Прёйсиш-Эйлау этот город переименован в Б

БАГРАТИОНЫ грузинские, цари из династии Багратидов; пра-

вили с 9 по 19 вв. БАГРИЦКИЙ, Эдуард Георгиевич (псевд. Дзюбина) (1895—1934), советский поэт, участник гражд. войны. Лучшие произведения Б. проникнуты революционной романтикой, отличаются простотой и ясностью поэтич. языка. Стихотворение Б. «Смерть пионерки» (1932) — лирич. гими новому человеку. Поэма «Дума про Опанаса» (1926), рисующая картины гражд. войны на Украине, не даёт, однако, правдивого и полного изображения движущих сил пролетарской революции. Несмотря на идейные противоречия, присущие творчеству Б., оно занимает значит. место в истории советской поэзии.

БАГРЯНА, Елисавета (р. 1894), болг. поэтесса. В сб. стихов «Вечная и святая» (1927), «Звезда моряка» (1932), «Человеческое сердце» (1936) выражает протест против порабощающих условий буржуазной семьи. Стихи «Солнцу», «Вечер в Димитровграде» посвящены строительству народно-демократической Болгарии.

БАГРЯНКИ, то же, что красные

водоросли.

БАГУЛЬНИК, род з вечнозелёных кустарников сем. вересковых. 8 видов в холодном и умеренном поясах Сев. полушария. Наиболее распространён Б. бо-лотный. Эфиромасличное растение.

БА́ДА́М (Бадамские горы), западные отроги хребта Та-

Багульник. ласский Алатау. Находятся в верховьях р. Бадам (басс. Сыр-Дарыя), питающей оазис г. Чимкент (Казахская ССР). Поднимаются до выс. 2700 м.

БАДАН (монгольский чай), многолетнее травянистое растение сем. камнеломковых. Корневище Б. ценный дубильный материал. Культивируется и как декоративное растение.

БАДАХОС, город, адм. ц. провинции Бадахос в Испании. 87,9 т. ж. (1950). Виноделие.

БАДАХШАН, горная область на С.-В. Афганистана. Ок. 450 т. ж. Адм. п. — Файзабад. Занят отрогами Гиндукуша. Наиболее населённая часть — долина р. Кокча. Удобные земли захвачены помещиками-афганцами, бывшие владельцы земли - крестьяне - таджики арендуют её на кабальных условипод ях. Возделываются пшеница, яч-



мень, рис, хлопок. Развито ското- зфирное масло; употребляются в ме- 11786) в Москве (ныне старое здание

БАДЕН, город на С. Швейцарии. 12,0 т. ж. (1949). Ж.-д. узел. Маш.строит., электротехнич., химич., пищ.

пром-сть. Курорт. БАДЕН, до 1945 земля (область) в Юго-Зап. Германии. В 1945 оккупационными властями США и Франции разделён на 2 части: из юж. части, включённой во франц. зону оккупации, образована земля Б. площ. 9,9 т. км², нас. 1,3 млн. ч. (1950); из сев. части, оккупированной США, и части территории Вюртемберга образована земля Вюртем-- Баден.

БАДЕН-БАДЕН, курорт на Ю.-3. Германии. 37 т. ж. (1950). С 1945 в Б.-Б. — центр франц. зоны оккупа-

ции Германии.

БАДЕНСКАЯ ШКОЛА (фрейбургская школа) (конец 19-нач. 20 вв.; В. Виндельбанд, Г. Риккерт и др.), одно из направлений неокантианства, пытавшееся обосновать заведомо ложный, но выгодный и удобный для империалистической реакции вывод об отсутствии закономерностей в развитии общества и невозможности предвидеть ход исторических событий.

БАДЕНСКИЕ ВОССТАНИЯ, восстания южногерм. мелкобуржуазных демократов-республиканцев в апр. 1848, в сент. 1848 и в мае 1849. В Б. в. 1849 принял активное участие Ф. Энгельс. Восстание было подавлено в июле 1849 силами герм. реакции во главе с юнкерской Прус-

БАДО́ЛЬО, Пьетро (р. 1871), итал. реакционный военный и политич. деятель; маршал. Участник захватнич. войн итал. империализма против Эфиопии (1894—96 и 1935—36), Турции (1911—12), а также 1-й и 2-й мировых войн. В 1937—40— начальник генерального штаба. После разгрома герм. и итал. войск Советской Армией и отставки Муссолини Б. был назначен премьер-министром (июль 1943—июнь 1944). Опираясь на англо-амер. оккупац. войска, препятствовал демократизации Италии. Подъём демократич. движения вынудил его к отставке.

БАДХЫЗ, возвышенность на Ю.-В. Туркменской ССР, между рр. Мургаб и Теджен. Выс. от 200 до 1000 м. На склонах — пастбища, заросли фи-

сташкового дерева.

БАДЬЯ, деревянное или металлич. широкое и низкое ведро для подъёма и переноски различных грузов. В горном деле Б. служит для подъёма и спуска людей, породы, ископаемых и материалов.

БАДЬЯН (звёздчатый анис), вечнозелёное дерево сем. магнолиедицине, парфюмерной и пищ. пром-сти.

БАДЯГИ, семейство пресноводных губок. Распространены в реках и озёрах Европы и Азии. Иногда имеют ветвистое строение. Приносят вред, поселяясь в гидротехнических и водопроводных сооружениях и засоряя их.

БАДЯ́РИХА (Падериха), река в Якутской АССР, правый приток

Индигирки. Дл. 540 км. БАЖАН, Николай Платонович

(р. 1904), выдающийся украинский советский поэт и гос. деятель. Зам.

председателя Совета Министров УССР 1943. Член КПСС с 1940. Депутат Верховного Совета СССР 2-го и 3-го созывов и Верховного Совета УССР 2-го созыва. Печа-таться начал с 1923. Автор трилогии «Бессмертие» (1937), посвя-

щённой С. М. Кирову. Сборник стихов «Сталинградская тетрадь» (1943), изображающих думы и чувства советских людей в период Великой Отечественной войны, историч. поэма «Даниил Галицкий» (1942) и стихотворение «Клятва» (1941) удостоены Сталинской премии в 1946. Цикл стихов «Английские впечатления» (1948—49) -

отмечен Сталинской премией в 1949. Б. награждён орденом Ленина. БАЖЕНОВ, Василий Иванович (1737—99), великий русский архитектор, крупнейший

яркий документ борьбы за мир, также

представитель pycского классич. зодчества 2-й пол. 18 в. Б. — автор грандиозного проекта реконструкции Московского Кремля (не был осуществлён), дворцово-усадебного ансамбля Царицыно под Москвой (1775—85;

дворец был уничтожен по приказу Екатерины II), создатель замеча-



В. И. Баженов. Старое здание Госу-дарственной библиотеки СССР имени В. И. Ленина в Москве (б. дом Пашкова).

тельного произведения русской архивых из Вост. Азии. Плоды содержат тектуры т. н. дома Пашкова (1784-

Библиотеки им. В. И. Ленина), и др. сооружений. Сохранились колокольня и трапезная Скорбященской церкви на Ордынке в Москве, нек-рые корпуса и др. постройки в Царицыне, Михайловский замок в Петербурге (построен арх. В. Ф. Бренна по проекту Б.), башни и ограда в усадьбе Михалково и др. В своих проектах и постройках, отличающихся классич. гармоничностью, Б. новаторски использовал традиции древнерусского зодчества и мировой классич. архитектуры. Творчество Б., характеризующее его как зодчего мирового значения, оказало огромное влияние на дальнейшее развитие русской архитектуры.

БАЖОВ, Павел Петрович (1879-1950), русский советский писатель. Член ВКП(б) с 1918. Депутат Верховного Совета СССР

2-го и 3-го созывов. Первая книга Б. «Уральские были» вышла в 1924. Б. автор всенародно известной книги ска-30B «Малахитовая шкатулка» (1 изд. 1939). Сказы Б. вос-

певают неиссякаемую творческую силу русского народа, патриотизм рабочего человека - новатора и созидателя. За эту книгу Б. удостоен Сталинской премии в 1943. Б. награждён орденом Ленина.

БАЗ, огороженный участок (часто имеющий навес) для содержания с.-х. животных без привязи (гл. мясного крупного рогатого обр. скота и овец).

БАЗА (вархитектуре), основание, подножие колонны или пилястры.См.Ордера архитектурные.

БАЗА ВОЕННАЯ, совокупность тыловых учреждений с материально-технич., продовольств. и др. запасами, предназначенными для обеспечения военных операций крупных войсковых объединений действующей армии (флота, авиации) и для текущего обеспечения войск всеми видами снабжения. Б. в. различаются: сухопутные, военно-морские, военно-воздушные и смещанные.

БАЗАЛЬНАЯ МЕМБРАНА, тонкая перепонка, расположенная у животных организмов между эпителиальной (покровной) и подлежащей соединительной тканью.

БАЗАЛЬТ, широко распространённая вулканич. горная порода, бедная кремнезёмом; обычно чёрного цвета. Применяется как строительный материал, для мостовых, в керамической, стекольной промышленности и др.

БАЗАР, Сент-Аман (1791—1832), франц. социалист-утопист, ученик Бурбонов руководил тайным об-вом

франц. карбонариев.

БАЗАР-ДЮЗЙ, вершина Главного Кавказского хр. на границе Азерб. ССР и Даг. АССР. Выс. 4485 м. Покрыта ледниками.

БАЗАРЫ ПТИЧЬИ, см. Птичьи

БАЗЕДОВА БОЛЕЗНЬ (по имени описавшего её в 1840 нем. врача Базедова), заболевание, связанное с повышенной функцией щитовидной железы. Гл. признаки: увеличение щитовидной железы (зоб), пучеглазие, учащённый пульс, дрожание конечностей, нарушение основного обмена веществ, резкое исхудание.

БАЗЕЛЬ, город в Швейцарии, на р. Рейн. 183,7 т. ж. (1950). Произ-во машин, часов; химич., текст., пищ. пром-сть. Ун-т. Образует с прилегающими деревнями особый полукантон Базель-город (37 км², 197 т. ж. в 1950).

БАЗЕЛЬ, кантон в сев.-зап. Швейцарии, делящийся на 2 полукантона: 1) Б.-сельский округ (ланд); 427 км², 107,4 т. ж. (1950); адм. ц. — Листаль. 2) Б.-город (см. *Вазель*).

БАЗЕЛЬСКИЕ МИРНЫЕ ДОГОВО-РЫ, сепаратные мирные договоры между Францией и двумя участниками антифранц. коалиции: 1) 5 апр. 1795 — между Францией и Пруссией, по к-рому Франция приобрела права на лев. берег р. Рейн; 2) 22 июля 1795—между Францией и Испанией; по этому миру к Франции отошла испан. часть о-ва Гаити. Заключение Б. м. д. подготовило условия для распада 1-й антифранц. коалиции.

БАЗЕЛЬСКИЙ СОБОР 1449), католический собор. Вслед за Констанцским собором провозгласил верховенство собора над римским папой. Сделал уступки чашникам с целью раскола гуситского движения. Борьба между Б. с. и папой Евгением IV, созвавшим в противовес Б. с. новый собор во Флоренции, закончилась побелой

папства, добившегося роспуска Б. с. БАЗИДИАЛЬНЫЕ ГРИБЫ (б авидиомицеты), класс высших грибов, имеющих орган спороношения — базидию, форма к-рой положена в основу их классификации. Насчитывается св. 20 т. видов. Среди них: шляпочные грибы, трутовики, головнёвые и ржавчинные грибы и др. Многие съедобны, нек-рые ядовиты. Большое число видов является возбудителями гнили древесины и болезней растений.

БАЗИДЙОМИЦЕТЫ, см. бази-

диальные грибы.

БАЗИЛИК, многолетнее эфирномасличное растение сем. губоцветных, возделываемое обычно в однопряность в кулинарии. В юж. р-нах люционной силой является советская лий США.

Сен-Симона: В годы реставраций СССР разводится Б. евгенольный, социалистическая надстройка, наиз которого получают эфирное масло (содержит 25% евгенола), применяемое в парфюмерии и медицине.

БАЗИЛИКА, вытянутое в плане прямоугольное здание, разделённое внутри продольными рядами колонн

или столбов на несколько частей (т.н. кораблей, или нефов). имеющих самостоятельные перекрытия.Средний неф обычно выше боковых. У древних римлян Б. служила для суда, тор-



говли и др. целей. Впоследствии в форме Б. строились христианские храмы. На рис. разрез Б.

БАЗИН, Алексей Осипович (1743-1816), видный деятель русской арт. науки 2-й пол. 18 в., ген.-лейтенант. Автор работ по артиллерии, ини-циатор реформ арт. дела в конце 18 в. Б. впервые применил в 1771 арт. орудия (единороги) для навесной стрельбы и изобрёл шкалу-калибр для приёмки орудий. Первый предложил (1801) применять ружейный патрон с поддоном.

БАЗИС (в геодезии), линия, длина к-рой (примерно 8—15 км) измеряется на местности линейными мерами (проволокой или жезлами) с большой точностью. Используется для построения базисной сети, входящей в состав триангуляции, и служит для определения точных размеров последней. См. Базисный прибор.

БАЗИС И НАДСТРОЙКА. Базис есть экономический строй общества на данном этапе его развития. Надстройка - это политические, правовые, религиозные, художественные, философские взгляды общества и соответствующие им политические. правовые и др. учреждения. Базис обслуживает общество экономически, а надстройка обслуживает общество политическими, юридическими, эстетическими и др. идеями и создаёт для общества соответствующие политические, юридические и др. учреждения. Всякий базис имеет соответствующую ему надстройку. Вслед за изменением базиса изменяется его надстройка. Надстройка живёт и действует в течение той эпохи, когда живёт данный экономич. базис. Надстройка связана с производством косвенно, через посредство экономики, базиса. Порождённая базисом, надстройка становится величайшей активной силой, помогающей своему базису оформиться, укрепиться и ликвидировать старый базис летней культуре. Используется как и старые классы. Величайшей рево-

правляющая и организующая движение советского общества к ком-

мунизму

БАЗИС ЭРОЗИИ (геол.), самая низкая точка в речной или овражной системе, вверх от к-рой идёт размывание (эрозия) и медленный, постепенный подъём к верховьям. Для рек, впадающих в море или озеро. Б. э. является уровень последних. Притоки реки имеют своим Б. э. уровень крупной реки в месте впадения в неё.

БАЗИСНЫЙ ПРИБОР, геодезич. прибор для точного измерения длин линий (базисов) на местности. Состоит из проволоки, к-рая при помощи блоков и 10-кг гирь натягивается между 2 треногами, имеющими отсчётное устройство. Проволока длиной в 24 м изготовляется из особого сплава — инвара, обладающего очень малым коэфициентом температурного расширения. Измерение базисов длиной в 8—15 км производится Б. п. с точностью, не меньшей 0,000001 измеряемой длины.

БАЗОВАЯ ШКОЛА, общеобразовательная школа (начальная - при педагогич. училище, семилетняя при учительском ин-те, средняя при педагогич. ин-те), служащая бавой для подготовки будущих учителей, гл. обр. по практич. вопросам учебно-воспитательной работы соот-

ветств. типа школы.

БАЗОФИЛИЯ, способность клеток и тканей организма окрашиваться основными красителями. Б. зависит от кислых свойств окрашивающихся элементов (ср. Ацидофилия).

БАЗОФИЛЫ, клетки, содержащие в протоплазме зёрна, окрашивающиеся красителями, имеющими свойства оснований. В узком смысле — один из видов лейкоцитов.

БАЗУКА, пехотное противотанковое реактивное оружие США; представляет собой трубу диаметром около 90 мм. Стрельба по танкам ведётся снарядом кумулятивного действия на расстоянии до 200 м.

БАЗУМСКИЙ ХРЕБЕТ, хребет Малого Кавказа на С. Армянской

ССР. Выс. более 3 т. м.

БАЙЯ, штат на С.-В. Бразилии, у Атлантического ок. Площ. 558 т. км². Нас. 4920 т. ч. (1950), в том числе 70% негров и мулатов. Адм. ц. — Сан-Сальвадор (Баия). Побережье Б. — важный район произ-ва какао, сах. тростника, табака. Преобладает крупное плантац. х-во, основанное на применении полурабского труда батраков. Значительные ресурсы марганца, волота, алмазов используются слабо; добыча нефти ведётся под контролем нефтяных монопо-

БАЙЯ-БЛАНКА, город в Арген- 31,5 т. км². Самое глубокое (1741 м) сии в 1709 штыками с трубками, тине, третий по грузообороту порт (вывоз зерна). 93 т. ж. (1947). Близ Б.-Б., в Пуэрто-Бельграно — воен.-

мор. база.

БАЙ, у народов Ср. Азии кулак, богатей. Ликвидация кулачества, как класса, на основе сплошной коллективизации с. х-ва привела к исчезновению байства в среднеазиатских

республиках СССР.

БАЙБАК, грызун рода сурков. Селится обычно колониями в целинной степи, поэтому вредит посевам мало. Ведёт подземный образ жизни; роет глубокие норы, часто со многими входами. Впадает в спячку с сентября до конца марта или начала апреля. Сохранился лишь в нек-рых местах СССР. Промышляют Б. ради меха, жира, кожи и мяса.

БАЙГАНИН, Нурпеис **БАИГАНИН,** Нурпенс (1860—1945), казахский народный акын. По характеру творчества был бливок Джамбулу. Выступил как выравитель нужд и чаяний казахского народа, обличитель его угнетателей. Позднее создал вдохновенные стихи о Советской Родине («Ленин», «Песня о Сталине», «Расцветающая жизнь», «Двадцать пять», «Город-герой» и

БАЙДАРАЦКАЯ ГУБА, залив в юж. части Карского м., большая часть — в пределах Тюменской обл. РСФСР. Длина ок. 180 км. В Б. г.

впадает р. Кара. БАЙДАРКА, 1) промысловая быстроходная морская лодка, управ-

двухлопастным веслом. 2) Спортивная лодка с закрытой палубой, имеющей отверстие в середине (см.



рис.) для одного или двух гребцов. БАЙДАРСКИЕ ВОРОТА, перевал через гл. гряду Крымских гор на

пути Севастополь-Ялта.

БАЙЕР, Адольф (1835—1917), нем. химик. Синтезировал и установил строение индиго. Известен работами по синтезу красителей, исследованиями пирроловых и пиридиновых оснований и др.

БАЙКА, мягкая шерстяная или бумажная ткань с длинным ворсом.

БАЙКАЛ, посёлок гор. типа в Слюдянском р-не Иркутской обл. РСФСР, на берегу оз. Байкал, у истока р. Ангара. Ж.-д. станция, перевалочный пункт с ж. д. на байкальские суда и обратно.

БАЙКАЛ, мелководный залив на С.-З. о-ва Сахалин. На вост. бере-

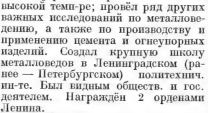
гу-порт Москальво.

из озёр мира. Занимает гигантскую тектонич. впадину. Б. имеет св. 300 притоков и единственный исток р. Ангара. Замерзает в январе, вскрывается в мае. Вода холодная (в августе ок. $+9^{\circ}$, $+10^{\circ}$). Судоходство. Исследован за годы Советской власти экспедициями Академии наук СССР. Б. населён своеобразной фауной, богат рыбой, имеющей пром. значение. Осн. рыба — омуль. Имеются тюленьи промыслы. По Б. перевозятся лес, минерально-строит. материалы, рыба, соль, хлеб. Гл. пристани: Байкал, Листвянка, Турка, Усть-Баргузин, Нижне-Ангарск. БАЙКАЛЬСКИЙ ХРЕБЕТ,

сев.-зап. побережью оз. Байкал. Выс. св. 2500 м.

БАЙКОВ, Александр Александрович (1870—1946), выдающийся советский металлург и химик, ака-демик, Герой Социа-

листического Труда, лауреат Сталинской премии. Депутат Верховного Совета СССР 1-го созыва. Доказал существование аустенита путём травления железа и стали сухим хлористым водородом в атмосфере азота при



БАЙКО́В, Фёдор Исакович, рус-ский посол, отправленный в 1654 царём Алексеем Михайловичем в Китай с предложением установить дружественные отношения между Россией и Китаем. Описание путешествия Б. явилось ценным вкладом в географич. лит-ру. Опубликовано в полном виде в «Древней российской вивлиофике» Н. Новикова (ч. 4, 2 изд., 1788). **БАЙКОНУР,** посёлок гор. типа

в Джезказганском р-не Карагандинской обл. Каз. ССР, ж.-д. станция. Возник в годы Советской власти в связи с развитием здесь угольной

пром-сти.

БАЙМАК, город, р. ц. Башкир-ской АССР, в 120 км к Ю.-3. от Магнитогорска. Цветная металлургия. Горнометаллургич. техникум.

БАЙОНЕТ, название штыка, изо-бретённого, по преданиям, в 1523 в Байонне (Франция). В России Б. существовали до 18 в. под назв. БАЙКАЛ, пресноводное озеро в «багинеты». Они вставлялись черен-Вост. Сибири, на выс. 453 м. Площ. ком в дуло ружья. Заменены в Рос-Ітира в его монументальной незакон-

надеваемыми на ствол.

БАЙОННА, город на Ю.-З. Франции. 33 т. ж. (1946). Порт на Бискайском зал. Ж.-д. узел. Пищевая пром-сть

БАЙОННА, город в США, в шт. Нью-Джерси. 77 т. ж. (1950). Нефтеперегонная, судо- и маш.-строит.

пром-сть:

БАЙРАК (или буерак), сухой овраг, заросший лесом. Б. широко распространены в Донбассе, на Средне-Русской и Приволжской возвышенностях.

БАЙРАМ, название мусульманских праздников.

БАЙРАМ-АЛИ, город в Марый-ской обл. Туркм. ССР, ж.-д. станция. Хлопкоочистит., маслоб. пром-сть, ковроделие. Санаторий для почечных больных. С.-х. техникум. БАЙРЕЙТ, город на юге Герма-

нии, в Баварии, к С.-В. от Нюрнберга. 58,6 т. ж. (1950). Ж.-д. узел.

БАЙРОН, мыс, вост. оконечность Австралии (153°35' в. д.).
БАЙРОН, Джордж Ноэл Гордон (1788—1824), лорд, — англ. поэт, виднейший представитель революц. ро-

мантизма. Славу Б. доставила поэма «Паломничество Чайльд Га-рольда» (1812—18) род лирич. дневника, в котором поэт воспел нац.-освободительное движение народов на юге и юго-востоке Европы. В этой поэме Б. впервые создал образ



т. н. байронического героя, одинокого мятежника. Творчество Б. противоречиво. В ряде «восточных» поэм (1813—16) даны романтические образы стихийных, непреклонных бунтарей, своевольных индивидуалистов («Гяур», «Абидосская невеста», «Корсар», «Лара», «Осада Коринфа»). В «Шильонском узнике» (1816) изображён брошенный в подземелье бунтарь. В печати и в парламентских выступлениях Б. едко критиковал господствующие классы своей страны, выступил на защиту рабочих-разру-шителей машин — луддитов. В 1816 он был вынужден покинуть Англию. В 1817 Б. написал философскую драму «Манфред», в к-рой воплощены разочарование в бурж. действительности и романтическая критика противоречий буржуазного прогресса. В 1820, живя в Италии, Б. примкнул к революц. движению карбонариев. В 1821 вышла в свет его богоборческая трагедия «Каин». Поэмы «Пророчество Данте» (1821), «Видение суда» (1822) и «Бронзовый век» (1823) острая сатира на европ. реакцию. Ещё шире по охвату социальная саченной поэме «Дон-Жуан» (1819— 1824), где романтич. мотивы уступают место реализму. Б. был активным участником греч. нац. - освободит. движения. Умер в Греции от лихорадки. Русская революционнодемократич. критика высоко ценила творчество Б., отмечая одновременно непреодолённый им индивидуа-

БАЙСЕЙТОВА, Куляш (р. 1912), певица (сопрано), нар. артистка СССР, дважды лауреат Сталинской

премии. Член КПСС с 1943. Виднейшая представительница оперно-вокальной культуры Советского Казахстана. Солистка Кавахского театра оперы стич. образы в казах-



БАЙТОУШАНЬ, наиболее высокая вершина горной системы Чанбайшань на границе Китая и Кореи (2744 m)

Пуччини и др.). Награждена орденом

БАЙХЭ, река в Сев. Китае. Дл. 560 км. Судоходна в нижнем тече-

нии. На Б.—г. Тяньцзинь. **БАЙЧУНАС,** посёлок гор. типа в Гурьевской обл. Каз. ССР, в 45 км к Ю. от ж.-д. станции Доссор. Нефтепромыслы.

БАЙ-ШАНЬ, нагорье в Централь-

ной Азии. См. Бэй-Шань.

БАК, 1) носовая часть верхней палубы судна; на Б. или полубаке (надстройка над Б.) устанавливается якорное устройство. 2) Резервуар

для хранения жидкостей.

БАК, Тим (р. 1891) — видный деятель рабочего движения Канады, руководитель канадской рабоче-прогрессивной партии. Б. был одним из организаторов рабочей партии Канады, созданной в 1922 и преобразованной в 1924 в коммунистическую партию. Неоднократно подвергался репрессиям. После создания в 1943 рабоче-прогрессивной партии (явившейся преемницей запрещённой в 1940 компартии) Б. стал генеральным секретарём её Национального

БАКАЕВ ШЛЯХ, зап. ветвь Муравского шляха — одного из путей, к-рым в 16 в. пользовались крымские татары, совершая набеги на Россию; отходил от Муравского шляха южнее р. Сейм и мимо г. Рыльск направлялся к верховьям

Челябинской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Жел. руды, одни из лучших в мире. Процессы дебычи руды мёханизированы. Построен обогатительный комбинат.

БАКАЛЕЯ, продовольственные товары, преимущественно сыпучие (мука, крупа, макаронные изделия, сахар, соль), а также чай, кофе, растительное масло, сухофрукты

БАКА́ЛОВ, Георги (1873—1939), болг. публицист, историк и критик. Пропагандист марксизма, русской лит-ры и русского яз.; подготовил и издал русско-болгарский словарь. Статьи о болг. лит-ре собраны в книгах: «Болгарские писатели и книги» (1925), «От Пушкина до Смирненского» (1937), «Современная болгарская литература» (1938) и др. Б. — автор ряда книг о развитии революц. движения в Болгарии и нац.-освободит. движении 70-х гг. 19 в. («Христо Ботев», 1934, «В. Левский», 1934, «Болгарское национально-революционное движение», 1936).

БАКАН (бакен), устанавливаемый на якоре пловучий знак (часто снабжённый светильником)



БАКАЎТ, см. Гваяковое дерево. БАКБО (б. Тонкин), сев. часть Демократич. Республики Вьетнам в Юго-Вост. Азии, на п-ове Индо-китай. Площ. 115,7 т. км². Нас. ок. 8,7 млн. ч. Адм. центр — Ханой. Б. в период господства франц. колонизаторов была отсталой областью с раздроблённым, мелким вемлевладением; значит. часть земли находилась в руках помещиков, ростовщиков и кулаков, сдававших землю в аренду на кабальных условиях. После образования Демократич. Респуб-лики Вьетнам (1945) пр-во провело снижение арендной платы, отменило подушный налог, запретило ростовщичество. Произведён раздел между трудовым крестьянством 231 т. га т. н. общинных земель, к-рые ранее были фактически захвачены эксплуататорами. Созданы комитеты по перераспределению вемель, принадлежавших франц. колонизаторам или предателям вьетнамского народа. культуры — рис, кукуруза. Распространено животноводство. Добыча коксующегося угля и антрацита (басс. Куанг-Йен), олова, вольфрама, цинка, свинца и др. Выплавка цинка, олова. Текст., кожев. и пищ. предприятия. Демократич. пр-во национализировало предприятия воен. пром-сти, проводит строительство новых пром. предприятий и успешно

БАКАЛ, город в Саткинском р-не ские преобразования в . условиях непрекращающихся военных действий против французских интервентов, поддерживаемых империалистами США.

БАКЕЛИТ, синтетич. смола. Получается конденсацией фенола с муравьиным альдегидом. Б. используется для литья, прессования и изготовления слоистых материалов (текстолит). Служит электроизоляц. материалом, применяется в радиотехнике, химическом машиностроении

БАКЕЛИТОВЫЙ ЛАК, спиртовой раствор синтетич. смолы бакелита. Пироко применяется для пропитки и покрытия различных материалов с целью защиты их от действия влаги, химич. агентов, а

также для электроизоляции. БАКИНСКАН СТАЧКА 1914, всеобщая стачка нефтепром. рабочих в Баку в мае—июле 1914, длилась полтора месяца. Она приковала к себе внимание всего пролетариата России. Бастующие, руководимые большевиками, проявили исключит. стойкость, организованность и сплочённость. Выработанные большевиками общие требования нефтепром. пролетариата были предъявлены Совету съездов нефтепромышленников от всей массы бастовавших в количестве ок. 50 т. рабочих. Происходили ожесточённые столкновения с полицией и казаками. В ответ на репрессии пр-ва против бакинских рабочих, в знак солидарности с бакинцами начались стачки протеста в Москве, Петербурге и др. городах. Царскому пр-ву удалось подавить рабочее движение только в связи с началом 1-й мировой войны.

БАКИНСКИЕ КОМИССАРЫ, 26 руководителей борьбы трудящихся Азербайджана и всего Закавказья за Советскую власть в 1917—18: С. Шаумян, П. Джапаридзе, М. Азизбеков, И. Фиолетов и др. После падения Советской власти в Баку, в авг. 1918, Б. к. были арестованы эсеро-меньшевистским пр-вом. Вероломно увезённые в Красноводск, на 207-й версте между станциями Перевал и Ахча-Куйма 20 сент. 1918 были расстреляны англ. интервентами с помощью эсеров.

СТ**АЧКИ** 1903. БАКИНСКИЕ 1904, массовые политические стачки бакинского пролетариата. Первая всеобщая забастовка происходила в Баку 1—14 июля 1903. Всеобщая стачка бакинских рабочих 13—31 декабря 1904 под руководством И. В. Сталина и П. А. Джапаридзе закончилась победой рабочих и заключением первого в России коллективного договора между раосуществляет другие демократиче бочими и нефтепромышленниками. Она явилась началом революционного подъёма в Закавказье и послужила сигналом январско-февральских выступлений по всей России.

БАКИНСКИЙ НЕФТЯНОЙ РАЙ-ОН, крупнейший район по запасам и добыче нефти в СССР; в 1940 давал ок. $^3/_4$ всей добычи нефти в Советском Союзе. За годы Советской власти выявлено и введено в эксплуатацию более 20 новых месторождений нефти, ведётся бурение скважин в открытом море. Построены крекингзаводы и заводы нефтяного оборудо-

«БАКИНСКИЙ ПРОЛЕТАРИЙ», пелегальная газета Бакинского к-та большевиков, выходившая с 20 июня 1907 по 27 авг. 1909 (вышло 7 номеров). Издавалась под руководством и при участии И. В. Сталина.

«БАКИНСКИЙ РАБОЧИЙ», одна из старейших большевистских газет, орган ЦК и Бакинского горкома КП Азербайджана. Выходила с перерывами с 1906 по 1918. Вновь начала издаваться в 1920. В 1946 газета награждена орденом Трудового Красного Знамени.

БАКИНСКОЕ ХАНСТВО, феодальное княжество, образовавшееся в 1747 наряду с др. ханствами на терр. Азербайджана. В 1806 Б. х., Дербент и др. города Азербайджана были присоединены к России.

БАКИХАНОВ, Аббас-Кули-Ага (Кудси) (1794—1847), азерб. поэт и историк, идеалист; выступал в защиту сословных привилегий. Был сторонником культурного сближения Азербайджана с Россией, пропагандировал и переводил произведения русской лит-ры. Автор сб. лирических стихов.

БАККАЛАВР, 1) во Франции лицо, получившее диплом об окончании средней школы, предоставляющий право поступления в высшую школу. 2) В Англии низшая учёная

степень в ун-те. БАККАРА, город на С.-В. Франпии. Ок. 6 т. ж. Известен (с 18 в.) про-

изводством высоких сортов хрустальных изделий.

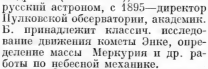
BAKKAPÁ, 1) сорт хрусталя. 2) Азартная кар-

точная игра. БАКЛАЖАН, олнолетнее овошное растение семейства паслёновых. В СССР на юге возделывается в открытом

грунте; в р-нах Севера и ср. полосы — в парниках, а также в открытом грунте.

Распространены в Сев. Америке, Сев. Африке, Европе, Азии, Австралий и Новой Зеландии. Живут по берегам морей, озёр и больших рек, уничтожая большое количество рыбы. Гнездятся колониями.

Оскар Банлан обык-БАКЛУНД, новенный. Андреевич (1846—1916)



БАКЛУША, 1) чурка для выдел-ки деревянных ложек, чашек и т. п. В переносном смысле «бить баклуши» — заниматься пустяками, бездельничать. 2) Металлич. муз. инструмент в виде двух тарелок.

БАКОНГО, народность в Африке. Б. живут на территории, разделённой политич. границами на 3 части (Франц. Экваториальная Африка, Бельг. Конго и португ. колония Ангола). Язык — группы банту. Численность — ок. 1 млн. ч. (1944). Осн. занятие — земледелие (культура маниока, ямса, бататов). Б. — батраки на хлопковых и масличных плантациях европейцев и рабочие в шахтах Катанги — подвергаются жестокой эксплуатации.

БАКСАН, река на Кавказе, правый приток р. Малка (басс. Терека). Дл. 165 км. Несудоходна. На Б. построена гидроэлектростанция.

БАКСАНГЭС, посёлок гор. типа в Кабардинской АССР, в 37 км к С.-З. от Нальчика, на р. Баксан. За годы Советской власти построена гидроэлектростанция, обслуживающая Кисловодск и др. курорты. БАКТЕРИАЛЬНЫЕ УДОБРЕ-

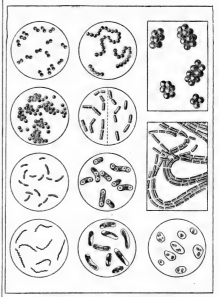
НИЯ, препараты с культурами бактерий, усваивающих азот воздуха и обогащающих почву азотом; вносятся в почву для повышения урожая с.-х. культур. В СССР выпускаются 2 вида Б. у.: нитрагин, применяемый при выращивании бобовых культур, и азотоген (азотобактерин) — при выращивании др. культур.

БАКТЕРИЕМИЯ, временное наличие в крови бактерий, наблюдающее-

ся при ряде заболеваний.

БАКТЕРИИ, низшие растительные организмы, б. ч. одноклеточные, не имеющие хлорофилла и дифференцированного клеточного ядра. Форма тела — шарики, палочки, запятые, спирали, нити; величина б. ч. от одной до неск. тысячных долей мм. Размножаются делением клетки, нек-рые образуют споры, чрезвычайно стойкие. Питаются, как са-

БАКЛАНЫ, семейство водопла- профиты или паразиты, пек-рые сповающих птиц отряда веслоногих. собны создавать органич. вещества собны создавать органич. вещества из неорганических. Распространены повсюду в огромных количествах и имеют исключительно важное значение в жизни природы и в х-ве человека. Разлагая огромные количества органич. вещества, Б. играют важную роль в круговороте веществ в природе, поддерживают запасы углекислого газа в атмосфере и минерального азота в почве, необходимых для питания растений. На возделываемых полях нек-рые Б. содействуют восстановлению структуры почвы, её плодородия. Б. используются человеком при переработке молока, произ-



Различные формы бактерий.

водстве уксуса, в химич.пром-сти и др. Б. могут причинять вред, вызывая, напр., гниение пищевых продуктов. Патогенные Б. являются возбудителями заболеваний человека (туберкулёз, сифилис, брюшной тиф и др.) и с.-х. животных (сибирская язва, сап лошадей и др.). Многочисл. работами советских исследователей доказано существование у различных Б. фильтрующихся форм, к-рые могут быть рассматриваемы как не-клеточные формы жизни.

БАКТЕРИОЗЫ, болезни растений, вызываемые бактериями. В. проявляются в виде гнили, пятнистости, опухоли, увядания и т. д. Наиболее распространены: мокрая гниль картофеля, болезни томатов, табака, моркови, хлопчатника. В СССР ведётся интенсивная борьба с Б. растений.

БАКТЕРИОЛИЗ, растворение бактерий в организме, иммунизированном (т. е. получившем невосприимчивость) к данному виду бактерий. БАКТЕРИОЛОГИЯ, паука о бак-

териях. См. Микробиология.

БАКТЕРИОФА́Г (греч., буквально — пожиратель микробов), фактор еще не выясненной природы, уничтожающий микробы. Одни авторы считают его паразитом микробов, другие катализатором ферментов. Впервые явление бактериофагии обнаружено русским учёным Н. Ф. Гамалея в 1898. Б. получен к возбудителям дизентерии, паратифов, холеры, дифтерии и др. Применяется при лечении дизентерии и др. желудочно-кишечных заболеваний.

БАКТЕРИУРИЯ, выделение бак-

терий с мочой.

БАКТЕРИЦИДНОСТЬ. способность кровяной сыворотки и соков организма, а также нек-рых химич. и физич. агентов убивать бактерии.

БАКТРИАН, двугорбый верблюд, распространённый в Каз. ССР, Кирг. ССР, сев. части Узб. ССР, в юго-вост. р-нах РСФСР. В СССР разводятся 3 породы: астраханская (наиболее крупный Б.), казахская и монголь-

БАКТРИЯ (Бактриана), древняя область в Средней Азии, к С. от Гиндукушского хр., по обе стороны от Аму-Дарын, с гл. г. Бактра (ныне Балх). Известна с 11 в. до н. э. В 4 в. до н. э. входила в состав монархии Александра Македонского, в 3-2 вв. до н. э. была самостоятельным гос-вом (Греко-Бактрийское царство). В 1 в. до н. э. завоёвана кочевниками.

БАКТЫ, хребет Юж. Урала, водораздел рр. Белая и Юрюзань.

Высшая точка 1317 м.

БАКУ, город, столица Азерб. ССР, один из важных пром. и культурных центров СССР. 809,3 т. ж. (1939). Крупнейший порт на Каспийском м. (гл. функция—передача нефти на Волгу). Ж.-д. станция. Центр нефтяной пром-сти. Б. возник в 8—9 вв. В 18 в. Б. — центр Бакинского ханства. С присоединением Б. к России (1806) начинает развиваться бакинская нефтяная пром-сть. В нач. 20 в. Б. превращается в крупнейший революц. центр Закавказья. Общероссийское значение имели массовые политич. выступления бакинского пролетариата в 1903-04, 1905-07, 1914, 1917. Первый Бакинский к-т РСДРП ленинско-искровского направления был организован в 1901 Л. Кецховели. С июня 1907 по март 1908 революционную работу в Б. вёл И. В. Сталин. Авангардная роль в борьбе трудящихся Закавказья против внутренней и внешней контрреволюции, за установление Советской власти принадлежала бакинскому пролетариату. 31 окт. — 2 ноября 1917 Б. была установлена Советская власть. 31 июля 1918 власть была за- 2) Снасть в виде троса для крепления моровидного известняка. Виногра-

хвачена бурж.-помещичьей контрреволюцией и затем иностр. интервентами. В результате вооруж. восстания бакинского пролетариата под руководством коммунистов 28 апр. 1920 Советская власть в Б. была восстановлена. За годы Советской власти добыча нефти выросла в несколько раз, начата эксилуатация новых р-нов. У промыслов в окрестностях Б. созданы благоустроенные посёлки. В Б. развиты также машиностроение (гл. обр. произ-во нефтяного оборудования, химич., станкостроение), лёгкая (в т. ч. хлопчатобумажная), разнообразная пищ. пром-сть (мясная, кондитерская, мукомольная и др.). В Б. находятся Академия наук Азерб. ССР и 12 высших уч. заведений (1953), в т. ч. университет, 34 средних спец. уч. заведения, 182 общеобразовательные школы, из них 63 средние.

БАКУНИН, Михаил Александрович (1814-76), идеолог анархизма, ярый враг марксизма. Отрицал всякое государство, в т. ч. государство диктатуры пролетариата. Деятельность Б. протекала гл. обр. за границей. Будучи мелкобурж. революционером и прикрываясь псевдореволюционной фразеологией, Б. боролся против создания партии пролетариата, пытался дезорганизовать изнутри работу 1-го Интернационала. Разоблачённый К. Марксом и Ф. Энгельсом, Б. был исключён из Интернационала в 1872. Бакунизм, как анархистское течение, выполнял роль агентуры буржуазии в рабочем лвижении.

БАКУРИАНИ, посёлок гор. типа в Боржомском р-не Груз. ССР, ж.-д. станция. Высокогорный курорт (до 1700 м). Горнолыжная станция. Зверосовхоз по разведению серебристо-бурых лисиц, куниц и др.

Ботанический сад.

БАКУФУ, военно-феодальное правительство Японии, созданное в 1192 фактич. правителями страны сёгунами, лишившими императорскую династию реальной власти. Режим Б. был ликвидирован в период незавершённой бурж. революции 1867 - 68

БАКШЕЕВ, Василий Николаевич (р. 1862), советский живописец-пейзажист и мастер бытовых картин, народный художник РСФСР, действит. член Академии художеств СССР, лауреат Сталинской премии. Был членом товарищества передвимсников. Гл. работы: «Житейская проза», «Дорога в лес», «Весенний день» и др.

БАКШТАГ, 1) положение движущегося судна по отношению к ветру, при к-ром направление последнего образует с продольной осью судна угол больше 90° и меньше 180°.

мачты или лымовой трубы сулна в определённом положении.

БАКЭУ, город в Румынии. 34 т. ж. (1948). Ж.-д. узел. Целлюлознобумажная, лесопил., текст., кожев.

пром-сть; нефтепромыслы. **БАЛАБАН,** народный язычковый муз. инструмент у азербайджанцев, узбеков, нек-рых народоз Сев. Кавказа, а также у пран-

цев.

БАЛАГАН, временное строение, преимущественно для цирковых представлений на ярмарках и народных гуляниях. В Россий известен с 18 в. В пёструю программу балаганных представлений нередко входили но-

мера сатирич. характера.

БАЛАЖ, Бела (1884—1948), венг. писатель. Лит. деятельность начал как символист в 1907. В 1919 присоединился к революц. рабочему движению. После поражения венг. пролетарской диктатуры был до 1945 в эмиграции. Тема произведений Б. — борьба рабочих с капиталистами, затем с фаннизмом: «Генрих начинает борьбу» (1937), «Карл Бруннер» (1937), автобиографич. роман «Мечтательная юность» (1946)

БАЛАКИРЕВ, Милий Алексеевич (1836—1910), выдающийся русский муз. деятель, композитор, пианист,

дирижёр. Глава «Могучей кучки» (кружка русских комповиторов, в к-рый входили Н.А. Римский-Корсаков, М. П. Мусоргский, А. П. Бородин, Ц. А. Кюи). Муз.-эстетич. воззрения Б. сформировались под влиянием

передового демократического движения 50-60-х гг. Задача создания повой русской музыки, основанной на глубокой идейности, народности и реализме, развивающей достиже-ния М. И. Глинки, определила направление творчества Б. и «Могучей кучки» в целом. В своих соч. Б. опирался на русское народнопесенное творчество (2 увертюры на русские темы и др.), проявлял большой интерес к Востоку (симфонич. поэма «Тамара», вост. фантазия «Исламей» для фп., романсы), к славянским странам (увертюра «В Чехии»). Среди соч. Б. — 2 симфонии, концерт для фп. с оркестром, музыка к «Королю Лиру» В. Шекспира. Большое значение имеют его 2 сборника гармонизаций русских народных

песен (особенно первый, изд. 1866). БАЛАКЛАВА, город, р. ц. Крымской обл. РСФСР, на берегу Чёрного м., в 16 км от Севастополя. Рыболовный промысел, добыча мрадарство. Сохранились развалины те- сферными осадками (а также конден-

нуэзской крепости 14 в.

БАЛАКЛАВСКОЕ СРАЖЕНИЕ, 1) морской бой 23 июня 1773 между русскими и турецкими кораблями в русско-турецкой войне 1768—74, закончившийся победой русских кораблей. 2) Во время Крымской войны 1853—56 сражение 13 окт. 1854 северо-восточнее Балаклавы, в к-ром русские улучшили свои позиции, отбив все контратаки англо-турецких

БАЛАКЛЕ́Я, город, р. ц. Харьковской обл. УССР, ж.-д. станция. Пром-сть мукомольная, маслобой-ная и др. Осн. в 1663.

БАЛАКОВО, город, р. ц. Саратовской обл. РСФСР, пристань на Вол-

ге. Пром-сть судоремонтная, маш.-строит., стройматериалов, мукомольная и др

БАЛАЛАЙКА, рус-ский народный трёхструнный муз. инструмент. Звук извлекают бряцанием, проводя пальцами по всем струнам, или щипком. Вы-



дающимися виртуозами на Б. были: В. В. Андреев, Б. С. Трояновский, Н. П. Осипов.

БАЛАНДИН, Алексей Алексан-дрович (р. 1898), советский химик, академик, лауреат Сталинской премии. Ученик акад. Н. Д. Зелинского, Б. развил его исследования в области органич. катализа, создал и разработал теорию гетерогенного органич. катализа (т. н. мультиплетную теорию). Работы Б. имеют большое научное и практич. значение.

БАЛАНОГЛОСС, морское животпое класса кишечнодышащих.

БАЛАНОФОРОВЫЕ, семейство растений. 110 видов в жарких странах. Б. — мясистые, лишённые филла растения. Паразиты. Нек-рые содержат смолу.

БАЛАНС, равновесие, уравнове-

шивание.

БАЛАНС БУХГАЛТЕРСКИЙ, система показателей, сгруппированных в сводную таблицу, отображающую в денежном выражении состояние средств х-ва на определённую дату, размещение этих средств (актив) и источники их образования (пассив). Итоги актива и пассива Б. б. всегда равны друг другу (балансируются). Официально публикуемые Б. б. капиталистич. предприятий являются, как правило, фальшивыми, маскирующими прибыли монополий.

БАЛАНС ГРУНТОВЫХ ВОД, количественное выражение кругооборота грунтовой воды в к.-л. местно-

сации водяных паров), расходная за счёт подземного стока и испарения. Знание Б. г. в. важно для орошения и агромелиоративных мероприятий.

БАЛАНС НАРОДНОГО ХОЗЯЙ-СТВА СССР, система экономич. показателей, характеризующих темны и источники социалистического расширенного воспроизводства, соотно-шение отраслей нар. х-ва. Б. н. х. включает балансы обществ. продукта, труда, нац. дохода, балансы по важнейшим видам продукции и др. Б. н. х. играет огромную роль в социалистическом планировании нар. х-ва СССР. Б. н. х. отражает соотношения между произ-вом, накоплением и потреблением и др. пропорции, соответствующие задачам построения в СССР коммунистического общества. Показатели Б. н. х. рассматриваются и утверждаются правительством СССР одновременно с нар.-хоз. планом. Отчётные Б. н. х. характеризуют сопиалистическое расширенное воспроизводство СССР за определённый отчётный период (год, пятилетие)

БАЛАНС ПЛАТЕЖНЫЙ, соотношение платежей, поступивших изза границы в данную страну, с платежами, произведёнными ею др. странам за известный период. Превышение платежей др. стран делает Б. п. страны активным, а превышение платежей данной страны - пас-

БАЛАНС РАСЧЕТНЫЙ, соотношение всех денежных требований, обязательств и материальных активов данной страны за границей с денежными требованиями, обязательствами и материальными активами др. стран в данной стране, зафиксированное на определённую дату.

БАЛАНС ТОРГОВЫЙ, соотношение стоимости вывоза и ввоза товаров страны за определённый период времени. Б. т. является активным, когда стоимость вывезенных товаров превышает стоимость ввезённых товаров, и пассивным - при обратном соотношении.

БАЛАНСИР, 1) двуплечий (редко одноплечий) рычаг, служащий для передачи усилий в машинах (насосы, буровые установки) и совершающий качательное движение вокруг оси. 2) Главный регулятор в часовом механизме, заменяющий маятник.

БАЛАНСИРОВКА, уравновешивание вращающихся машинных частей (шкивов, коленчатых валов, роторов электромашин и турбин и пр.). Задачей В. является уничтожение вредного влияния неуравновешенных масс

сти. Приходная часть Б. г. в. со-ставляется за счёт питания атмо-древесина), круглый лесома-ской обл. РСФСР, пристань на Волге,

териал (из ели, пихты, осины, тополя и сосны), используемый как сырьё для бумажного произ-ва, а также при изготовлении целлюлозы.

БАЛАНТИДИЙ, простейшее животное отр. разноресничных инфузорий; паразитирует в толстых и слепой кишках человека. Питается крахмалом и непереваренными остатками пищи. Вызывает заболевание, изъязвляя стенки кишечника. Заражение В. происходит через загрязнённую воду и пищу

БАЛАНЧИВАДЗЕ, Андрей Мелитонович (р. 1905), советский композитор, заслуж. деятель иск-в Груз. ССР, дважды лауреат Сталинской премии. Соч.: балеты «Сердце гор» (1938) и др., опера «Мзиа» (1949), симфония, 3 концерта для фп. с оркестром и др

БАЛАНЧИВАДЗЕ, Мелитон Антонович (1862—1937), советский композитор, нар. артист Груз. ССР, автор первых национальных груз. романсов и оперы. В 1897 дебютировал в Петербурге с отрывками из оперы «Коварная Тамара». В 1926 переработал эту оперу, дав ей новое название — «Коварная Дареджан». БАЛАСОГЛО, Александр Пантелеймонович (1813—г. смерти неизв.),

русский поэт, участник кружка петрашевцев. В 1849 был арестован и отправлен в Олонецкую губ. под секретный надзор. Показания Б. на следствии, а также его немногочисл. стихи (см. сб. «Поэты-петра-шевцы», 1950) проникнуты верой в великое будущее России.

БАЛАТА, коагулированный, свернувшийся млечный сок растения мимузопс семейства сапотовых, растущего в Южной Америке (Гвиана, Венесуэла). Каучукоподобный ма-

БАЛАТОН, слегка солоноватое озеро в Венгрии. Площ. 596 км². Глуб. до 11 м. Рыболовство, судоходство. На северо-западном берегу-

курорты. БАЛАТОНСКАЯ ОБОРОНИТЕЛЬ-**НАЯ ОПЕРАЦИЯ 1945** (6—15 марта), операция 3-го Украинского фронта в районе озера Балатон в Венгрии во время Великой Отечественной войны. Гитлеровское команбросило в наступление дование 3 армии, в т.ч. 6-ю танковую армию «СС», с целью прорвать оборону советских войск, изменить обстановку и затянуть войну. Советские войска в Б. о. о. не телько разгромили противника, но и создали условия для перехода в контрнаступление на Венском направлении.

БАЛАХАНЫ, посёлок гор. типа Азерб. ССР, составляет часть г. Баку. Нефтяные промыслы.

ж.-д. станция. За годы Советской вла- норка. Вместе с Питиусскими о-вами ок. 30 т.ж. Нефтяные промыслы, сти построены крупный целлюлознобум. комбинат, картонная ф-ка, дубильно-экстрактный з-д и электростанция, работающая на торфе. 2 тех-

БАЛАХОН, просторная верхняя одежда прямого покроя из парусины

или др. лёгкой ткани.

БАЛАШИХА, город, р. ц. Московской обл. РСФСР, в 25 км к В. от Москвы. За годы Советской власти реконструированы текст. фабрики, открыты пушно-меховой ин-т, н.-и. лаборатория пушного звероводства, детский санаторий.

БАЛАШОВ, город в Саратовской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Пром-сть гл. обр. пищевая. Построены з-ды комбикормовый, обозостроительный; мясокомбинат. Учительский ин-т, тех-

никум механизации с. х-ва.

БАЛАШИА, Балинт (1551-94), ренг. поэт. Внёс в поэзию светское содержание и сблизил её с нац. жизнью. Писал патриотич. стихи («Плач», «Прощание с родиной»), героич. песни о борьбе с турками, любовные стихи («Рухнут в конце концов», «Журавлям», «Солдатская песнь», «Тем, кто пьет вино»). Б. обновил венг. стихосложение,

создав «строфу Балашша». БАЛБАЗ (балбас), одна из лучших местных кавказских мясошёрстно-молочных овец, разводимых в Азерб. ССР и Арм. ССР, а также за пределами СССР — в Турции и Иране. Настриг шерсти с маток 1,5-2 кг, с баранов ок. 3 кг. Шерсть применяется в коврово-ткацкой и текст. пром-сти. Средний живой вес маток 55—65 кг, баранов — ок. 80 кг. Удой за лактацию — ок. 210 кг и более.

БАЛБЕРА, поплавок для рыболовных снастей (неводов, перемётов). БАЛВИ, город, р. ц. Латв. ССР,

в 6 км от ж.-д. станции Балви. Пищ. и лесопил. промышленность, кожев.

завод

БАЛДАНО́, Намжил Гармаевич (р. 1907), бурят-монг. советский писатель, драматург, заслуж. деятель иск-в РСФСР. Член КПСС с 1940. В своих пьесах Б. изображает становление Советской власти в Бурят-Монголии («Один из многих», 1940), борьбу партии за укрепление колхозов («Два друга», 1940), трудовой подъём колхозной деревни после победы над немецко-фашистскими ордами, дружбу русского и бурят-монгольского народов («Баянгол», 1947)

БАЛДАХИН, пышный навес над

троном, кроватью и т. д. БАЛЕАРСКИЕ ОСТРОВА, группа о-вов в зап. части Средиземного **БАЛИКПАНАН,** город и порт вступивших н м. Крупнейшие — Мальорка и Ме-в Индонезии, на В. о-ва Борнео. путь развития.

составляют провинцию Испании Балеарес. Площ. 5 т. κM^2 . Нас. 422 т. ч. (1950). Адм. центр и порт — Пальма. Оливки, виноград, фрукты. После 2-й мировой войны империалисты США создали на Б. о. воен.мор. и воен.-возд. базы.

БАЛЕАРСКОЕ МОРЕ, зап. часть Средиземного м. Расположено между Пиренейским п-овом, Алжиром и о-вами Корсика и Сардиния. Глуб.

до 3332 м.

БАЛЕЙ, город, р. ц. Читинской обл. РСФСР, в 55 км от ж.-д. станции Приисковая Забайкальской железной дороги. За годы Советской власти создана крупная горнодобывающая промышленность. Открыто педучилище.

БАЛЕРИНА, танцовщица, исполняющая ведущие сольные партии в балете; в широком смысле — артист-

БАЛЕТ, вид муз.-драматич. искусства. Содержание балетного спектакля раскрывается средствами музыки и хореографии (танца и пантомимы). В своих истоках Б. связан с танцевальными элементами народного театра и народным муз. творчеством, позднее (15—18 вв.) с придворными представлениями (Италия, Франция). Первым классиком балетной музыки был композитор Ж. Б. Люлли (Франция, 17 в.). Большую роль в развитии зап.-европ. Б. сыграл франц. балетмейстер Ж. Новер (18 в.). В Петербурге постоянная балетная труппа была создана в 1736. Русская школа классич. получила блестящее развитие в 19 в. (Е. И. Колосова, Ш. Л. Дидло, А.И.Истомина, А.П. Глушковский, 100 кг, у отдельных животных — до Е. А. Санковская и др.) и затем в 20 в. (А. П. Павлова, Е. В. Гельцер, А. А. Горский и др.), завоевав мировое первенство. Вершиной русского и мирового классич. Б. явились балеты П. И. Чайковского. Развивая классич. традиции и опираясь на богатства нац. музыки и танца народов СССР, мастера советского Б. создают новые высокие образцы хореографич. искусства. Мировую многонационального севетского Б. с успехом утверждают выдающиеся мастера хореографич. иск-ва, среди них артисты: Г. С. Уланова, О. В. Лепешинская, В. М. Чабукиани, Н. М. Дудинская, К. М. Сергеев и др., балетмейстеры: Л. М. Лавровский, Р. В. Захаров и др. Авторы советских Б.-Р. М. Глиэр, Б. В. Асафьев, С. С. Прокофьев и др. **БАЛЕТМЕЙСТЕР**,

постановщик

танцев. балетов.

БАЛИ, вулканич. остров в Индоневии. Площ. 5,400 км². Нас. св. 1 млн. ч.

нефтеперег. з-ды.

БАЛКА, 1) конструктивная часть различных сооружений, представляющая собой в большинстве случаев прямой брус, опирающийся в нескольких точках. 2) Длинный и широкий природный овраг, дол, ложбина, выработанная талыми и дождевыми водами.

БАЛКАНСКИЕ ВОЙНЫ, 1) 1-я Б. в. (9 окт. 1912 — 30 мая 1913) между опиравшимся на поддержку России Балканским союзом (Болгария, Сербия, Греция, Черногория) Турцией; окончилась разгромом последней. По Лондонскому договору 30 мая 1913 Турция потеряла почти все свои балканские владения. Было создано Албанское гос-во. 1-я Б. в. завершила освобождение балканских народов от турецкого ига и имела прогрессивный характер. 2) Противоречия между победителями в 1-й Б. в., разжигавшиеся великими державами, боровшимися за преобладание на Балканах, привели ко 2-й Б. в. (началась 29 июня 1913) — войне Болгарии против Греции и Сербии, к к-рым присоединились Румыния и Турция. 2-я Б. в. завершилась поражением Болгарии, понёсшей значит. территориальные потери (см. Бухарестский мир 1913). По Константинопольскому договору (29 сент. 1913) Болгария возвратила Турции Адрианополь. Б. в. привели к обострению международных противоречий, ускорив подготовку и развязывание 1-й мировой войны 1914-18.

БАЛКАНСКИЕ ГОРЫ (по-болг. Стара-Планина), горы на Балканском полуострове. Состоят из ряда хребтов. Выс. до 2376 м. Из перевалов известен Шипка, через который прошли русские войска во время русско-турецкой войны

БАЛКАНСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, на Ю.-В. Европы. Берега сильно изрезаны, с множеством о-вов. Площ. ок. 500 т. км². Поверхность б. ч. гориста, низменности только на С. и В. Реки, кроме Дуная, невелики. На Б. п. расположены Болгария, Албания, Греция, большая часть Югославии и частично Румыния и Турция. До 2-й мировой войны Б. п. был узлом острых противоречий между империалистич. державами и в то же время ареной напряжённой борьбы балканских народов против иноземных поработителей. После 2-й мировой войны в результате разгрома гитлеровских оккупантов Советской Армией на Б. п. возник ряд гос-в народной демократии (Албания, Болгария, Румыния), вступивших на социалистический

18 Энц. сл. т. І.

БАЛКАНСКИЙ СОЮЗ 1912, по- сового пути, балласт проваливается литич. и воен. союз Болгарии, Сербии, Греции и Черногории, созданный при поддержке России и направленный против Турции. Был оформлен путём договоров Болгарии с Сербией (13 марта), Грецией (29 мая) и Черногорией (сент. 1912). Распался после 1-й Балканской войны (см. Балканские войны). В. И. Ленин отмечал прогрессивное значение Б. с. для национальноосвободительной борьбы балканских

БАЛКОН, выступающая по фасаду здания (от 2-го этажа и выше) площадка с перилами, обычно сообщающаяся с внутр. помещениями.

БАЛЛ, 1) цифровая отметка, характеризующая к.-н. явление (силу ветра, шторма и пр.) в соответствии с принятой системой. 2) Оценка успехов учащихся. В школах и техникумах СССР — 5-балльная система, в высших уч. заведениях — 4-балль-

ная (2, 3, 4, 5). БАЛЛАДА, 1) первоначально в зап.-европ. м у з ы к е — танцевальная песня, позднее также песня повествовательного склада. В творчестве композиторов-романтиков 19 в.вокальное или фп. произведение эпич., фантастич., драматич. характера. В советской музыке Б. трактуется как повествовательно-драматич., героич. жанр. 2) В литературе - форма стихотворного повествовательного произведения с драматич. и лирич. содержанием. В России Б. получила развитие в творчестве В. А. Жуковского, А. К. Толстого. В советской поэзии яркие образцы Б. создали Н. С. Тихонов («Баллада о гвоздях» и др.), Э. Г. Багрицкий, К. М. Симонов и др.

БАЛЛАСТ, 1) пустогруз, чугунные слитки, камни, песок и пр., погружаемые в трюм судна для понижения его центра тяжести и улучшения остойчивости; на современных крупных кораблях роль Б. играет вода (см. Балластная система). 2) Щебёночный или песчаный слой, укладываемый на земляное полотно ж.-д. пути; создаёт упругое основание для шпал, обеспечивая плавный ход поездов, способствует быстрому отводу воды от шпал и т. д. 3) Груз (обычно песок в мешках), находящийся в гондоле аэростатов и сбрасываемый при необходимости увеличить высоту полёта и пр.

БАЛЛАСТЕР, машина, производящая балластировку ж.-д. пути. Изобретён и впервые построен в СССР. Балласт, выгруженный на одну или обе обочины, захватывается Б. и равномерным слоем разравнивается вдоль пути. На ходу машины производится подъёмка рель- газа атмосферного давления).

между шпалами и равномерно под ними распределяется. Скорость маши-



ны при дозировке балласта 15 км/ч., при подъёмке пути — $10 \kappa M/4$.

БАЛЛАСТИРОВКА, укладка на земляное полотно ж.-д. пути щебёночного или песчаного слоя (балласта). В СССР производится балластировочными машинами — балластерами.

БАЛЛАСТНАЯ СИСТЕМА, система труб, насосов и цистерн морского судна, предназначенная для приёмки и перемещения воды с целью уравновешивания грузов, устранения аварийного крена и пр. БАЛЛЕР РУЛЯ, ось для вращения

руля судна, скреплённая с пером руля. БАЛЛИСТА, боевая метательная

машина древних времён, действовавшая силой упругости скрученных волокон (сухожилий, волос); Б. метала тяжё-

400-1000 м.



БАЛЛИСТИКА, наука о движении артиллерийских снарядов, мин, бомб, пуль при стрельбе. Разделяется на внутреннюю Б., к-рая изучает движение снаряда в канале ствола (или в других ограничивающих движение условиях) под действием пороховых газов, и внешнюю Б., к-рая изучает движение снаряда в воздухе.

БАЛЛИСТИЧЕСКИЙ ГАЛЬВА-НОМЕТР, предназначается для измерения кратковременно протекающих количеств электричества. Подвижная часть Б. г. обладает, в отличие от обычных гальванометров, большим моментом инерции.

БАЛЛОД, Пётр Давидович (1839-1918), революционер-демократ 60-х гг. 19 в. Организовал тайную, т. н. «карманную типографию» для печатания революционных прокламаций. При обыске у него были обнаружены прокламации «Молодая Россия» и др. В 1862 Б. подвергся аресту и был приговорён к 7 г. каторги. Отбыв ссылку, жил в Си-

БАЛЛОН, оболочка, наполняемая газом. Осн. назначение Б. - хранение газов; изготовляется из стали (для газа повышенного давления) и резины или прорезиненной ткани (для

БАЛЛОНЕТ, мешок из прорезиненной ткани, наполняемый воздухом и помещаемый внутри оболочки мягкого или полужёсткого управляемого аэростата. Путём регулирования давления воздуха в Б. поддерживается неизменяемость внешней формы аэростата при утечке газа. **БАЛЛОТИРОВАНИЕ**, голосова-

ние, решение вопроса о чьём-либо избрании подачей голосов или опусканием в урну шаров (баллов).

ВАЛМАШЕВ, Степан Валерианович (1882—1902), студент-революционер, ублыший 2 апр. 1902 министра внутр. дел Сипягина. 3 мая повешен в Шлиссельбургской крепости.

БАЛО́БАН, хищная птица сем. соколиных. Дл. до 60 см; размах крыльев до 1,3 м. Используется для охоты на крупных птиц, зайцев и джейранов.

БАЛТА, город, р. ц. Одесской обл. УССР, в 7 км от ж.-д. станции Балта. Муком., маслоб., кожев., швейная, деревообр. пром-сть. С 1924 по 1929 центр Молдавской АССР.

БАЛТА, 1) пойма Дуная в пределах Нижне-Дунайской низменности от г. Джурджу до дельты. 2) Общее название заболоченных пойм и плавней рек в Молдавской ССР и Румынии:

БАЛТИЙСК (б. Пиллау), город Калининградскей обл. РСФСР; порт на Балтийском м., ж.-д. станция. Судостроительная пром-сть; рыбоконсервный з-д. Осн. в 1686. БАЛТИЙСКАЯ ГРЯДА, полоса

моренных холмов, протянувшаяся вдоль юж. берега Балтийского м. от Дании до Финского зал.

БАЛТИЙСКИЕ ЯЗЫКИ, одна из групп индоевроп. семьи языков. Языки литовский на терр. Литов. ССР, латышский в Латв. ССР и древне-прусский (мёртвый) в б. Вост. Пруссии. По словарю и грамматическому строю очень близки к славянским языкам.

БАЛТИЙСКИЙ ФЛОТ, старейший флот СССР. Начало созданию регулярного русского воен.-мор. флота на Балтийском м. положено Петром I в 1700. Б. ф. славен своими революционными большевистскими традициями. Моряки и корабли Б. ф. принимали активное участие в революции 1905-07, в Октябрьском вооружённом восстании 1917 и в боях против интервентов в 1918-20. В советско-финляндской войне 1939— 1940 Б. ф. активно содействовал Ленинградскому фронту. В период Великой Отечественной войны Б. ф. надёжно прикрывал советское побережье, участвовал в обороне Ленинграда и успешно действовал на коммуникациях противника, уничтожив сотни вражеских судов. Ок. 100 тыс. моряков Б. ф. награждены

лей получили звание гвардейских и десятки награждены орденами Совет-

ского Союза.

БАЛТИЙСКОЕ МОРЕ, часть Атлантического океана, глубоко вдающаяся в материк Европы. Проливами Эресунн, Большой и Малый Бельты соединяется с Северным м. Образует заливы Ботнический, Финский, Рижский. Плош. 397,1 т. км². Мелководно, наибольшая глуб. 459 м. Солёность в юж. части Б. м. 20⁰/₀₀, в центральной — уменьшается до $6-8^{9}/_{00}$, на С. — до $2^{9}/_{00}$. Зимой значит. площадь Финского и Ботнического зал. замерзает; у юж. побережья море не замерзает. Рыбные промыслы. Ловятся: сельдь, лососи, салака, килька. Крупные порты: Ленинград, Рига, Таллин, Лиспая, Клайпеда, Калининград (CCCP), Щецин, Гданьск, Гдыня (Польша), Хельсинки (Финляндия), Гётеборг, Стокгольм (Швеция), Киль, Любек (Германия), Копенгаген (Дания).

БАЛТИМОР (Балтимора), крупный порт и торг.-пром. ц. в США, в шт. Мэриленд, у зал. Чесапик Атлантич. ок. 950 т. ж. (1950). Крупная металлургич., маш.строит., химич., нефтеперерабат. и др. пром-сть. 2 ун-та. Б. — один из центров борьбы за независимость США

(от Англии) в 18 в.

БАЛУБА, народность в Центр. Африке. Живут в Бельг. Конго. Язык килуба (группы банту). Численность Б. и близких к ним племён — 1400 т.ч. (1936). Б.— осн. население пром. района Катанги, где они жестоко эксплуатируются бельг.

и амер. капиталистами. БАЛУЦКИЙ, Миха (1837— Михал 1901), польский писатель, бурж. либерал. Участник восстания 1863. Написал св. 20 комедий на актуальные политич. и обществ, темы: «Советники пана советника» (1872), «Клуб холостяков» (1891), «Денежные тузы» (1900) и др. Автор повестей и романов из жизни ремесленников («Из лагеря в лагерь», 1874, «Лишь бы выше», 1875, и др.)

БАЛХАНСКИЙ ЗАЛИВ, сев.-вост. часть Красноводского зал. Каспийского м., ныне высохшая и превра-

тившаяся в шор (солончак).

БАЛХАНЫ Большие и Ма-лые, горы на З. Туркм. ССР. Выс. Б. Больших 1880 м, Б. Малых -

БАЛХАШ, город в Карагандинской обл. Каз. ССР, на сев. берегу оз. Балхаш, у ж.-д. станции Бертыс. За годы Советской власти построен медеплавильный з-д - один из крупнейших в СССР. Горнометаллургич.

до 26,5 м. В зап. части вода пресная, в восточной — солоноватая. Ежегодно покрывается льдом (от 120 до 140 дней). В Б. впадают рр.: Или, Каратал, Аксу, Лепса, Аягуз. Регулярное пароходство от пристани Бертыс до пристани Бурлю-Тобе. Рыболовство (сазан, окунь)

БАЛЫГЫЧАН, река в Хабаровском крае РСФСР, правый приток Колымы. Дл. ок. 350 км. Сплавная.

БАЛЫК, посоленная и провяленная спинка крупной и жирной бело-

рыбицы, осетра и др. **БАЛЫКЕСИР,** город на С.-3. Турции, адм. п. вилайета Балыкесир. 34 т. ж. (1945). Ж.-д. узел. Произ-во шерстяных изделий. Вблизи — добыча свинца и цинка.

БАЛЬБО. Чезаре (1789—1853), итальянский бурж. политич. деятель. Один из идеологов объединения Италии под властью правившей Пьемонте Савойской династии. В 1848 — глава первого конституц. кабинета в Пьемонте.

БАЛЬБОА, порт у выхода из Панамского канала в Тихий ок., воен.мор. база в арендованной США Зоне Панамского канала. Ок. 4 т. ж.

(не считая военных). **БАЛЬБОА,** Васко Нуньес (1475—1517), испан. мореплаватель и колонизатор. В 1513 первым из европейцев пересек Панамский перешеек и от-

крыл Тихий океан.

БАЛЬЗАК, Оноре де. (1799-1850), великий франц. писатель, крупнейший представитель франц. кри-

тич. реализма. Начиная с 1829 Б. создаёт ряд произведений, к-рые впоследствии вошли в состав его «Человеческой комедии», цикла романов и рассказов, объединённых общим назва-



орденами и медалями, св. 20 кораб-1 Площ. ок. 17—19 т. км². Глуб. | питалистич. хищничество (образы банкира Нюсинжена, ростовщика Гобсека, миллионера Гранде), бурж. карьеризм (Растиньяк), власть денег (Вотрен), упадок аристократии и т. д. Наилучшим образом победу реализма Б. над его легитимистскими взглядами характеризует Ф. Энгельс: «Я считаю одной из величайших побед реализма, одной из наиболее ценных черт старика Бальзака то, что он принужден был итти против своих собственных классовых симпатий и политических предрассудков, то, что он видел неизбежность падения своих излюбленных аристократов и описывал их как людей, не заслуживающих лучшей участи, и то, что он видел настоящих людей будущего там, где их единственно и можно было найти» (т. е. среди республиканцев, представителей народных масс).

БАЛЬЗАМИН, род однолетних травянистых растений сем. бальзаминовых. 400 видов в Восточном полушарии. Декоративные садовые и комнатные растения. Б.-недотрога обычен в тенистых местах лесов и

парков.

БАЛЬЗАМИРОВАНИЕ, предохранение тела умершего от разложения. В древности достигалось путём пропитывания тела натронными солями и бальзамами с последующим высыханием и сморщиванием его в мумию; в наст. время достигается путём вливания в кровеносную систему антисептич. веществ, поглощающих влагу и свёртывающих белок. Наиболее совершенный оригинальный метод Б. разработан советским учёным В. П. Воробьёвым.

БАЛЬЗАМЫ, вещества растительного происхождения, состоящие из смолы, растворённой в эфирном масле. Применяются в медицине как обеззараживающие и противогнилостные средства, а также в парфюмерии и технике. Б. искусственные — смеси спиртовых растворов эфирных масел, настои трав. В значении Б. - целипереносном тельные средства.

БАЛЬЙ, во Франции в период феодализма - королевский чиновник,

правитель округа (бальяжа).

БАЛЬЙ (правильнее Байи), Жан (1736—93), деятель франц. бурж. революции конца 18 в., один из руководителей либерально-конституционалистской буржуазии, стремившейся к компромиссу с королевской властью. В 1789-91-мэр Парижа. Казнён как приверженец монархии.

БАЛЬМЕРА СЕРИЯ, серия спектральных линий в видимой части. спектра, излучаемого атомами водо-Ю.-В. Казахской ССР, на выс. 340 м. | беспощедностью он разоблачал ка- | рода. Открыта в 1885 швейн. физиком И. Бальмером, к-рый нашёл шийся частью ограждений балконов, формулу, сыгравшую важную роль в развитии теории атомных спектров и теории атома. Согласно формуле Бальмера, обобщённой нем. физиком Ридбергом, у (число волн в 1 см) для линий Б. с. выражается след. образом:

 $y = R\left(\frac{1}{2^2} - \frac{1}{m^2}\right),$

где R - постоянная величина, называемая постоянной Ридберга, а

т — целое число, к-рое может при-пимать значения 3, 4, 5 и т. д. БАЛЬМОНТ, Константин Дмит-риевич (1867—1942), русский реакц. поэт, символист. Звуковая сторона его стихов разработана часто в ущерб смыслу («Будем как солнце», 1903, «Зеленый вертоград», 1909, и др.). Переводил Дж. Байрона, П. Шелли, франц. символистов и др. Умер в эмиграции. БАЛЬНЕОЛОГИЯ,

наука, изучающая физич. и химич. свойства леч. минеральных вод и грязей, их действие на организм и показа-

ния к их применению.

БАЛЬНЕОТЕРАПИЯ, раздел бальнеологии, изучающий леч. применение минеральных вод в виде ванн и питья.

БАЛЬФУР, Артур Джемс (1848-1930), англ. реакционный гос. и политич. деятель, лидер консерваторов. В 1887—91 — министр по делам Ирландии. В 1902—05 — премьер-министр, в 1915—16 — морской министр, в 1916—19 — министр иностр. дел. Один из организаторов агрессивного англо-японского союза 1902, направленного против России, и англофранц. соглашения 1904. После Великой Октябрьской социалистической революции Б. явился одним из организаторов антисоветской интервен-

БАЛЬФУРА ДЕКЛАРАЦИЯ, заявление англ. пр-ва о создании еврейского «национального очага» в Палестине, опубликованное Бальфуром во время 1-й мировой войны в ноябре 1917. Б. д. являлась манёвром англ. империализма, желавшего освободиться от своих обязательств перед арабами (о включении Палестины в арабское гос-во) и была направлена к разжиганию антагонизма между еврейским и арабским населением Палестины для закрепления над ней колониального господства англ. империализма.

БАЛЮСТРАДА, ограждение бал-

конов, террас, лестниц и т. п., состоящее из ряда фигурных столбиков (балясин), перекрытых плитой, балкой, перилами и пр

(деревянный, каменный и др.), являю- став Югославии.

террас и т. п. (см. Балюстрада).

БАМАКО, адм. и торг. центр Франц. Судана (Франц. Зап. Африка) на р. Нигер. 85 т. ж. (1951). Один из центров нац.-освободит. движения народов Африки. В Б. состоялся в 1946 1-й конгресс Демократич. объединения Африки.

БАМБАРА, часть мандинго, крупнейшей народности Франц. Зап. Африки. Численность — 1,3 млн. ч. (1944).

Занятия — земледелие, рыболовство. **БАМБЕРГ**, город на Ю. Германии (в Баварии). 74 т. ж. (1950). Электротехнич., текст., обув. и нищ. пром-сть

БАМБУК, род древовидных зла-ков. Ок. 200 видов. Растёт в тропич. и субтропич. странах. В СССР культивируется на Черноморском побережье Кавказа и Крыма. Используется для произ-ва мебели, построек и т. п.

БАМБУКОВЫЙ МЕДВЕДЬ, млекопитающее отряда хищных. Мех белый с чёрным. Питается растительной пищей. Встречается в Китае. Обитает в зарослях бамбука.

БАМИЯ, травянистое однолетнее растение сем. мальвовых. Плод — стручок. Незрелые плоды и семена применяются в кулинарии и консервной пром-сти. Стебли содержат лубяные волокна, пригодные для произ-ва грубых тканей и верёвок. Б. культивируется в субтропиках и тропиках.

БАН, разменная монета Румынской Народной Республики, равна 1/100 леи.

БАНАЛИТЕТ, при феодализме монопольное право сеньора на нек-рое имущество, напр. мельницу, хлебную печь, за принудительное пользование к-рыми крестьяне должны были нести повинности. Наибольшее распространение Б. получил во Франции, где он сохранялся до бурж. революции конца 18 в.

БАНАЛЬНОСТЬ, шаблонное мне-

ние, избитое выражение.

БАНАН, род многолетних высоких травянистых растений. Ок. 80 видов в тропич. Азии, Африке и Австралии. Плоды съедобны и очень питательны. Издавна культивируются во всех тропич. странах. Текстильный Б. (Филиппины, Ява) даёт манильскую пеньку.

БАНАНОЕДЫ (турако), семейство афр. лесных ярко окрашенных птиц отр. кукушкообразных. Питаются плодами, ягодами и семенами

различных растений.

БАНАТ, историч. область в Юго-Вост. Европе, между рр. Дунай, Тиса и Мурешул. По *Трианонскому* мирному договору (1920) большая, восточная часть В. вошла в состав БАЛЯСИНА, фигурный столбик Румынии, меньшая, западная, — в со-

БАНВИЛЬ, Теодор де (1823—91), франц. поэт. Сторонник «искусства для искусства» (сб. стих. «Кариатиды», 1842, «Акробатические оды», 1857). «Краткий трактат о француз-ской поэзии» (1871) был программой идеалистич. эстетики.

БАНГ, Герман (1857-1912), датский писатель, театральный деятель и критик. Автор романов о гибели близкой ему дворянской культуры («Безнадежные поколения», 1880, «Серый дом», 1901, и др.) и сб. новелл («Эксцентрические новеллы», «Таинственные рассказы», 1907).

БАНГАЛУР, город в штате Майсур, на Ю. Индии. 248 т. ж. (1941).

Военная, текст., химич. пром-сть. БАНГВЕОЛО, мелководное озеро Экваториальной Африке (CeB. Родезия). Площ. 5—15 т. км² (в зависимости от времени года).

БАНГИ, город во Франц. Экваториальной Африке, адм. ц. колонии Убанги-Шари. 23 т. ж. (1944). Началь-

ный пункт судоходства на р. Убанги. БАНДА (муз.), медный духовой оркестр, используемый в нек-рых операх по ходу действия для игры на сцене (или за сценой). Иногда вводится также в симфонич. оркестр как добавочный ансамбль.

БАНДА МОРЕ, часть Тихого ок., между о-вами Целебес, Ветар,

нимбер, Серам. Глуб. до 7440 м. БАНДАЖ, 1) в технике металлич. кольцо или пояс, надеваемый на части машин или конструкций для увеличения их прочности или уменьшения износа (Б. ж.-д. колёс, электрич. машин). 2) В медицине - пружинистая повязка, применяемая при грыже, для удержания в нормальном положении внутр. органа (почки, кишечника и др.)

БАНДЕЛЛО, Маттео (ок. 1485— 1562), итал. писатель, автор 214 новелл (сб. «Новеллы», 4 кн., изд. 1554-1573), в к-рых дана широкая картина жизни итальянского общества его времени.

БАНДЕРОЛЬ, вид почтовой корреспонденции, установленный для пересылки по пониженному тарифу произведений печати, деловых бумаг и образчиков товаров.

БАНДЖЕРМАСИН, порт на о-ве Борнео в Индонезии. Ок. 67 т. ж. Вывоз каучука, копры, лесомате-

БАНДЖО, щипковый музыкальный инструмент американских негров; 4-7 струн. Круглый корпус с кожаной

декой. БАНДИТИЗМ, организация оруж. банд и участие в них с целью убийства, грабежа, политич, террора. Б. — явление, характерное для ка-

бандитских шаек, нередко организованных в тресты, тесно связаны с полицейскими и судебными оргачто особенно способствует росту уголовной преступности и делает её почти безнаказанной.

В СССР отдельные факты Б. представляют пережитки капитализма. Под Б. советский закон понимает создание вооруж. банды и участие в ней в целях совершения убийств,

грабежа или насилия.

БАНДРОВСКА-ТУРСКА, Ева (род. 1894), гольская певица (лирико-колоратурное сопрано). Неоднократно с успехом выступала в СССР. БАНДРОВСКИЙ, Алекса

(1860-1913), польский певец (тенор). Был известен как один из лучших исполнителей партий в операх

Р. Вагнера и Дж. Мейербера. **БАНДУНГ,** город в Индонезии, на 3. о-ва Ява. Ок. 170 т. ж. Ж.-д. узел. Военная промышленность, хин-

ный завод

БАНДУРА, укр. народный щипковый муз. инструмент. Основные струны над грифом служат для ба-

сопровождения, на многочисленных приструнках исполняют мелодии. Игрой на Б. сопровождали своё пение странствующие народные певцы-музыканты (бандуристы, или кобзари), исполнявшие думы, песни и т. п. Б. получила широкое распространение в советское время. Созда-

ны оркестровые типы Б., применяющиеся в многочисл. профессиональных и самодеятельных ансамблях. Выдающиеся бандуристы — Т. Белоградский, О. Вересай (18 и 19 вв.), советские исполнители Ф. Кушне-

Доржи (1823—55), бурятский учёный-БАНЗАРОВ, выдающийся просветитель, ориенталист-монголовел. Окончил Казанский ун-т. Осн. работа — «Черная вера или шаман-

ство у монголов» (1846, на рус. яз.). БАНК АМЕРИКИ («Банк оф Америка»), одна из крупнейших банковских монополий в США. Возник из небольшого банка, основанного в 1904. По размерам вкладов занимает 1-е место в США. Груп-Джаннини, контролирующая Б. А., разбогатела на фин. махинациях и мировых войнах, принадлежит к верхушке фин. олигархии, определяющей агрессивную политику США.

БАНК ДЛЯ ВНЕШНЕЙ ТОР-ГОВЛИ СССР (Внешторгбанк), основан в 1924. Наряду с Госбанком СССР и под его контролем обслуживает международный платёжный оборот Советского Союза и произ-1странах — предприятия, основ-1и кустарийковых джунгиях. Опе-

питалистич. строя. В США главари водит операции с иностр. валютой ной и первоначальной операцией в СССР

БАНК МЕЖДУНАРОДНЫЙ ДЛЯ РЕКОНСТРУКЦИИ И РАЗВИТИЯ, учреждён в 1945 по решению Бреттонвудсской конференции. В состав банка вошло большинство капиталистич. стран (в т. ч. США, Велико-британия, Франция, Канада и др.). США превратили банк в орудие империалистич. политики, используя его для финансирования реакц. режимов. Странам народной демократии, наиболее пострадавшим от нем. оккупации, банк отказывает в кредите. Кредит банка служит в основном для закупок товаров у амер. монополий. СССР не вступил в члены этого банка. 15 марта 1950 Польша вышла из состава членов

БАНК МЕЖДУНАРОДНЫХ РАСчётов, учреждён в 1930 ценгр. банками Великобритании, Бельгии, Япо-Италии, Германии, Франции, Японии и группой амер. банков во главе с банкирским домом Моргана первоначально для расчётов по репарационным платежам Германии и межсоюзническим долгам после 1-й мировой войны. Заправилы Б. м. р. проводили профашистскую политику. В 1944 по решению Бреттонеудсской конференции подлежал ликвидации. Однако правящие круги США сохранили банк, превратив его в подсобный органт. н. международных организаций-Валютного фонда и Банка для реконструкции и развития, управляемых амер. монополиями.

БАНКА (Бангка), остров в Индонезии у ю.-в. берега Суматры. Площ. ок. 12 т. км². Нас. ок. 280 т. ч. Б. вместе с о-вом Биллитон — осн. районы добычи олова в Индонезии.

БАНКА, 1) часть морского дна, над к-рой глубина значительно глубина значительно меньше общей глубины моря в данном районе; отмель, опасная для судов. 2) Поперечная доска на шлюпке, служащая для укрепления шлюпки от сдавливания, а также для сидения гребцов.

БАНКАБРОШ, см. Ровничная ма-

БАНКЕТ, торжественный обед в честь к.-л. события (юбилея и др.)

с произнесением речей.

БАНКЕТ, 1) невысокий земляной вал вдоль верхнего края дорожной выемки, предохраняющий от стекания воды в выемку. 2) Площадка на судне для установки компасов и для др. надобностей, а также решётчатая площадка, в гнёздах к-рой помещаются пожарные вёдра, кранцы или укладываются тросовые бухты. 3) Насыпь у внутр. крутости бруствера, на к-рой стоят стрелки.

БАНКИ, в капиталистич.

к-рых является посредничество в платежах между капиталистами. «В связи с этим банки превращают бездействующий денежный капитал в действующий, т.е. приносящий прибыль. собирают все и всяческие денежные доходы, предоставляя их в распоряжение класса капиталистов» (В. И. Ленин). Б. выполняют также функцию кредитных посредников и эмиссионную функцию. Капиталистич. Б. возникли в 16-17 вв., но широкое развитие получили с конца 18 — нач. 19 вв. С развитием банкового дела и концентрацией его в немногих учреждениях Б. превратились во всесильных монополистов. Это их превращение составляет один основных процессов перерастания капитализма в империализм. Сращивание банковских монополий с промышленными привело к образованию финансового капитала и появлению финансовой олигархии, подчинившей себе государственный аппарат и диктующей политику империалистич. агрессии.

Банки в СССР — гос. учрежосуществляющие в ветствии с нар.-хоз. планом кредитование текущей деятельности социалистических предприятий и фикапиталовложений, нансирование организующие безналичные денежные расчёты между предприятиями и хоз. органами и централизованный кругооборот наличных денег в со-циалистическом х-ве. Тем самым Б. в СССР являются важнейшим рычагом Советского государства в организации учёта и контроля над произ-вом и распределением, в укреплении хозяйственного расчёта, в мобилизации денежных ресурсов для выполнения нар.-хоз. планов. Банковскую систему СССР возглавляет Γ осударственный банк СССР (Госбанк). Наряду с ним существуют спец. Б. долгосрочных вложений: Промбанк, Сельхозбанк, Торгбанк и Цекомбанк, а также Банк для внешней торговли СССР.

В странах народной демократии Б. после национализации и реорганизации на основе использования опыта развития советской кредитной системы стали важнейшим экономич. инструментом социалистического строительства

БАНКИ медицинские, небольшие стаканы с закруглёнными краями; применяются в мед. практике для вызывания гиперемии (местного прилива крови).

БАНКИВСКИЙ ПЕТУХ, птица рода гребенчатых кур. Распространён в Юж. и Юго-Зап. Азии и на о-вах Тихого ок. Живёт в лесных рение яркос. Б. п. легко приру- земледелием; возделываются пше-чается. Является родоначальником ница, ячмень, картофель. На С.—

домашних кур

БАНКНОТЫ (банковские билеты), в капиталистич. странах — кредитные деньги, выпускаемые эмиссионными банками. Б. прежде подлежали размену на золото. Со времени мирового экономич. кризиса 1929—33 размен Б. на золото отменён, и опи превратились в бум. деньги, всё более обесценивающиеся

деньги, все облас (см. Инфалция).

Банковские билеты Госбанка СССР принципиально отличны от Б. в капиталистич. странах. Советские Б. выпускаются в обращение на основе кредитного и кассового плана Госбанка, в соответствии с потребностями нар. х-ва, и обеспечены не только золотом, драгоценными металлами и прочими активами Госбанка СССР, но и огромной массой товаров, принадлежащих гос-ву и реализуемых по устойчивым плановым ценам. Столь надёжное обеспечение денег возможно только при социалистической системе х-ва.

БАНКО́К (Бангкок), столица Таиланда. 884 т. ж. (1947). Порт в устье р. Менам, через к-рый проходит почти весь экспорт страны. Рисоочистит. и лесопил. з-ды, верфь. Уни-

верситет.

БАНКРОТСТВО, 1) имущественное разорение. 2) Идейная, морально-

политич. несостоятельность.

БАНКРОФТ, Джордж (1800—91), реакц. политич. деятель США, историк. Автор «Истории Соединенных штатов» (10 тт., 1834—75) и др. работ, в к-рых выступает как апологет амер. капитализма. В 1846—48—посланник в Лондоне, в 1868—74—посланник в Берлине.

БАНКСА ОСТРОВ, самый зап. остров в Канадском Арктическом архипелаге. Площ. 68 т. км². Покрыт тундрой. Постоянного населения нет.

БАНКСА ПРОЛИВ, пролив между сев.-вост. оконечностью о-ва Тасмания и юж. о-вом группы Фюрно. Шприна ок. 30 км.

БАНКСА ПРОЛИВ, пролив в Канадском Арктическом архипелаге. См. *Мак-Клюра пролив*.

БАННИК, щётка цилиндрической формы на длинном древке для чистки канала ствола артиллерийских орудий

БАНСКА-БИСТРИЦА, город в Чехословакии, адм. ц. Банска-Бистрицкой обл. 12,5 т. ж. (1948). Центр народного восстания против гитлеровских оккупантов в 1944.

БАНСКА - БИСТРИЦКАЯ ОБ-ЛАСТЬ, в Чехословакии. Площ. 9,3 т. км². Нас. 487 т. ч. (1948). Адм. ц. — Банска-Бистрица. На Ю. — орошаемые рр. Ипель и Римава Плопородные равнины с развитым

земледелием; возделываются пшеница, ячмень, картофель. На С.— покрытые дубравами отроги Рудных гор выс. до 1400 м. Крупный горнозаводский р-н Словакии; добываются золото, медь, свинец, сурьма, мель руда. Чёрная металлургия, металлообработка, лесопиление. Развито животноводство.

БАНТЕНГ, дикий бык, встречающийся на п-ове Малакка, в Индокитае и на о-вах Малайского архипелага. Одомашнен человеком. Т. н. балийский скот отличается от диких Б. меньшими размерами тела, окраской и нек-рыми особенностями строения черепа. Продуктивность до-

мащних Б. преим. мясная.

БАНТИ БОЛЕЗНЬ (по имени итал. врача Г. Банти), первичное поражение селезёнки с последующим изменением печени. Лечение — хирургическое и рентгеновыми лучами.

БАНТУ, группа народностей, говорящих на родственных языках, коренное население Юж. и Центр. Африки. Численность — до 50 млн. ч. Большая часть Б. — земледельцы, в Юж. Африке — скотоводы и земледельцы. Значит. часть лишена своих земель и загнана в резерваты (см. Резервации). Многие работают на англ. и амер. предприятиях с. х-ва и пром-сти. Пролетариат Б. возглавляет в Африке нац.-освободит. движение против английских империалистов.

ванту языки, обширная группа родственных языков афр. народностей банту, коренного населения Центральной и Южной Африки. На Б. я. говорит ок. 50 млн. человек.

Включают св. 200 языков.

БАНТЫШЕВ, Александр Олимпиевич (1804—60), русский певец (тенор). Пел в Большом театре в Москве. Создал образ Торопки в опере «Аскольдова могила» А. Н. Верстовского. Славился как исполнитель русских народных песен, романсов А. Алябьева, А. Е. Варламова и др. БАНТЫШ-КАМЕНСКИЙ, Дмит-

БАНТЫШ-КАМЕНСКИЙ, Дмитрий Николаевич (1788—1850), русский историк, монархист. Гл. труды: «История Малой России...» (4 чч., 1822), «Словарь достопамятных людей Русской земли» (5 чч., 1836, дополнения, 3 чч., 1847) — содержат обширный фактический материал.

БАНУШ, Мария (р. 1914), рум. поэтесса. Стихи первого сб. «Девичий край» (1937) отмечены чертами формализма. Во время 2-й мировой войны писала антифашистские стихи («Песнь под танками», «Мартовский ветер»). В сб. «Отрада» (1948), «Моим сыновьям» (1949) воспевает демократическую Румынию. БАНЬ ГУ (1 в.), китайский исто-

Ю. — орошаемые рр. Ипель и Римава плодородные равнины с развитым рик, один из авторов «Истории ран- государства, предоставила Б. сво-

ней Ханьской династии», содержащей материал по истории, экономике, культуре Древнего Китая и наролов Ср. Азии.

народов Ср. Азии. **БАНЬ ЧАО** (32—102), китайский полководец и дипломат. Вёл успешные войны с гуннами, перерезавшими караванные пути, связывавшие Ки-

тай со Ср. Азией.

БАНЬ́Й-ЛУ́КА, город в Югославии, в Боснии, на р. Врбас. 33,2 т.ж. (1948). Ж.-д. веткой связан с линией Белград—Загреб. Пищевая, лесообрабатывающая пром-сть. Лечебные источнику.

БАНЬЯН, крупные деревья рода фикус сем. тутовых, родом из Индии. Имеют толстые воздушные корни. На ветвях Б. живут насекомые червецы, к-рые выделяют шеллак.

Плоды съедобны.

БАНЯ, специально оборудованное помещение для обмывания тела при одновременном воздействии на него горячего воздуха — сухого (турецкая Б.) или насыщенного паром (русская Б.). Одновременное действие воды разной темп-ры, пара, сильное трение и движения вызывают резкое усиление кровообращения, потоотделения, обмена веществ. Б. бывают туалетные (шаечные, душевые) и т. н. п р о п у с к н и к и, в к-рых одновременно с мытьём производится стирка и дезинфекция белья и одежды.

БАОБАБ, дерево сем. бомбаксовых,

БАОБАБ, дерево сем. бомбаксовых, характерное для афр. саванн. Имеет



огромную крону и мощный ствол до 12 м в диаметре. Живёт до 5000 лет. Плоды съедобны.

БАОДИН, город в с.-в. части Китая, в пров. Хэбэй. Ок. 100 т. ж. (1951). Ж.-д. станция. Ун-т. БАОТОУ, город на С. Китая,

БАОТОУ, город на С. Китая, в пров. Суйюань. Ок. 100 т. ж. (1951). Пристань на р. Хуанхэ, ж.-д. станция.

БАНТИСТЫ, религ. секта, возникшая в 17 в. в Англии как ответвление анабаптизма (см. Анабаптисты), по вскоре утратившая его революц. характер. Б. требуют крещения в сознательном возрасте, отвергают большинство обрядов и догматов христианской церкви. В нач. 20 в. был создан всемирный союз Б. В России Б. появились в 70-х гг. 19 в. Советская власть, отделив церковь от государства, предоставила Б. свободу отправления культа. В СССР природы и символически изображены і существует объединение Б

БАР, город, р. п. Винпицкой обл. УССР, в 6 км от ж.-д. станции Бар. Маш.-строит., спиртовой, сахарные, маслодельный з-ды, швейная ф-ка.

БАР, единица давления. В метеорологии Б. — давление в 1 млн. дин на 1 *см*². Атм. давление на уровне моря близко к 1 Б.; т. н. стандартная атмосфера как единица давления в точности равна 1 Б. В физике Б. давление в 1 дину на 1 $c M^2$.

БАР, подводная мель в море вблизи

устья реки. **БАР**, рабочий орган врубовой машины и горного комбайна, образую-



щий зарубную щель в пласте; состоит из направляющей рамы и движущейся по ней режущей цепи с зубками.

БАРАБАН, 1) ударный муз. инстру-

мент. 2) Цилиндрич. или многогранная верхняя часть здания, на которой возводится купол (см. рис.). 3) Общее название деталей машин, имеющих форму полого цилиндра.



БАРАБАННАЯ ПЕРЕПОНКА, сухожильная пластинка толщиной в 0,1 мм, отграничивающая наружный слуховой проход от полости среднего vxa

БАРАБАННАЯ ПОЛОСТЬ, полость

БАРАБИНСК, город в Новоси-бирской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Предприятия по обслуживанию ж.-д. транспорта, пром-сть стройматериалов, мясная, маслодельная, мукомольная

БАРАБИНСКАЯ СТЕПЬ, между рр. Иртыш и Обь, в пределах Новосибирской обл. РСФСР. Поверхность слегка всхолмлена, встречаются берёзовые рощицы (колки). Почвы чернозёмные. Крупное зерновое х-во

и молочное животноводство.

БАРАБУЛЬКИ (султанки), морские рыбы, до 40 см дл.; верх красный, плавники жёлтые. Мясо очень вкусное. Держатся большими стадами, для икрометания подходят к песчаным берегам. В СССР -- в Чёрном море.

БАРАК, 1) одноэтажная постройка облегчённого типа для временного жилья. 2) Отдельное больничное здание для заразных больных.

БАРАНАУСКАС, Антанас (1835-1902), литов. поэт и языковед. Автор лирич. поэмы «Аникшчяйский бор»

невзгоды, к-рые терпел литов. народ в условиях развивавшегося капитализма и гнёта самодержавия.

БАРАНИЙ ГОРОХ (н'у т), однолетнее зерновое пищевое и кормовое

растение.

БАРАННИКОВ, Алексей Петрович (1890—1952), советский языковед, академик. Исследователь индийских яз., древних и новых, а также древнеиндийской лит-ры. Награждён орденом Ленина.

БАРАНОВ, Александр Андреевич (1746—1819), основатель и правитель русских владений в Сев. Америке в конце 18 — нач. 19 вв.

БАРАНОВИЧ, Лазарь (1620—93), укр. нац. деятель, учёный-монах, черниговский. архиепископ упорную борьбу против попыток польских панов и иезунтов окатоличить население Украины.

БАРАНОВИЧИ, город, обл. центр БССР; крупный ж.-д. узел. Пищевкусовая, металлообр., швейная, обувная пром-сть. Учительский ин-т.

БАРАНОВИЧСКАЯ область, в зап. части БССР. Площ. 13,7 т. км2. городов: Барановичи (центр), Клецк, Ляховичи, Несвиж, Новогрудок, Слоним, Столбцы. Образована 4 дек. 1939. Равнина, орошаемая гл. обр. Неманом и его притоками. Климат умеренный, равномерно влажный. Леса занимают 29,5% площади области. Почвы преимущественно дерново-подзолистые. За годы Советской власти организована добыча торфа, построены электростанции, мотороремонтный, ремонтномеханич. з-ды, увеличено произ-во стройматериалов. Развита деревообр., бумажная, стекольная, швейная. обув. и пищ. пром-сть. Организованы 25 МТС, 9 совхозов (1952). В области преобладают посевы зерновых (рожь, овёс, ячмень, гречиха, пшеница), картофеля, технич. культур (лён, конопля). Развито мясо-молочное животноводство. Барановичи - крупный ж.-д. узел. Через Б. о. проходит неск. шоссейных дорог, в т. ч. шоссе Москва—Варшава. В Б. о. (1952)—936 общеобразоват. школ, 3 техникума и учительский ин-т.

БАРАНОВКА, посёлок гор. типа, р. ц. Житомирской обл. УССР, в 22 км от ж.-д. станции Радулино. Пищевая промышленность, фарфоро-

вый завод

БАРАНОВСКИЙ, Владимир Степанович (1846—79), русский изобретатель и конструктор, основоположник современной скорострельной артиллерии. В 1872—75 Б. первый в мире сконструировал 63,5-мм скорострельную пушку с унитарным патроном.

БАРАНСКИЙ, Николай Николае-(1859), где воспета красота литов. вич (р. 1881), советский географ, сёр, заслуж. деятель иск-в РСФСР,

чл.-корр. Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1920. При царизме неоднократно подвергался арестам за революционную деятельность. Участник Таммерфорсской конференции РСДРП (1905). С 1918 занимается научной и преподавательской деятельностью; написал ряд трудов по экономич. географии СССР и зарубежных страи, картографии; автор учебника эко-номич. географии СССР для средней школы. Награждён орденом Ленина.

БАРАНЧИКИ, растение, см. При-

мула.

БАРАНЧИНСКИЙ, посёлок гор. типа в Кушвинском р-не Свердловской обл. РСФСР, в 3 км от ж.-д. станции Баранчинская. За годы Советской власти в Б. развилось электромашиностроение. Открыт электромашиностроит, техникум.

БАРАНЫ, парнокопытные жвачные млеконитающие сем. полорогих;



рога закручены спиралью. Дикие Б. распространены в горах нек-рых о-вов Средиземного м., в Азии и в Сев. Америке; в СССР — муфлон, архар (он же аргали, качкар), снежный Б. Являются предметом охоты. Дикие Б. одомашнены в глубокой древности. В СССР успешно проводят гибридизацию диких Б. с домашними овцами.

БАРАНЬ, посёлок гор. типа в Оршанском р-не Витебской обл. БССР, в 9 км от ж.-д. станции Орша. Завод швейных машин.

БАРАНЬИ ЛБЫ, скалы округлённой формы, сглаженные ледниками в р-пах бывшего оледенения.

БАРАНЬЯ, историч. область на Ю.-В. Европы, в междуречье Дравы и Дуная. Сев. часть Б. — в Венгрии, южная-в Югославии (в Воеводине).

БАРАТАШВИЛИ, Николоз Мелитонович (1817-45), крупнейший грувинский поэт-романтик. Поэзия Б. проникнута политич. свободомыслием, идеей нац. освобождения груз. народа (стих. «Мерани», 1842, патриотич. поэма «Судьба Грузии», 1839). Стихотворение «Могила царя Ираклия» (1842) посвящено царю Ираклию II, связавшему судьбу Грузии с судьбами русского народа. Поэзия Б. отличается высоким художеств. мастерством.

BAPÁTOB, Леонид Васильевич (р. 1895), советский оперный режисмии. Работал в Ленинградском академич. театре оперы и балета им. С. М. Кирова (постановки: «Иван Сусанин» М. И. Глинки, «Емельян Пугачёв» М. В. Коваля и др.). С 1943 — гл. режиссёр Большого театра в Москве («Борис Годунов» и «Хованщина» М. П. Мусоргского, «Мазепа» П. И. Чайковского, и др.).

БАРАТПУР, княжество в Индии, в штате (союзе княжеств) Раджастан. Площ. 5133 км². Нас. 576 т. ч. (1941). Гл. г. — Баратпур (36 т. ж.). Основа х-ва — земледелие; земля в руках помещиков. Возделываются пшеница, ячмень. Часты засухи, вызывающие голод и гибель насе-

БАРАТЫНСКИЙ (Боратынский), Евгений Абрамович (1800-1844), русский поэт т. н. пушкинской плеяды, автор блестящих стих.: «Две доли», «Истина», «Водопад», поэм: «Эда» (1826), «Пиры» (1826), «Бал» (1828) и др. После разгрома движения декабристов для Б. характерно философски-созерцательное восприятие действительности, пессимистич. настроения одиночества и обречённости («На смерть Гёте», «Последняя смерть», «Недоносок», «На что вы, дни» и др.).

БАРБАДОС, остров в Вест-Индии, колония Великобритании (с 1605). Площ. 430 км². Нас. 207 т. ч. (1949), гл. обр. негры и мулаты, жестоко эксплуатируемые на сахарных хлопковых плантациях англ. колонизаторов. Адм. ц. и порт — Бриджтаун. Экспорт тростникового сахара,

хлопка.

БАРБАРИС, род кустарников сем. барбарисовых. 160 видов, гл. обр. в Сев. полушарии: в СССР — 12 видов. Ис-

пользуются как декоративные, имеют ценную древесину и съедобные ягоды. Из ягод приготовляют варенье, сиропы, соки. Хороший медонос. Корни и кора содержат краски. На пистьях Б. обыкновенного и нек-рых др. осуществляется промежуточная стадия развития

паразитного гриба, вызывающего ржавчину хлебов, поэтому в соседстве с хлебными полями можно сажать только формы и сорта Б., иммун-

ные к этому грибу. «БАРБАРОССА ПЛАН», наименование директивы нем.-фашистското верховного главнокомандования от 18 дек. 1940, где излагался авантюристич. план разбойничьего падения фашистской Германии на СССР. По этому плану фашистская Германия вероломно напала на СССР 22 июня 1941. «Б. п.» был сорван ковской обл. УССР, ж.-д. станция. мик, вице-превидент Академии наук

четырежды лауреат Сталинской пре- в первые же недели войны героич. 1 действиями Советских Вооружённых

> БАРБАРУС, лит. псевдоним эст. советского гос. деятеля и писателя И. Bapeca.

> **БАРБЕС,** Арман (1809—70), франц. мелкобурж. революционер. Вместе с Вланки участвовал в революц. заговорах 30-х гг. В 1839 за организацию восстания был приговорён к смертной казни, заменённой пожизненным заключением. Освобождённый в 1848, выступал против революц. движения пролетариата.

> **БАРБЕТ,** 1) площадка за бруствером окопа для установки орудия. 2) На воен. корабле—защитная броневая стенка впереди орудия или выступ на борту для установки ору-

БАРБИЗОНСКАЯ ШКОЛА, группа франц. живописцев-пейзажистов (Т. Руссо, III. Ф. Добиньи, Ж. Дюпре и др.), работавших в 30-60-х гг. 19 в. в дер. Барбизон близ Парижа, где они поселились, чтобы непосредственно наблюдать природу. Б. ш. сыграла важную роль в развитии франц. национального реалистич. пейзажа.

БАРБОТИН, цветной материал для декоративной росписи изразцов и др.

керамич. изделий. БАРБЬЕ, Огюст (1805—82), франц. поэт, автор сборника гневных сатирич. поэм «Ямбы» (1831), бичующих франц. буржуазию периода июльской революции. Стихи Б. были очень популярны в передовых кругах русских читателей в 50-60-х гг. 19 в.

БАРБЮС, Анри (1873—1935), выдающийся франц. писатель, коммунист. Участник 1-й мировой вой-

ны, о которой он написал книгу «Огонь» (1916), замечательную беспощадной правдивостью изображения окопной жизни и силой антимилитаристской пропаганды. Революц. значение имел последовавший затем

роман «Ясность» (1919). В. И. Ленин в статье «О задачах III Интернационала» (14 июля 1919) оценил появление этих книг Б. как одно из особенно наглядных подтверждений роста революционного сознания в массах. В 1919 Б. организовал лит. группу «Кларте» («Свет») и одноимённый журнал, где объединил антимилитаристских писателей таристских писателей различных политических убеждений. До самой смерти Б. активно боролся с реакцией и фашизмом. Как испытанный друг СССР, Б. участвовал в организации Конгресса друзей СССР (1928).

БАРВЕНКОВО, город, р. ц. Харь-

3-д горного оборудования, предприятия пищевой и лёгкой промышленности

БАРВЕНКОВО - ЛОЗОВСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1942 (18—31 янв.), ЛОЗОВСКАЯ наступательная операция советских войск Южного и Юго-Зап. фронтов в период Великой Отечественной войны. В результате Б.-Л. о. советские войска прорвали нем. оборону на фронте до 100 км и, продвинувшись за 14 суток с боями в глубину на 90-100 км, захватили важный оперативный район на подступах к Донбассу. В ходе Б.-Л. о. советские войска освободили 23 янв. Барвенково и 27 янв. Лозовую.

БАРВИНОК, род травянистых многолетников сем. кутровых. 7 видов в Европе и Зап. Азии. Декора-

тивные.

БАРГА, область на С.-В. Китая (Внутр. Монголия). Площ. 155,6 т. км². Нас. ок. 110 т. ч. (1947) — китайцы, монголы, русские, буряты и др. Гл. г. — Хайлар.

БАРГУЗИН, село, р. ц. Бурят-Монг. АССР, пристань на р. Баргузин, в 365 км от Улан-Удэ. Развит пушной промысел. Вблизи Б.— заповедник лучшего в мире баргузинского соболя. Б. осн. в 1648.

БАРГУЗИН, река в Бурят-Монг. АССР, приток оз. Байкал. Дл. 400 км. Регулярное судоходство до пристани

Могайто.

БАРГУЗИНСКИЙ ХРЕБЕТ, в Забайкалье, вдоль северо-восточного побережья озера Байкал. Выс. св. 2500 м.

БАРД, странствующий поэт и певец у древних *кельтов*, живших гл. обр. на территории нынешних Ирландии и Шотландии. В России нач. 19 в. это слово служило синонимом слова «поэт», употреблявшимся в особо значительных или торжественных случаях («Но будь по-коен, бард, цепями, своей судьбой гордимся мы» — из «Ответа на посла-Пушкина» поэта-декабриста ние А. И. Одоевского).

БАРДА, город, р. ц. Азерб. ССР,

на шоссейной дороге, в 26 км от ж.-д. станции Евлах. Хлопкоочистит. завод и др. предприятия. Б. известна с первых веков н. э. Па-мятники древней азерб. архитек-

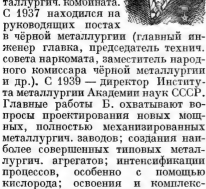
туры 14 в.

БАРДА, отход винокуренного производства, используемый для кормления животных. Содержит 92-94% воды и 6—8% сухого вещества, богатого белком. Свежая Б. идёт гл. обр. для откорма крупного рогатого скота; сушёная Б. — ценный, богатый белком корм, пригодный для всех видов с.-х. животных. БАРДИН, Иван Павлович (р. 1883),

советский учёный, металлург, акаде-

премии, Герой Социалистического Труда. Депутат Верховного Совета СССР. В первые годы

Советской власти руководил восстановлением произ-ва на заводах Юга, затем их реконструкцией. С 1929 руководил строительством Кузнецкого металлургич. комбината.



металлургич. сырья. Награждён 4 орденами Ленина. БАРДИНА, Софья Илларионовна (1853-83), участница народнич. движения. По «процессу 50-ти» была приговорена к каторжным работам, заме-

ного использования новых видов

нённым ссылкой в Сибирь. БАРЕЙЛИ, город в Индии, в штате Уттар-Прадеш (Соединённые Провинции), на р. Рамганга (приток Ганга). 193 т. ж. (1941). Центр сахарной промышленности, хлопкоочистит. з-ды.

БАРЕЛЬЕФ, вид скульптуры низкий рельеф, в к-ром выпуклое изображение лишь немного выступает

над плоскостью фона.

БАРЕНЦ, Виллем (1550-97), голл. мореплаватель и исследователь полярных стран. Совершил 3 плавания по Сев. Ледовитому ок., отыскивая сев.-вост. проход из Атлантич. ок. в Тихий. Умер во время зимовки на Новой Земле. БАРЕНЦОВО МОРЕ, часть Сев.

Ледовитого ок., между сев. берегом Европы и о-вами Шпицберген, Земля Франца Иосифа и Новая Земля. Площ. ок. 1360 т. км²; встречаются глубины более 400 м. Юго-зап. часть Б. м., куда проникают тёплые воды из Атлантического ок., не замерзает. Крупные промыслы трески, сельди, пикши и др. Крупнейшие порты: Мурманск (СССР), Вардё (Норвегия).

БАРЕР, Бертран (1755—1841), политич. деятель франц. бурж. револю-ции конца 18 в. Член Законодатель-ного собрания, Конвента и созданного последним руководящего органа якобинской

СССР, дважды лауреат Сталинской диктатуры — Комитета общественного спасения. Участвовал в заговорщическом блоке, совершившем контрреволюц. переворот 9 термидора.

БАРЕТТЕР, прибор для поддержания постоянства силы электрич.

тока

БАРЖА, судно, перемещаемое буксиром. Б. бывают морские, рейдовые, речные и др. Строятся Б. стальные, железобетонные и деревянные

БАРИ, город на Ю. Италии, порт на Адриатическом м. 275,9 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Переработка нефти. Производство синтетич. горючего, стального литья, труб; пищевая, таб., химич. пром-сть.

БАРИ, Антуан Луи (1796—1875), видный французский скульптор-ани-

БАРИБАЛ, сев.-амер. чёрный мед-

БАРИЙ (Barium), Ва, элемент II гр. периодич. системы Д. И. Менделеева, щёлочноземельный металл; порядковый номер 56, ат. в. 137,36, лл. 704° ± 20°. Получен в 1808. Мягкий блестящий металл; химически активен, окисляется на воздухе, образуя окись бария ВаО или перекись бария ВаО2; при взаимодействии с водой выделяет из неё водород. Окись Б. - основной окисел, ему соответствует сильное основание — едкий барит. В природе Б. встречается только в соединениях. Металлич. Б. не находит применения в технике. Растворимые в воде и кислотах соединения Б. сильно ядовиты. Сернокислый барий BaSO₄ применяют как белую краску (бланфикс или баритовые белила) и в медицине при рентгеновском просвечивании желудка. Хлористый барий BaCl₂ используют для борьбы с с.-х. вредителями. Атомы Б. — наиболее частые продукты расщепления атомных ядер урана. **БАРИЛЬЕТ,** сборник и смеситель

газа, поступающего одновременно из неск. камер коксовых печей, обеспечивающий однородность его состава.

БАРИСФЕРА, тяжёлое центральное ядро Земли, состоящее, предположительно, из никелистого железа. Радиус Б. — ок. 3400—3500 км; уд. в. 8—11.

БАРИТ (тяжёлый шпат), минерал, сернокислый барий, BaSO₄; белый или слегка окрашенный. Тв. 3—3,5; уд. в. 4,5. Шпроко применяется для изготовления эмалей и глазурей, белил, химич. препаратов, как наполнитель в бумажной и резиновой пром-сти, в медицине и др.

БАРИТО, река в юго-восточной части острова Борнео. Длина более им руководящего органа 600 км. Впадает в Яванское м. Судораначения М. И. Кутузова. После революц.-демократич. ходна в нижнем и среднем течении. смерти М. И. Кутузова (1813) был

БАРИТОН, 1) мужской голос, средний между тенором и басом. 2) Медный духовой инструмент (рис.). 3) Старинный (18 в.)

смычковый музыкальный инструмент с 6-7 струнами и дополнительными резонирующими струнами, усиливающими звучность.

БАРИЧЕСКОЕ ПОЛЕ, распределение давления воздуха в атмосфере. Б. п.

наглядно представляется поверхностями равных значений давления — изобарическими поверхностями. Линии равного давления называются изобарами. В Б. п. всегда существуют области повышенного (антициклоны) и пониженного давления (цикло-

ны, депрессии). БАРК, морское парусное грузовое судно дальнего пла-

БАРКА, древнее название Киренаики — вост. части б. итал. колонии Ливии

БАРКАРОЛА, муз. произведение (романс, пьеса для фп.) с лирич. мелодией и мерным сопровождением, подражающим плеску волн. Известны Б. для голоса и фп. М. И. Глинки («Уснули голубые»), Б. для фп. П. И. Чайковского (вцикле «Времена года») идр.

БАРКАС, 1) тип гребной шлюпки воен.-мор. флота. 2) Вспомогательный паро- или теплоход, используемый для буксировки судов в порту и для мелких внутрипортовых перевозок.

БАРКГАЎЗЕНА ЭФФЕКТ, скачкообразное изменение намагниченности ферромагнитных тел (железо, никель, кобальт и их сплавы), находящихся в плавно меняющемся магнитном поле. Открыт нем. физиком Баркгаузеном. Б. э. обнаруживается, например, по шороху в телефоне, соединённом через усилитель с катушкой, надетой на намагничиваемый образец

БАРКЕНТИНА, морское парусное судно, у к-рого передняя мачта имеет прямые паруса, а следующие (1—3) — косые паруса. БАРКЛАЙ-ДЕ-ТОЛЛИ, Михаил

Богданович (1761— 1818), русский полководец, ген.-фельдмаршал. В Отечественной войне 1812 командовал 1-й русской армией и в качестве воен. министра был фантич. главнокомандующим русской армией до на-



главнокомандующим русскими прусскими войсками, действовавшими

против Наполеона.

«БАРКЛЕЙС БАНК», один из пяти крупнейших англ. банков (т. н. большой пятёрки). Осн. в 1896. Имеет отделения по всей Англии, в англ. колониях и доминионах, связан с крупнейшими пром. монополиями, играет значит, роль в системе англ. империализма и угнетении колониальных народов.

БАРКОВ, Александр Сергеевич (р. 1873), советский географ, действит. член Академии педагогич. наук РСФСР. Известен исследованиями по физич. географии Московской обл., Крыма, Самарской Луки, а также работами в области методики преподавания географии.

БАР-КОХБА, вождь восстания древних евреев в 132-135 против римского господства в Палестине.

БАРЛЫК, горный хребет в системе Тянь-Шаня, на границе Каз. ССР и Китая. Выс. ок. 3000 м.

БАРМА, гениальный зодчий 16 в., создатель (совместно с *Постником*) знаменитого храма Василия Блаженного (1555-60) в Москве.

БАРМЕН, город в Зап. Германии, слившийся в 1929 с г. Эльберфельд в г. Вупперталь. Родина Ф. Энгельса.

БАРМИЦА, кольчужная привеска к шлему, прикреплявшаяся по венцу шлема воина Древней Руси, для защиты ушей, шеи, затылка.

БАРМЫ (оплечье), знак княжеского и царского достоинства. Надевались русскими князьями при торжественных выходах, затем царями - при венчании на царство

(до нач. 18 в.).

БАРНАВ, (1761-93).Антуан франц. политич. деятель конца 18 в., социолог. Высказал мысли о зависимости обществ. прогресса от географич. среды и развития произ-ва. Один из идеологов конституц, бурж, монархии. Казнён за контрреволюц. деятельность в период диктатуры якобпецев.

БАРНАЙ, Людвиг (1842-1924), немецкий актёр. Играл в Мейнин-генском театре. Основатель Берлинского театра (1888). Исполнитель гл. ролей в трагедиях В. Шекспира и Ф. Шиллера.

БАРНАУЛ, город, центр Алтайского края РСФСР, пристань на р. Обь, ж.-д. станция. 148 т. ж. (1939). Один из новых крупных индустриальных центров в Сибири. Машиностроение (транспортное, станкостроение и др.), хлопчатобумажная пром-сть (центр текстильной пром-сти в Сибири), кожев., овчинношубная, мясная, муком., маслодельная, лесообр. и др. Ин-ты с.-х. машидостроения, сельскохозяйственный, зано с дворянской культурой вре- сии титул Б. был введён Петром I.

и педагогич. и учительский, 4 техникума. Б. возник в 1738

БАРНЕТТА ЭФФЕКТ, намагничивание ферромагнитного тела (железо, никель, кобальт) при вращении. При этом намагничивание происходит вдоль оси вращения. Открыт амер. физиком Барнеттом. Б. э. объясняется тем, что электроны обладают магнитным моментом, т. е. являются как бы миниатюрными магнитиками и в то же время волчками, к-рые под влиянием вращения стремятся установиться так, чтобы их собственный момент вращения был параллелен оси вращения всего тела.

БАРНОВИ, Васплий Захарьевич (1856—1934), груз. писатель, автор романов из прошлого Грузии («Заря Исани», 1901, «Потухший ореол», 1913, «Падение Армази», 1925, «Великий моурави Георгий Саакадзе»,

1925, и др.).

БАРИСЛИ, город в центр. части Англии, в Йоркшире. 75,6 т. ж. (1951). Центр каменноугольного р-на; льняная и маш.-строит. пром-сть.

БАРОГРАММА, непрерывная линия, вычерченная самопишущим барометром (барографом) на бумаге,

плёнке и др. БАРОГРАФ, самопишущий прибор для непрерывной записи атмосферного давления. Применяется на метеорологич. станциях, а также при полётах на самолётах и аэростатах для регистрации (по изменению дав-

ления) высоты подъёма.

БАРОДА, княжество в Индии, на С.-З. Декана. В 1949 включено в штат Бомбей. Площ. 21 200 км². Нас. 2855 т. ч. (1941). Гл. город — Барода (153 т. ж. в 1941). Ж.-д. узел. Князь (магараджа) и феодальная верхушка — маратхи, большинство населения - гуджратцы. 77% неграмотных. В с. х-ве занято 65% населения. Большая часть земли — в руках помещиков; распространено делговое рабство. Гл. с.-х. культуры: рис, пшеница, кукуруза, бобовые, хлопок, сах. тростник. Хлопкоочистит., текст., пищ. пром-сть. Кустарные промыслы.

БАРОКАМЕРА, резервуар, в к-ром искусственно воспроизводится изменение давления воздуха, соответствующее естественной перемене барометрич. давления с изменением высоты; Б., в к-рой одновременно с давлением можно изменять и темп-ру, наз. термобарокамерой. Б. применяются для изучения влияния высотных условий на организм человека, тренировки лётного состава и испытания авиадвигателей и авиаприборов в высотных условиях.

БАРОККО, основное стилистич. направление в европ. искусстве с конца 16 в. по сер. 18 в. Было свямени расцвета абсолютизма и борьбы за нац. единство. В Б. отразился ряд передовых идей того времени, хотя оно и было призвано прославлять представителей знати и церковь. Архитектура Б. (гл. представители в Италии - Л. Бернини и Ф. Борромини) отличается пышностью; в планах и формах господствуют криволинейные очертания. Наиболее положительные тенденции Б. выразились в создании грандиозных ансамблей. Для скульптуры (Бернини) и живописи Б. характерны эффектные декоративные композиции, парадные портреты.

Особой областью является Б. в России (термин «Б.» применим к русскому искусству только с нач. 18 в. до 60-х гг. 18 в.). Идеи славы Русского государства и гордости за деяния русского народа определили прогрессивный нац. характер русского Б.: в архитектуре — большие градостроительные работы, величественные здания, выполненные Д. Трезини, И. К. Коробовым, С. И. Чевакинским, В. В. Растрелли; в скульптуре (К. Б. Растрелли) и живописи обращение к образу человека-дея-теля (иллюстрации к статье см. на

стр. 147).

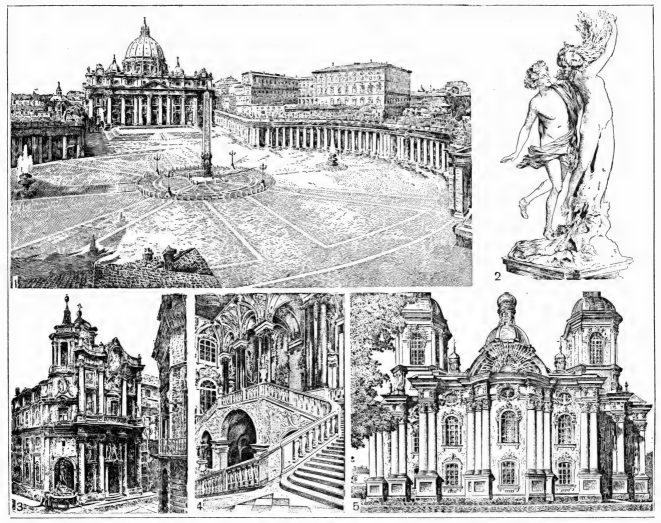
БАРОМЕТР, прибор для измерения атм. давления. Наиболее распространены т. н. жидкостные Б. Особенно подходящей жидкостью, вследствие значит. удельного веса, является ртуть. Ртутный Б., как и все жидкостные Б., основан на принципе сообщающихся сосудов: атм. давление в одном колене уравновешивается давлением ртутного столба в др. колене. В чашечном Б. в чашку с ртутью опущена ниж. концом закрытая сверху стеклянная трубка, наполненная ртутью. Величина атм. давления измеряется высотой соответств. ртутного столба. См. также Анероид.

БАРОМЕТРИЧЕСКАЯ ФОРМУ-ЛА, выражает закон изменения атм. давления с высотой. С помощью Б. ф. можно по разности давлений в 2 точках, расположенных на разных уровнях, определить высоту одной точки над другой (барометрич. нивелирование). Согласно Б. ф.

$$h - h_0 = 18400 \lg \frac{p_0}{p} (1 + \alpha t),$$

где $h-h_0$ — разность уровней (в м), p, p_0 — давление на этих уровнях, t — средняя темп-ра слоя воздуха,

БАРОН, в Зап. Европе в эпоху феодализма непосредственный вассал короля или крупнейших представителей высшей знати, позднее -один из дворянских титулов. В Рос-



Баровко: 1. Л. Бернини. Колоннада собора св. Петра. 1656—65. Рим. 2. Л. Бернини. «Аполлон и Дафна». 1624. Вилла Боргеае. Рим. 3. Ф. Борромини. Церковь Сан-Карло у четырёх фонтанов. Начата в 1634. Рим. 4. В. В. Растрелли. Иорданская лестница в Зимнем дворце. 1754—62. Ленинград. 5. С. И. Чевакинский. Никольский военно-морской собор. 1753—62. Ленинград.

БАРо́Н, Мишель (1653—1729), выдающийся франц. актёр, ученик Мольера. Выступал в комедиях и трагедиях, стремился к простоте, эмоциональности, боролся против жеманной условности игры и напевности речи придворного классицистич. театра.

БАРОСТАТ (барорегулирующий вентиль), автоматич. прибор, регулирующий темп-ру исларения охлаждающего вещества (аммака, углекислоты, сернистого ангидрида и т. д.) холодильной установки в зависимости от давления исларения.

БАРРАЖ, 1) ступенчатая подпорная стенка, применяемая в горных участках для защиты ж.-д. пути от овражных выносов во время ливней. 2) (Воен.) заграждения в воздухе из

аэростатов, привязанных стальными тросами. В а р р а ж и р о в а н и е — патрулирование самолётов в воздухе по определённому маршруту. 3) В нек-рых иностр. армиях — сосредоточенный по рубежам огонь артиллерии.

БАРРАНКАВЕРМЕХА, город в Колумбии (Юж. Америка), на реке Магдалена. 9 т. ж. (1940). Центр нефтепромышленного р-на. БАРРАНКИЛЬЯ, город и гл. мор-

БАРРАНКИЛЬЯ, город и гл. морской порт Колумбии (Юж. Америка), в устье р. Магдалена, на Караибском море. 255 т. ж. (1950). Текст., пиц. и др. пром-сть. БАРРАНКОСЫ, глубокие овраги,

БАРРАНКОСЫ, глубокие овраги, прорезающие склоны вулканических конусов. Возникают в результате размывания склонов текучими водами.

БАРРАС, Поль (1755—1829), реакц. политич. деятель периода франц. бурж. революции конца 18 в. Один из организаторов контрреволюц. переворота 9 термидора. В 1795 руководил подавлением двух выступлений парижской бедноты и возглавил Директорию. Проводил политику, расчистившую путь воен. диктатуре Наполеона Бонапарта.

БАРРЕЛЬ, мера объёма и ёмкости; применяется в США и в Англии. В США различают Б., содержащий 31,5 галлона (119,24 л), а также нефтиной Б., содержащий 42 амер. нефтиных галлона (158,76 л). Англ. Б., содержащий 4,9 англ. галлона, составляет 163,65 л.

БАРРИКАДА, заграждение, сооружаемое обычно при уличных боях из подручных материалов (повозки,

Б. широко используются народными

массами в революц. борьбе.

БАРРИСТЕР, высшее звание адвоката в Англии. Б. тесно связаны с правящей верхушкой англ. буржуазии. Из числа Б. обычно назначаются члены высших судов Англии.

БAPPÓ, Одилон (1791 - 1873),франц. бурж. гос. деятель. Накануне февральской революции 1848 возглавил либерально-монархич. бурж. оппозицию. В 1848-49 - глава пр-ва, расчистившего путь бонапартистской

диктатуре Наполеона III. **БАРРОУ** (Барроу-ин-Фёр-несс), город на З. Англии, в Ланкашире, порт у Ирландского м. 68 т. ж. (1950). Металлургич., судои маш.-строит., льняная и джутовая

БАРРОУ, мыс, самая сев. точка Аляски (71°23′ с. ш. и 156°12′

в. д.). БАРРОУ, пролив в Канадском Арктич. архипелаге между о-вами Принца Уэльского и Сомерсет на Ю., Батёрст и Корнуоллис на С.; соединяет проливы Ланкастер и Мел-

БАРРОУ, река на Ю.-В. Ирландии; впадает в пролив св. Георгия. Дл.

191 км. Судоходна до г. Ати. БАРРОУ, Джон (1764—1848), англ. географ. По его инициативе были совершены в 19 в. экспедиции для отыскания сев.-зап. прохода вдоль сев. берегов Сев. Америки. **БАРС** (ирбис), животное сем.

кошачьих. Дл. тела до 130 см, хвоста — ок. 90 см. В СССР обитает в

горах Тянь-Шаня, Памира. **БАРСА-КЕЛЬМЕС**, ра равнинный остров на С.-З. Аральского м. Площ. 133 км2. Заповедник степной анти-

лопы сайги

БАРСЕЛОНА, гл. город области Каталония, крупнейший торг. порт и важнейший пром. ц. Испании. 1285,9 т. ж. (1950). Крупный узел ж. д. Имеется метрополитен. Текстильная, металлургич., маш.-строит., химич. промышленность, в значительной мере контролируемая англоамер. капиталом. Ун-т и др. высшие уч. заведения. Б. — один из гл. центров испан. рабочего движения, а также центр нац. движения каталонского народа, борющегося про-

тив фашистского режима Франко. **БАРСИ,** город в Индии, в штате Бомбей. 35 т. ж. (1941). Хлопкоочистительная, маслобойная промыш-

конфедерация, БАРСКАЯ объединение наиболее консервативной и клерикальной части польской шляхты, созданное в Баре в 1768 для борьбы с королевской властью и вмешательством царской России в польские дела. Мятеж, поднятый Б. к., франц. публицист и поэт. Известен

мебель, мешки с песком, камни и т. п.). | проходил под знаком феодально-ка- | поэмой «Восстание», в к-рой приветтолич. реакции и был поддержан Францией, Турцией и Австрией. Выступление Б. к. усилило развал Польши, приведший к 1-му её разделу (1772). **БАРСКАЯ**

СПЕСЬ, многолетнее травянистое растение сем. гвоздичных, дико растущее в юж. и вост. р-нах Европ. части СССР, в Сибири, Ср. Азии. Разводится как декоратив-

ное в садах.

BAPCOB, Николай Павлович (1839-89), русский историк. Автор труда «Очерки русской исторической географии. География начальной (Несторовой) летописи» (1873).

БАРСОВА, Валерия Владимировна (р. 1892), советская певица (лирико-

колоратурное сопрано), нар. артистка Союза ССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1940. Выдающаяся представительница coветской вокальной школы (Большой театр СССР, 1920—48). замеча-Обладает



БАРСУК, хищное млекопитающее сем. куньих. Дл. тела до 90 см. Распространён в Европе и Азии, живёт в глубоких норах, имеющих сложное строение. В более северных широтах зимой впадает в спячку. Питается как животной, так и растительной пищей. Мех Б. мало ценится; волос используется для кистей.

БАРСУКИ Большие и Малые, две песчаные пустыни в Каз. ССР, к С. от Аральского м. Б. Большие имеют в длину ок. 200 км, Б. Ма-

лые — ок. 100 км

БАРСУК-МОИСЕЕВ (Мойза), Фома Иванович (1768—1811), первый доктор медицины Московского ун-та и экстраординарный профессор. Преподавал на медицинском факультете физиологию, диететику, патологию и терапию.

БАРТ, Генрих (1821—65), нем. путешественник по Сев. и Центр. Африке (Судан, бассейн оз. Чад, р. Нигер) (1845—55). В 1858—64 изучал Балканский полуостров и Ма-

лую Азию.

ВАРТАНГ, река в Горно-Бадах-шанской авт. обл. Тадж. ССР, пра-вый приток Пянджа. Дл. 405 км. Среднее течение Б. наз. Мургабом,

верхнее — Аксу (Оксу). БАРТЕЛЕМИ, Огюст (1796—1867),

ствовал июльскую революцию во Франции 1830. Отличался, однако, неустойчивостью политич. убежде-

БАРТЕНЕВ, Пётр Иванович (1829— 1912), русский археограф и библио-граф. Издатель и редактор журн. «Русский архив». Опубликовал «Архив князя Воронцова» и много др. историч. документов, в т. ч. о де-кабристах и А. С. Пушкине.

БАРТО, Агния Львовна (р. 1906), советская поэтесса, автор стихов для детей («Солнышко», «Считалочка», «Болтунья», «Звенигород» и др.). Сб. «Стихи детям» удостоен Сталинской

премии в 1950.

БАРТОК, Бела (1881—1945), венг. композитор, пианист и муз. этнограф. Сыграл выдающуюся роль в пропаганде венг. нац. музыки, собирании и изучении муз. фольклора. С народной венг. и рум. музыкой свя-заны многие соч. Б. — рапсодии для фп. и для скрипки (с оркестром), фп. миниатюры, песни для хора. В некоторых произведениях Б. проявились влияния модернизма.

БАРТОЛИНИЕВЫ ЖЕЛЕЗЫ, две небольшие желёзки, расположенные с обеих сторон входа во влагалище

БАРТОЛИНИТ, воспаление бартолиниевых желез, чаще всего вызываемое гонококками.

БАРТОЛОМЕО, фра (собственно Баччо делла Порта; 1475— 1517), итал. живописец, представитель Высокого Возрождения, замечательный мастер композиции.

БАРТОЛЬД, Василий Владимирович (1869—1930), русский востоковед, академик. Осн. труды: «Туркестан в эпоху монгольского нашествия» (2 чч., 1898—1900), «Улугбек и его время» (1918), «История изучения Востока в Европе и России» (1911) и др. В своих трудах Б. уделял большое внимание социально-экономической истории, но не смог понять роль и значение классов И классовой борьбы.

БАРТУ, Жан Луи (1862—1934), франц. бурж. политич. деятель. В 1913 — премьер-министр; в дальнейшем занимал различные министерские посты, в частности в 1934 — пост мин. иностр. дел. После провала антисоветской вооруж. интервенции 1918-1920 Б. безуспешно проводил политику изоляции СССР. В связи с угрозой, создавшейся для Франции после установления в 1933 в Германии гитлеровской диктатуры, стал сторонником франко-советского сотрудничества. Убит в Марселе вместе с югославским королём Александром хорватскими террористами по приказу главарей итал, и герм. фа-

БАРУНДИ, народность Вост. Африки. Б. живут в с.-в. части побережья оз. Танганьика на терр. Руанда-Урунди, состоящей под опе-кой Бельгии. Язык Б. — кирунди (группы банту). Численность - св. 1,5 млн. ч. (1944). Осн. занятия: скотоводство, земледелие, охота. Пролетаризированная часть Б. уходит на заработки в Уганду или на рудники Катанги в Конго, где жестоко эксплуатируется бельг. и англ. колонизаторами

БАРХАННЫЙ КОТ, животное сем. кошачьих; крупнее домашнего кота. Обитает в Сахаре и пустынях Ср. Азии. Питается грызунами. Мех Б. к. светлый, желтоватый. Имеет про-

мысловое значение.

БАРХАНЫ, нанесённые ветром движущиеся песчаные бугры серновидной или полулунной формы, свойственные пустыням. Высота отдельных B. — от 0.5 м до неск. метров. Под действием ветра Б. движутся со скоростью от десятков сантиметров до сотен метров в год. В СССР много Б. в пустынях Кызылкум, Каракум

БАРХАТ, шёлковая ткань с мягким густым низким ворсом на лице-

БАРХАТНАЯ КНИГА, родословная старых русских дворянских фамилий, состоит из «Государева родословца» сер. 16 в. и дополнений, сделанных после указа 1682 об отмене местничества. В 1843 была признана документом официального значения.

БАРХАТНОЕ ДЕРЕВО, дерево сем. рутовых, встречается в Китае, Японии, культивируется в Европ. части СССР (под Москвой, под Ленинградом, в Курской и Воронежской обл. и на Украине). Кора светлосерая с сильно развитым пробковым слоем. Древесина идёт на мебель и столярные поделки.

БАРХАТЦЫ (чернобривцы), род травянистых растений сем. сложноцветных. 20 видов в Юж. и Сев. Америке. Разводятся мн. сорта Б.

как декоративные летники.

БАРЩИНА, одна из форм докапиталистической земельной ренты, даровой принудительный труд крепостных крестьян в х-ве помещика в течение неск. дней в неделю; одна из форм эксплуатации в эпоху феодализма. В Зап. Европе Б. существовала до 18-19 вв.; в России формально отменена в 1861, для временно-обязанных крестьян сохранилась до 1882 и фактически в форме отработок существовала до Великой Октябрьской социалистической революции. В наст. время Б. в различных видах распространена в колониальных и подуколониальных аграрных странах, где она применяется рённой стране,

наряду с капиталистич, эксплуатацией.

«БАРЫНЯ», сольная или парная русская народная пляска. Название происходит от одного из вариантов припева песни, сопровождавшей эту пляску («сударыня-барыня»). **БАРЫЧ,** река в Зап. Польше,

правый приток Одры. Дл. 165 км.

Сплав — от г. Милич.

БАРЫШ, река в Ульяновской обл. РСФСР, правый приток Суры. Дл. 199 км

БАРЫШНИКОВА, Анна Куприяновна (р. 1868), русская сказочница. С её слов записано св. 100 сказочных текстов.

БАРЬЕР, перила, решётка; в переносном смысле-препятствие, пре-

БАРЬЕРНЫЙ РИФ, коралловое образование в тёплых морях, располагающееся на мелководье параллельно берегу материка или острова.

БАРЯТИНСКИЙ, Александр Иванович (1814—79), князь, — главно-командующий Кавказской армией, наместник Кавказа, ген.-фельдмаршал. В 1859 взял в плен ставленника Турции Шамиля, после чего была закончена Кавказская война.

БАРЯТИНСКИЙ, Александр Петрович (1798—1844), декабрист, близкий друг П. И. Пестеля, руководитель Тульчинской управы Южного об-ва. Поэт. Атеист и материалист. Был приговорён к вечной каторге, впоследствии сокращённой до 20 лет. Б. был направлен на Нерчинские рудники, затем на вечное поселение в Тобольск.

БАС, 1) низкий мужской голос. 2) Самая низкая партия многоголосного муз. сочинения. 3) Муз. инструмент (духовой, струнный) низкого регистра. 4) Б. цифрованный-

см. Генералбас.

БАСАРГИН, Николай Васильевич (1799—1861), декабрист, член Союза благоденствия, потом Южного об-ва. Осуждён на 20 лет каторги, сокращённой до 15 лет. Оставил «Записки», богатые фактич. сведениями относительно ÎОжного об-ва декабристов (напечатаны П. И. Бартеневым в сб. «Девятнадцатый век», кн. 1, 1872, и отд. изд. 1917).

БАСЕТГОРН, альтовый кларнет. Звук очень мягкий, грудного, несколько мрачного тембра. Иногда употребляется в симфонич. оркестре для достижения особых эффектов.

БАСИНСКИЕ ОЗЁРА Боль шое и Малое, горько-солёные озёра в Астраханской обл. РСФСР. Площ. Большого Б. о. 0,7 км², Малого — 0,3 км2. Добыча соли.

БАСКАК, монг. военачальник, представитель хана, производивший сбор дани и учёт населения в поко-

БАСКЕТБОЛ, командная спортивная игра с ручным мячом. Играют 2 команды по 5 чел. Цель игры — забросить мяч в высоко подвешенную сетку без дна возможно большее число

БАСКИ, народность. Древнейшее коренное население Пиренейского п-ова. Живут в Зап. Пиренеях: 600 т. ч. в Испании, ок. 180 т. ч. на Ю.-З. Франции. Ок. 250 т. ч. живёт в Юж. Америке. Язык — баскский, относится к иберийским языкам. Осн. занятия — земледелие (кукуруза, пшеница), животноводство; значит. число Б. занято в пром-сти (горной). Республиканское пр-во Испании в 1936 предоставило Б. нац. автономию. При диктатуре Франко право автономии было отнято. Нац. движение Б., несмотря на жестокий террор, продолжает развиваться.

БАСКОВ СТРАНА, область в Сев. Испании, у Бискайского зал. Плош. 7,1 т. км². Нас. 1057 т. ч. (1950), гл. обр. баски. Гл. города и порты: Бильбао, Сан-Севастьян. Важнейший в Испании р-н тяжёлой пром-сти (добыча жел. руды, металлургия, машиностроение). Пролетариат Б. С. один из передовых отрядов испан. рабочего класса, ведущий упорную борьбу против фашистского режима

Франко.

БАСКУНЧАК, мелководное самосадочное озеро в Астраханской обл. РСФСР. Площ. 105,5 км². Богатые запасы поваренной соли. По размерам добычи занимает одно из первых мест в СССР. Соль по ж.-д. ветке вывозится на магистраль и на Волгу к пристани Владимировка. За годы Советской власти добыча со-

ли механизирована.

БАСМА (тюркск. — оттиск), в русском прикладном искусстве — тонкие листы металла со штампованным рельефным орнаментом, употреблявшиеся как украшение церковной утвари, книг, предметов обихода. Мастера басменного дела наз. басемщиками. В летописном известии 15 в. под Б. хана Ахмата, к-рую растоптал великий князь Иван III, отказываясь платить дань Золотой Орде, подразумевается байса (пайдзе) — мандат хана.

БАСМА́НОВЫ, 1) Алексей Б. (ум. ок. 1568—69), один из деятелей опричнины при Иване IV. Успешно действовал против шведов и немецких рыцарей, а также татар. Был обвинён в измене и казнён. 2) Ф ёд о р Б., сын Алексея Б., — опричник, любимец Ивана IV. Вместе с отцом был привлечён по делу о боярском заговоре и казнён.

БАСМАЧЕСТВО, контрреволюц. пационалистич. движение в форме сткрытого политич. бандитизма в Ср. Азии (Туркестан, Бухара, Хорезм) в 1918—24; возглавлялось баями и муллами: имело целью отрыв среднеазиатских республик от Советской России и восстановление господства эксплуататорских классов. Б. активно поддерживали англ. империалисты, стремившиеся превратить Ср. Азию в свою колонию. Б. было разгромлено трудящимися при помощи Красной Армии.

БАСНЯ, повествовательное произведение, гл. обр. в стихотворной форме, небольшого размера, нравоучительного или сатирич. характера. Древпейшие Б. — легендарного др.-греч. баснописца Эзопа. Широко известны Ъ. франц. поэта Лафонтена. В России Б. получили распространение в 18 в. (А. Д. Кантемир, А. П. Сумароков, И. И. Хемницер, А. Е. Измайлов, И. И. Дмитриев). Наивысшего расцвета Б. достигла в творчестве гениального русского баснописца И. А. Крымова. В советской лит-ре известны талантливые и острые басни Д. Бедного, С. В. Михалкова и др.

БАСОВ, Василий Александрович (1812—79), русский хирург и физиолог. В 1842 впервые в мире произвёл операцию наложения фистулы на желудок собаки. Этой операцией Б. положил начало хирургич. методу изучения пищеварения, блестяще развитому трудами И. П. Пав-

лова

БАСОВ, Емельян Софронович (ок. 1705-65), русский землепроходец. Совершил неск. плаваний (1743—48) на Командорские о-ва.

БАСОН, текстильные изделия, предназначенные для украшения: кисти, тесьма, бахрома, шнурки и т. п.

БАСРА, город и крупный порт Ирака на р. Шатт-эль-Араб, доступный для океанских судов, ж.-д. станция. Ок. 100 т. ж. Британская воен.-мор. и авиац. база.

БАССА ПРОЛИВ, между Австралией и о-вом Тасмания. Шир. 224 км,

глуб. не превышает 100 м.

БАССАНО, семья итал. живописцев эпохи Возрождения. Наиболее известен Я к о п о Б. (ок. 1515-92), в произведениях к-рого религиозные темы трактуются как светские бытовые сцены. Б. работали гл. обр. в Венеции.

БАССЕЙН, 1) искусств. водоём. 2) Б. реки — площадь суши, с к-рой стекают в данную реку подземные и поверхностные воды. 3) Область залегания определённых геологических пород или полезных исконаемых (напр., Донецкий каменноугольный Б.)

БАССО, Себастьян (17 в.), франц. мыслитель (по профессии врач), тя-

готевший к материализму.

БАСТАР, княжество в Индии, в

Адм. центр — Джагдалнур. Хозяй- лониального гиёта, за свою нац. нество отсталое: земля обрабатывается мотыгами; охота, сбор плодов. Основная с.-х. культура - рис. Заготовляется ценная древесина. Обнаружены крупные залежи жел. руды. **БАСТАРДЫ,** потомство, получае-

мое от скрещивания животных, принадлежащих к различным видам, родам, подсемействам; то же, что гиб-

БACTÉЯ, оборонительная менная или кирпичная) постройка в виде полукруглого выступа в крепостной стене для обстрела подступов к ней. Б. устраивались обычно в исходящих углах стены и на длинных прямых её участках. Являлись прототином бастиона.

БАСТИА, Фредерик (1801—50), франц. вульгарный экономист. Проповедовал «гармонию интересов труда и капитала». К. Маркс подверг уничтожающей критике взгляды Б. и разоблачил его как самого пошлого

защитника капитализма.

БАСТИАН, Адольф (1826—1905), нем. этнограф-путешественник, один из основателей реакц. бурж. этнографии колониальных стран.

БАСТИЛИЯ, крепость и одновременно гос. тюрьма в Париже в 14-18 вв. С конца 15 в. стала тюрьмой преимущественно для политич. заключённых — противников феодально-абсолютистского режима. Была разрушена 14 июля 1789 в результате народного восстания, положившего начало французской буржу-азной революции конца 18 века. Годовщина взятия Б. с 1889 отмечается во Франции как нац. празд-

БАСТИОН, пятиугольное укрепление, обычно в исходящих углах замк-

нутой крепостной ограды.

БАСТИЯ, город и порт на о-ве Корсика (Франция). 49 т. ж. (1946).

Пишевая и др. пром-сть. БАСТОВАНИЕ, устаревшее название процесса отделки сукна, заключающегося в обработке его вращающейся щетинной щёткой на чистильной машине.

БАСТР, низкокачественный сахар жёлтого цвета, получаемый при кристаллизации промежуточных продуктов сахаро-рафинадного произ-ва.

БАСТЬЕН-ЛЕПАЖ, Жюль (1848-1884), франц. живописец. Лучшие его работы - реалистич. сцены из

крестьянской жизни.

БАСУТО, народность в Юж. Африке. Численность - ок. 2 млн. ч. (1944). Язык принадлежит к группе ю.-в. банту. Занятия: земледелие, животноводство, работа в пром-сти. Из среды Б. выдвинулись коммунисты, видные деятели демократичесоставе штата Мадхия-Прадеш. Площ. | ского движения Юж. Африки. Б. | танич. сада. Осн. работы — по фи-35,5 т. км². Нас. 634 т. ч. (1941). активно борются против англ. ко- зиологии и систематике растений.

зависимость.

БАСУТОЛЕНД, протекторат, фактически колония Великобритании в Юж. Африке. Площ. 30,3 т. км². Нас. 627 т. ч. (1948), гл. обр. басуто. Адм. ц. — Масеру. Б. является источником рабочей силы, принудительно вербуемой для рудников и крупных ферм Южно-Африканского Союза. Для своих нужд население возделывает кукурузу, пшеницу. сорго. Овцеводство

БАСЬЯНОВСКИЙ, посёлок гор. типа в Нижне-Салдинском р-не Свердловской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Центр крупных разработок торфа. **БАТ,** город на Ю.-З. Англии, на

р. Эйвон. 79 т. ж. (1951). Суконные ф-ки. Курорт (минеральные воды).

БАТА, округ на С. Испанской Гвинеи (Африка). Площ. ок. 28 т. км². Нас. ок 68 т. ч. Примитивное с. х-во; сбор плодов дикорастущей масличной пальмы. Захвачен Испанией в 1861. С 1948 используется США как воен.

БАТАВИЯ, голл. название города Джакарта в Индонезии, на о-ве Ява. БАТАВСКАЯ РЕСПУБЛИКА, создана французами из завоёванной ими Голландии в 1795. В 1806 преврашена Hаполеоном I в зависевшее от Франции королевство Голландию (1806 - 15)

БАТАВСКИЕ СЛЁЗКИ, сильно закалённые отвердевшие капли стекла, получаемые при быстром охлаждении расплавленного стекла, капающего в масло или воду. При отламывании кончика или при царапании Б. с. мгновенно рассыпаются на мелкие осколки.

БАТАВЫ, племя древних германцев, населявшее территорию между рр. Рейн и Ваал (в совр. Голландии). С 4 в. Б. вошли в состав франкского союза племён.

БАТАЙСК, город в Ростовской обл. РСФСР; крупный ж.-д. узел в 11 км

к Ю. от Ростова-на-Дону.

БАТАКИ, народность на С. о-ва Суматра. Язык — индонезийской группы, Численность — ок. 1 млн. ч. Занятие — земледелие (плужное в долинах, мотыжное в горах). Вместе с др. индонезийскими народами борются за нац. независимость, против голл. захватчиков.

БАТАЛЁР, звание, введённое Петром I для унтер-офицеров хоз. службы во флоте. В советском морском флоте Б. наз. лица младшего начсостава службы продовольств. и вещевого снабжения на кораблях.

БАТАЛИН, Александр Фёдорович (1847-96), русский ботаник, проф. Военно-медицинской академии; 1892 — директор Петербургского бо-

БАТАЛИНСКИЙ (по имени русского бальнеолога Ф. А. Баталина; 1823—95), горько-сернокислый источник в 5 км от Пятигорска. Вода источника оказывает слабительное действие.

БАТАЛИЯ (устар.), битва, сраже-

ние, бой.

БАТАЛОВ, Николай Петрович (1899-1937), актёр Моск. Художественного академич. театра, заслуж. артист РСФСР. Один из первых воплотил в театре и в кино образы советских людей-коммунистов: партизана Васьки Окорока (пьеса «Бронепоезд 14-69» Вс. Иванова), рабочего Павла Власова (фильм «Мать» по роману М. Горького), начальника детской коммуны (фильм «Путёвка в жизнь») и пр

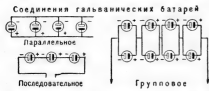
БАТАЛЬНЫЙ ЖАНР, вид изобразительного иск-ва (гл. обр. живописи), темой к-рого являются события войны. Существенное значение приобрёл в эпоху Возрождения. Широкое развитие Б. ж. получил в 19 в., особенно в русском иск-ве (В. И. Суриков, В. В. Верещагин). Важное место занимает Б. ж. в советском иск-ве (произведения М. Б. Грекова, М. И. Авилова, В. Г. Пузырькова, П. П. Соколова-Скаля, сотрудников Студии военных художников имени М. Б. Грекова и др.). Б. ж. в советском иск-ве, развивая лучшие традиции мировой художественной культуры, вместе с тем обладает новым качественным своеобразием, вытекающим из марксистско-ленинского понимания сущности войн, социалистической природы Советского государства и армии. Б. ж. в советском иск-ве служит задачам воспитания советских людей в духе патриотизма и беззаветной любви к

Родине. БАТАЛЬОН, войсковое подразделение в пехоте, танковых, инж. войсках, войсках связи и др. Стрелковый (пехотный) Б. состоит обычно из 3 стрелковых и 1 пулемётной роты

и спец. подразделений,

БАТАН, механизм ткацкого станка, служащий для направления челнока, вводящего уток в ткань, и для прибоя уточины к опушке ткани. **БАТАРЕЯ**, несколько однотипных

приборов, сооружений или устройств,



ваключённых в единую систему для совместного действия. Напр.: Б. аккумуляторная - электрич. аккумуляторы, соединённые в общую цепь скаемая с судна на стальном тросе спортивного плавания; видоизменён-

силы тока и ёмкости; Б. коксовая ряд печей, служащих для сухой перегонки каменных углей с целью превращения их в кокс; Б. радиаторная — соединение нагреват, приборов, служащих для отопления помещений.

БАТАРЕЯ, арт. подразделение из 2—4 и более орудий; входит обычно в состав арт. дивизиона (полка). Кроме того, Б. называются подразделения топографич., звукометрич.,

оптич. разведки. БАТАТ (с л а (сладкий картофель), многолетнее травянистое растение сем. вьюнковых. Корвеплоды (корневые клубни) богаты крахмалом и сахаром и используются в кулинарии и консервной пром-сти. Распространён в тропич. странах. В СССР батат в открытом грунте можно возделывать в субтропич. и нек-рых

других юж. районах. БАТЕНЬКОВ, Гавриил Степанович (1793—1863), декабрист. Участвовал в подготовке восстания 14 дек. 1825. Был заключён в Алексеевский равелин Петропавловской крепости, где пробыл 20 лет. Его записки «Повесть собственной жизни» напечатаны в журнале «Русский архив» (1881,

БАТЕРСТ, адм. центр и порт брит. колонии Гамбия в Зап. Африке при впадении р. Гамбия в Атлантич. ок. Ок. 15 т. ж. Один из опорных пунктов амер. авиалинии США — Африка.

БАТЕРСТ, остров в Канадском Арктич, архипелаге. Площ. 18800 км². **БАТЕРСТ**, остров у сев. берегов Австралии, в Тиморском м. Площ.

ок. 2000 км2.

БАТИАЛЬ, зона материкового склона морей и океанов, расположенная на глубинах от 200 до 2000 м. Характеризуется слабой освещённостью, незначит. колебаниями темп-ры и солёности и слабыми движениями водных масс. В нижней части Б. обитают типично глубоководные животные

БАТИАЛЬНАЯ ОБЛАСТЬ, то же, что батиаль.

БАТИАЛЬНЫЕ отложения, морские осадки, залегающие на глубинах от 200 до 2000 м и состоящие гл. обр. из обломочного материала, принесённого с суши. Занимают 19,4% площади мирового океана. К ним относятся: синий ил, глауконитовые пески, вулканич. и корал-

ловый илы, песок и др. **БАТИМЕТРИЯ**, измерение водных глубин

БАТИСТ, тонкая полупрозрачная льняная или хл.-бум. ткань полотняного переплетения.

БАТИСФЕРА, сферо-цилиндрич. или сферич. стальная камера, опу-

ИСТОЧНИК | с целью увеличения напряжения или | или самостоятельно для глубоководных исследований морей. Совр. Б. опускаются на глубину до 900 м.

БАТЛАЧОК, растение, см. Лисохвост.

БАТЛЕР, Самюэл (1612—80), англ. поэт-сатирик. Автор поэмы «Гуди-брас» (3 чч., 1663—78), высмеивающей пуританизм деятелей англ. бурж. революции, а также религ. ханжество и ср.-век. схоластику.

БАТОВ, Иван Андреевич (1767— 1841), первый выдающийся русский мастер муз. инструментов. Был крепо-стным графа Н. П. Шереметева и изготовлял инструменты для его оркестра (в имении под Москвой). С 1803 жил в Петербурге. В 1822 получил вольную. Достиг высокого совершенства в изготовлении струнных инструментов - скрипок, виолончелей, гитар. **БАТОЛИТ,** огромные гранитные

массивы, залегающие в складчатых областях земной коры; с ними связано образование разнообразных рудных месторождений (олова, вольф-

рама и др.)

БАТОМЕТР, прибор для взятия проб воды на различных глубинах.

БАТОН-РУЖ, город в США, адм. ц. штата Луизиана, порт на р. Миссисипи. 126 т.ж. (1950). Нефтеперегонная, химическая промышленность. Ун-т.

БАТОПОРТ, заграждение сухого дока, иногда судоходного шлюза, в виде пустотелой металлич. конструкции, обладающей пловучестью.

БАТРАКИ, наёмные с.-х. рабочие в помещичьем или кулацком х-ве, обычно обедневшие крестьяне, принуждённые работать по найму. Б. наиболее эксплуатируемый слой рабочего класса. По проф. переписи в капиталистич. странах перед 2-й мировой войной было 100-150 млн. Б.; фактически их значительно больше. Б. ведут активную классовую борьбу против своих угнетателей.

В СССР нет Б.; с.-х. рабочие СССР, занятые в совхозах и МТС, - часть советского рабочего класса, свободного от эксплуатации и являющегося передовым, руководящим классом в

советском обществе.

«БАТРА́ХОМИОМАХИ́Я» («Война мышей и лягушек»), др.-греч. поэма, пародия на героич. гомеровский эпос. Приписывается Пигрету (нач. 5 в. до н. э.), но ни автор, ни время написания поэмы точно не установлены

БАТТЕНБЕРГ, Александр (1857-1893), нем. принц, князь болгарский 1879-86. Крайний реакционер. Добивался превращения Болгарин в оплот австро-герм. влияния на Бал-

БАТТЕРФЛАЙ, один из стилей

ный брасс. Значительно быстроход- | ловек, требовавших освобождения | нее последнего.

(1856-БАТТИСТИНИ, Маттиа 1928), итал. певец (баритон). Пел в Италии и др. странах. Часто гастро-

лировал в России.

БАТУМИ, город, столица Аджарской АССР (с 1921). 70,8 т. ж. (1939). Один из важнейших портов СССР на Чёрном м. Конечная ж.-д. станция. Переработка нефти, получаемой из Баку (гл. обр. по нефтепроводу); произ-во оборудования для нефтеперег. и чайной пром-сти, пищевкусовая и лёгкая пром-сть. Центр курортного р-на. Близ Б. (Зелёный мыс) — ботанич. сад, пользующийся мировой известностью. Педагогич. ин-т, 6 средних спец. уч. заведений, н.-и. ин-т Аджарии, музей Аджарии и музей Революции. Б. - древний город. В средние века назывался Батоми. В 16 и 17 вв. турки безуспешно пытались захватить Б. В нач. 18 в. город был временно ими захвачен и пришёл в упадок. В 1878 отошёл к России. Начавшее развиваться с конца 19 в. в Б. рабочее движение было связано с революционной деятельностью И. В. Сталина. С.-д. организация в Б. основана в 1901. Большую роль в истории революц. движения сыграла Батумская стачка и демонстрация 1902. В период иностр. воен. интервенции и граждан-ской войны 1918—20 батумские рабочие вели героич. борьбу за Советскую власть. За годы Советской власти Б. стал одним из самых красивых и благоустроенных социалисти-

ческих городов. БАТУМСКАЯ НЕЛЕГАЛЬНАЯ ТИПОГРАФИЯ, одна из первых большевистских подпольных типографий, организованная И. В. Сталиным в

янв. 1902 в Батуме

БАТУМСКАЯ СТАЧКА И ДЕМОН-**СТРАЦИЯ 1902,** революц. выступление рабочих в Батуме в феврале марте 1902, организованное Батумским с.-д. комитетом под руководством И. В. Сталина. Поводом к выступлению послужило увольнение 26 февр. администрацией з-да Ротшильда 389 рабочих, заподозренных в участии в революц. движении. Батумский к-т РСДРП призвал рабочих к открытому политич. протесту. 27 февр. была объявлена забастовка, к-рая быстро распространилась и на др. предприятия Батума. В ночь с 7 на 8 марта полиция арестовала 32 рабочих. 8 марта Батумский к-т РСДРП организовал массовую манифестацию рабочих с требованием освободить арестованных участников забастовки. С помощью войск полиция арестовала 300 манифестантов. 9 марта Батумский к-т РСДРП организовал политич. демонстрацию, в к-рой участвовало более 6 т. че- («К

арестованных. Демонстрация была расстреляна войсками: убито 15, ранено 54 ч., ок. 500 ч. арестовано. 12 марта была организована новая рабочая демонстрация в связи с похоронами жертв расстрела 9 марта. Широко распространялась прокламация, призывавшая к революц. борьбе за свержение царизма. Батумские события явились предвестниками подъёма революц. волны во всём Закавказье. Они оказали огромное революционизирующее влияние на груз. деревню.

БАТУН (татарка), вид многолетнего лука. Возделывается повсе-

местно, гл. обр. в Сибири.

БАТУРИН, село, р. ц. Черниговской обл. УССР, на р. Сейм, в 19 км к С. от ж.-д. станции Бахмач. Пищевая и лёгкая пром-сть. В 1669—1708 Б. был резиденцией украинских гет-

БАТУРИНО, посёлок гор. типа в Асиновском районе Томской обл. РСФСР, на р. Чулым, в 150 км к С. от Томска. Судостроение, рыболов-

ство и лесозаготовки.

БАТЫЕВА ГОРА, возвышенность в Киеве, на правом берегу р. Лыбедь, где до нач. 20 в. сохранилось св. 200 курганов. Раскопки Большого кургана в 90-х гг. 19 в. обнаружили славянское погребение с трупосожжением_ (9 в.).

БАТЫЙ (Б'ату; ум. 1255), монг. хан, нашествие к-рого положило начало татаро-монг. игу на Руси. В 1236—39 Б. во главе многочисл. орд обрушился на феод. раздроблённую Сев.-Вост. Русь, а в 1240-42 на Юго-Зап. Русь и гос-ва Вост. Европы. Героич. сопротивление русских княжеств ослабило силы татаромонголов и спасло Европу от монг. порабощения.

БАТЫР, богатырь, храбрый человек у восточных народов. Б. воспеваются в устном народном героич.

БАТЫР СРЫМ (Срым Датов; ум. 1802), предводитель народного восстания против ханской власти и царской администрации в Северо-Западном Казахстане в 1783—97. После поражения восстания бежал в Хиву.

БАТЫРША Алиев (1710 -1762), руководитель восстания в Башкирии в 1755-56, направленного против нац.-колониального гнёта царизма. После подавления восстания был заключён в Шлиссельбургскую

крепость и там умер.

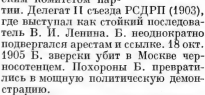
БАТЮШКОВ, Константин Николаевич (1787—1855), русский поэт. В качестве офицера русской армии участвовал в войне против Наполеона. Автор патриотич. стихотворений «Пленный»). Дашкову»,

утверждал в своей лирике «земные радости», воспевал любовь и дружбу. В разработке лит. языка, близкого к разговорному, Б. явился предшественником А. С. Пушкина («Опыты в стихах и прозе», 1817). Поэзия Б. в последний период его творчества проникнута мотивами разочарования и глубокой скорби.

БАТЮШКОВ, Фёдор Дмитриевич (1857—1920), русский историк лит-ры и филолог бурж.-либерального направления, специалист по романским и германским языкам и лит-рам. Автор «Критических очерков и заметок» (2 тт., 1900—02). Редактировал «Историю западной литературы» (1912-14, изд. «Мир»).

БАУМАН, Николай Эрнестович (1873—1905), профессиональный революционер, видный деятель боль-шевистской партии, один из актив-

нейших организаторов «Искры». Революционную с .- д. деятельность начал в 90-х гг. в Казани. В 1896 работал в петербургском «Союзе борьбы за освобождение рабочего класса». В 1903 Б. руководил Московским комитетом пар-



БАУНТ, озеро в Бурят-Монгольской АССР, на С. Витимского плоскогорья. Площ. 165 км². Рыбные про-

БАУСКА, город, р. ц. Латвийской ССР, ж.-д. станция. Мукомольная, пивоваренная и др. пром-сть.

БАУЦЕН, город в Германии (Саксония), на р. Шпре. 42 т. ж. (1939). Маш.-строит., текст. промышлен-

БАУЦЕНСКОЕ СРАЖЕНИЕ, сражение 8 (20)—9(21) мая 1813 у г. Бауцен (Саксония) на р. Шпре между союзной русско-прусской армией под командованием русского ген. Витгенштейна и франц. армией под командованием Ĥаполеона I. В результате Б. с. Наполеон вынудил союзников 9 (21) мая к отходу, но не добился решительного успеха.

БАУЧИ, город в Нигерии — брит. колонии в Зап. Африке. Ок. 50 т. ж. Центр добычи олова (10—12 тыс. т в год) и ниобия (колумбита).

БАУЭР, Бруно (1809—82), немецкий философ-идеалист, младогегельянец. Главной действующей силой истории Б. считал самосознание Б. «критических личностей», деятельность к-рых он противопоставлял ; революционному движению масс. В 60-х гг. 19 в. Б. перешёл в лагерь сторонников Бисмарка. Антинаучные идеалистические взгляды Б. были подвергнуты уничтожающей критике в работах К. Маркса и Ф. Энгельса «Святое семейство» и «Немецкая идео-

БАУЭР, Густав (1870—1935), герм. правый социал-демократ, во время 1-й мировой войны — социал-шовинист. В 1919—20 — рейхсканцлер

(глава пр-ва).

БАУЭР, Отто (1882—1938), один из лидеров австр. с.-д-тии и 2-го Интернационала, идеолог т. н. австромарксизма, ярый враг СССР. Предательский характер деятельности Б., прислужничавшего перед буржуазией, разоблачён В. И. Лениным, показавшим, что «культурно-национальная автономия» Б. и Реннера есть реакц. идея. В своих нападках га коммунистическое движение Б. смыкался с фашистами. Он вносил в австр. рабочее движение яд бурж. национализма и космополитизма, поддерживал пангерманскую пропаганду гитлеровцев и идеи «аншлюсса», идеологически и организационно содействовал захвату Австрии герм. фашизмом

БАФФИН, Уильям (1584—1622), англ. исследователь полярных стран. Искал сев.-зап. проход (путь из Европы вдоль сев. берегов Сев. Америки) в Китай и Индию; посетил Гренландию, Шпицберген, Гудзонов

зал

БАФФИНОВ ЗАЛИВ (Баффиново море), часть Атлантиче-ского ок. между Гренландией, Баффиновой Землёй и Землёй Элсмира.

Глуб. до 1898 м. БАФФИНОВА ЗЕМЛЯ, самый крупный остров Канадского Арктического архипелага. Площ. 522 т. км2. Б. ч. покрыт ледниками и тундрой.

БАХ, Алексей Николаевич (1857-1946), выдающийся советский учёный и общественный деятель, акаде-

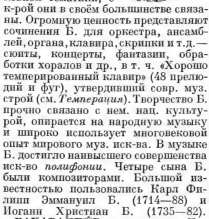
мик, основатель школы советских биохимиков. Герой Социалистического Труда, лауреат Сталинской премии. Депутат Верховного Совета СССР 1-го созыва. С 1878 по 1881 находился в

ссылке за революц.политич. выступления. Вернувшись из ссылки, вступил в партию «Народная воля». С 1883 перешёл на нелегальное положение и вёл агитационную работу в ряде городов. В 1883 Б. написал книгу «Царь-голод». После разгрома «Народной воли» эмигрировал в Швейцарию. В 1917 вернулся на родину. Б. был одним ники-профессионалы.

из инициаторов организации Физи-1 ко-химического ин-та им. Л. Я. Карпова, Биохимического ин-та Наркомздрава, Ин-та биохимии Академии наук СССР, носящего его имя. Выдающийся естествоиспытатель-материалист, Б. указывал, что задачей биохимии является изучение процессов обмена веществ, лежащих в основе жизни. Важнейшие работы Б. посвящены исследованию окислительных процессов, происходящих в животных и растительных организмах. В 1897 окончательно сформулировал свою перекисную теорию процессов Лечение туберкулёза лёгких. медленного окисления. Теоретич. положения Б. в области химий ферментов нашли широкое применение в технологии продуктов растительного и животного происхождения (ферментация табака, чая, мочка льна и др.). Б. награждён 4 орденами Ленина.

БАХ, Иоганн Себастьян (1685-1750), великий нем. композитор, органист. Род. в Эйзенахе. Его крупные вокально-симфонич. композиции —

«Страсти», месса си минор, кантаты, оратории-богаты жизненными образами, проникнуты гуманистическими идеями и по своему содержанию выходят далеко за рамкицерковной тематики, с



БАХАВАЛПУР, княжество в Пакистане. Площ. 45,5 т. км². Нас. 1341 т. ч. (1941) — пенджабцы. Адм. центр — Бахавалпур, ж.-д. узел. Климат засушливый, средства орошения — в руках помещиков. Возделываются пшеница, хлопок. Текст.

промыслы

БАХАРДЕН, посёлок гор. типа, р. ц. Ашхабадской обл. Туркм. ССР ж.-д. станция. В 19 км от Б. в глубокой пещере — Бахарденское оз.,

посещаемое туристами. БАХАРИ, в Древней Руси сказоч-

БАХМАНИ, династия султанов в феодальном гос-ве Юж. Индии в 14—16 вв. Во 2-й половине 15 в. гос-во Б. посетил русский путешественник Афанасий *Никитин*, записки к-рого «Хождение за три моря» являются ценным источником для изучения истории средневековой Индии.

БАХМАНЯР, Абуль-Гасан-Мирзабан-оглы (11 в.), азерб. философ,

ученик Ибн-Сины.

BAXMAPO. высокогорный 2000 м над ур. м.) климатич. курорт в Махарадзевском р-не Груз. ССР.

БАХМАЧ, город, р. ц. Чернигов-ской обл. УССР; крупный ж.-д. узел.

Птицекомбинат, маслозавод.

ВАХМЕТЬЕВ, Владимир Матвеевич (р. 1885), русский советский писатель. Член КПСС с 1909. Приобрёл кзвестность повестью «Преступление Мартына» (1928). Автор романа «Наступление» (1938) и др. произведений, рисующих социалистическое строительство в эпоху первых пятилеток. Награждён орденом Ленина.

БАХМЕТЬЕВ, Порфирий Иванович (1860—1913), русский физик и биолог; изучал явления переохлаждения животных и связанный с этим анабиоз. Б. первому удалось вызвать анабиоз у млекопитающих

(летучих мышей). БАХМУТ, прежнее (до 1924) на-

звание города *Артёмовск*. **БАХМУТОВ,** Идыр (ум. 1774), соратник Е. Пугачёва, родом из кочевых татар, деятельный член военной коллегии Пугачёва, автор манифестов, призывавших нерусские народности Поволжья к восстанию.

БАХОФЕН, Иоганн Якоб (1815-1887), бурж. швейц. историк права. Положил начало изучению истории семьи и особенно проблемы матриархата («Материнское право», 1861).

БАХРЕЙНСКИЕ ОСТРОВА, групна островов в Персидском зал., в 30 км от побережья Саудовской Аравии. Площ. 552 км2. Нас. ок. 120 т. ч. Адм. ц. — порт Манама. До последней четверти 18 в. принадлежали Персии (Ирану). В 1784 арабские шейхи провозгласили независимость Б. о. В 1820 острова захвачены Англией. Иран не признаёт англ. захвата. Англия создала на Б. о. военно-опорный пункт. Добыча нефти монополизирована капиталом США.

БАХРОМА, кайма, один из краёв к-рой снабжён рядом свободно свисающих нитей, шнурков или др.

подвесок

БАХРУШИН, Сергей Владимирович (1882—1950), советский историк, член-корр. Академии наук СССР и действит. член Академии педагогич. наук, проф. Московского ун-та, лауреат Сталинской премии. Автор мно-

БАХРУШИНА ИМЕНИ МУЗЕЙ, крупнейший в мире театральный музей. Осн. в 1894 в Москве любителем театра, коллекционером А. А. Бахрушиным. Обладает богатыми рукописными, иконографич., мемориально-вещевыми и др. фондами. В залах музея развёрнута экспозиция по истории русского и многонациональ-

ного советского театра. БАХР-ЭЛЬ-АБЬЯД, название Белого Нила от оз. Но до слияния его с Голубым Нилом (см. Нил).

БАХР-ЭЛЬ-АЗРЕК, название Голубого Нила в его среднем и ниж-

нем течений (см. *Нил*). **БАХР-ЭЛЬ-ГАЗА́ЛЬ**, река в Англо-Егип. Судане, образующая после слияния с р. Бахр-эль-Джебель р. *Бахр-эль-Абьяд*. Дл. 214 км. Судоходна во время разливов.

БАХР-ЭЛЬ-ДЖЕБЕЛЬ, название Нила в верхнем течении от оз. Аль-

берта до оз. Но. **БАХТАРМА́** (тат.), нижняя поверх-

ность кожи или шкуры.

БАХТЕМИР, самый западный рукав дельты Волги. Судоходен. **БАХТЕРЕЦ** (бехтерец), ста-

ринный русский доспех из металлич. пластинок (соединённых кольцами в неск. рядов) с разрезами на боках и на плечах и подзором или железной сеткой внизу.

БАХТЫ, южный отрог хр. Тарбагатай на границе Каз. ССР с Ки-

таем. Высота более 1200 м. **БАХУС**, см. Вакх.

БАХЧА (баштан), плантация

арбузов, дынь или тыкв.

БАХЧЕВОДСТВО, возделывание бахчевых культур (арбузы, дыни, тыквы). Возникло в России в 60— 70-х гг. 19 в. Обычно под бахчу отводили участки вне полей севооборота; после использования в течение 2—3 лет их забрасывали в залежь и переходили к новым участкам. В условиях совхозов и колхозов Б. стало частью полеводства или овощеводства; все бахчевые культуры возделываются в полях севооборота. До Великой Отечественной войны под бахчевыми культурами было занято примерно 700 т. га: под арбузами ок. 370 т. еа, под дынями ок. 120 т. га и под тыквой (с кабачками) ок. 210 т. еа. По площади бахчевых культур СССР занимает 1-е место в мире. В пентральной полосе культура бахчевых растений входит в состав овощеводства закрытого и открытого грунта; к Ю. от Москвы, особенно в степной полосе, Б. — отрасль полеводства. Важнейшие р-ны Б.: республики Ср. Азии и Закавказья, Ниж-

гих работ по истории СССР 16—18 вв. | Ставропольский края РСФСР, юг | УССР

> БАХЧЕВЫЕ КУЛЬТУРЫ, возделываемые виды растений сем. тыквенных: арбузы, быни, тыквы. Имеют мощную поверхностную корневую систему. Советские селекционеры-мичуринцы и опытники-колхозники успешно продвигают Б. к. в центральные и сев. р-ны (до Моск-

> вы, Ленинграда). **БАХЧИСАРАЙ,** город, р. ц. Крымской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Комбинат эфирных масел, сокоэкстрактный з-д. Б. был резиденцией крымских ханов; сохранился дворец, построенный в нач. 16 в. и восстановленный после пожара в 18 в.

> Договор БАХЧИСАРАЙСКИЙ 1681, договор сроком на 20 лет о перемирии между Русским государством, Турцией и Крымом, вавершивший войны 70-х гг. 17 в. Б. д. установил границу между Турцией и Россией на Украине вдоль р. Днепр. Между Бугом и Днепром создавалась нейтральная зона. Города Киев, Триполье, Васильков, Стайки остались за Россией. В Б. д. получил признание факт воссоединения Левобережной Украины и Киева с Русским государством.

БАХШИ, народный певец, музы-

кант, сказитель в Туркмении. БАЦИЛЛОНОСИТЕЛЬСТВО, скрытое пребывание возбудителей инфекц. болезней в здоровом организме и выделение их наружу (бацилловыделительство). Б. наблюдается у переболевших брюшным тифом, дизентерией, дифтерией и др. Способствует распространению заразных болезней.

БАЦИЛЛЫ, бактерии, имеющие вид палочки, напр. туберкулёзные,

брюшнотифозные и др.

БАЧАНЬИ, Янош (1763—1845), венг. поэт. В 1788 основал первый венг. лит. журнал «Венгерский му-зей». В 1789 воспел франц. бурж. революцию в стих. «На перемены во Франции». В стих. «Провидец» (1791) призывал народ свергнуть господ и поклоняться «Чести, Разуму, Равенству, Достоинству, Свободе». За участие в 1795 в антимонархич. заговоре был заточён в тюрьму.

БАЧИНСКИЙ, Алексей Иосифович (1877—1944), советский физик, проф. Московского ун-та, работал в области молекулярной физики и тер-

молинамики.

БАЧКА, область на С. Югославии в составе Воеводины. Площ. 7,5 т. км². Hac. ок. 750 т. ч. Гл. г. — Суботица.

БАШИБУЗУК, солдат иррегулярных частей тур. армии в 18 и 19 вв. В переносном смысле — разбойник, головорез; отчаянный, буйный че-

БАШИНДЖАГЯН, Геворк Заханее Поволжье и Заволжье, Ростовская обл., Красподарский и рович (1857—1925), выдающийся арм.

живописец. Положил начало пейзажному жанру в арм. иск-ве. Написал ок. 2 тыс. картин. Среди наиболее известных произведений Б.: «Севан ночью», «Дождливый день на Севане», «Арарат»

БАШИРОВ, Гумер (р. 1901), тат. советский писатель. Член КПСС с 1928. Автор повести «Сиваш» (1937), изображающей героич. борьбу Красной Армии на Южном фронте, сборников художеств. очерков — «Гармонист», «Месть» и романа «Честь» (1947) — о событиях Великой Отечественной войны (удостоен Сталинской премии в 1951).

БАШКАУС, река в Горно-Алтайской авт. обл. РСФСР, левый приток Чулышмана (басс. Оби). Дл. ок.

200 км

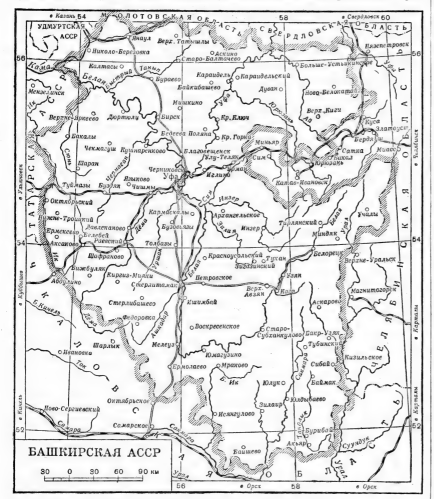
БАШКИН, Матвей Семёнович (16 в.), русский мыслитель-вольнодумец, предоставивший свободу своим крестьянам. За критику основных догматов православной церкви и своеобразный протест против крепостничества во имя евангельской «любви к ближнему» Б. был объявлен еретиком и сослан в монастырь.

БАШКИ́РСКАЯ АССР (Башки-рия), в составе РСФСР. Образована 23 марта 1919. Площ. 143,5 т. км². Нас. 3144,7 т. ч. (1939), в основном башкиры, русские, татары; гор. нас. 16,9%. 12 городов: Уфа (столица), Белорецк, Ишимбай, Октябрьский, Стерлитамак, Черниковск, Баймак, Белебей, Бирск, Благовещенск, Давлеканово, Кумер-Тау. На В. — лесистые возвышенности Юж. Урала, на 3. — холмистая лесостепная и степная равнина с чернозёмными почвами. Климат континентальный. Гл. река — Белая. Полезные ископаемые: нефть, уголь, торф, железо, медь, цинк, золото, бокситы, каменная соль, сера, минерально-строительные материалы; мощные источники гидроэнергии.

Башкирский народ сложился на территории Юж. Урала. Письменные сведения о нём относятся к 9-10 вв. В 13 в. Б. подвергалась нападению татаро-монголов и в последующем была расчленена между Казанским, Сибирским ханствами и Ногайской ордой. Присоединение Б. к Русскому гос-ву в конце 16 — нач. 17 вв. оказало положит, влияние на её экономич. и культурное развитие. В 16 в. был построен г. Уфа, и вскоре возник ряд др. городов-крепостей, защищавших Б. от внешних вторжений.

Вместе с русским народом башкиры боролись против гнёта эксплуататоров и защищали Русское государство от иноземных захватчиков. Участвовали в ополчении Минина и Пожарского; активное участие принимали под руководством Салавата Юлаева в восстании Пугачёва; участвовали в Отечественной войне 1812.] приезжал в Уфу в 1900 дважды, золотоносные месторождения, раз-

Х озяйство. За годы довоен- коневодство, овцеводство, свиновод-Во 2-й половине 18 в. в Б. возник ных пятилеток в Б. создана мощная ряд пром. предприятий. В 1900 в маш.-строит., металлургич. и нефтя-Уфе А.Д. Цюрупой был создан первый ная пром-сть. Б. — богатейший по марксистский кружок. В. И. Ленин нефти район Второго Баку. Освоены



В 1905—07 во главе революц, дви- вивается добыча бокситов и других жения в Б. стояли большевики. В результате победы Великой Октябрьской социалистической революции 26 окт. (8 ноября) 1917 в Уфе была установлена Советская власть. июля 1918 на терр. Б. разгорелась ожесточённая гражд. война. Власть в Уфе была временно захвачена колчаковцами. 9 июня 1919 25-я стрел-Чапаевская дивизия при непосредственном руководстве М. В. Фрунзе освободила от колчаковцев Уфу. Вскоре от белых была очищена вся Б. В период Великой Отечественной войны советского народа прославились имена героев - уфимского комсомольца А. Матросова, ген.-майора Шаймуратова, Гали Нафикова, Муса Гареева и мн. др.

нерудных ископаемых. Сильно выросла химич., деревообр., лёгкая и пищ. пром-сть, а также произ-во стройматериалов. Построены электростанции. Объём валовой продукции пром-сти вырос в 1948 по сравнению с 1940 в 2,8 раза. В результате победы социализма в с. х-ве созданы колхозы, св. 140 МТС, св. 40 совхозов, 235 сельских электростанций. Земельный фонд Б. — 7,5 млн. га. Преобладает зерновое земледелие (пшеница, рожь, овёс, гречиха и др.), сильно выросли посевы технич. (подсолнечник, лён, конопля, сах. свёкла) и кормовых культур. Развиваются садоводство, бахчеводство, виноградарство. Крупное значение имеет животноводство (рогатый скот, кумыса.

ство, птицеводство), а также пчеловодство. Развита лесная пром-сть (гл. обр. на С.). За годы Советской власти сильно увеличилась протяжённость ж. д.; осуществлена электрификация отдельных участков ж. д. Значительно увеличился грузооборот водного транспорта на рр. Белая и Уфа. Улучшены автогужевые дороги: Уфа-Стерлитамак-Чкалов, Уфа-Бирск-Янаул и др.

Культурное строитель-ство. До Великой Октябрьской социалистической революции только 20% населения было грамотным. Коренные жители — башкиры — были почти сплошь неграмотны. После революции введено всеобщее обязательное начальное обучение; 1949—50 — всеобщее обязательное семилетнее обучение. В 1949/50 имелось 3803 начальные, 1181 семилетняя и 243 средние школы с 626 т. уч-ся; 49 средних профессиональных и 9 высших уч. заведений. В 1949 было 2616 библиотек, 863 избы-читальни, св. 2500 клубов. Издавалось 111 газет. Великая Октябрьская социалистическая революция создала все условия для огромного культурного роста башкирского народа. Возник башкирский лит. язык. Башкирская советская культура развивается под влиянием русской классической и советской литературы и искусства. Зачинателем башкирской советской литературы явился народный поэт М. Гафури, выступивший со своими произведениями еще в период революции 1905—07. Видные башкирские советские писатели: С. Кудаш, Г. Гумеров, С. Агиш, Г. Амири, Р. Ниг-мати, Х. Карим, М. Карим, С. Галимов и др., народные сэсэны (поэты и исполнители): Ф. Давлетшин, С. Исмагилов и др. В 1919 возник профессиональный театр (ныне Гос. академич. театр драмы), в 1938 — Гос. театр оперы и балета; организована филармония. Наряду с народным орнаментальным иск-вом (ткачество, резьба), появляются живопись, скульптура, графика. Подготовлены национальные кадры художников (И. Урядов, А. Тюлькин, В. Морозова и др.), композиторов (М. Валеев и др.), невцов (Б. Валеева, Г. Хабибуллин и др.) и актёров (Г. Мингажев, А. Зубаиров и др.). До Советской власти в Б. не было ни одного театра; в 1951 в Б. — 9 театров и сотни кружковтеатральной самодеятельности.

БАШКИРСКАЯ ЛОШАДЬ, местная порода лошадей, распространённая в Башкирской АССР. Отличается выносливостью, работоспособностью. Кобылы дают в сутки в среднем 8-10 л молока, идущего в кумысных хозяйствах на произ-во

БАШКИРЫ, социалистическая нация, основное население Башкир-ской АССР. Численность — около 843 т. ч. (1939). Язык — башкирский, тюркской группы. Письменность - на основе русского алфа-

БАШЛЫК (тюркск.), головной убор — шерстяной капюшон с длинными концами, к-рыми обвязывают шею. Принадлежность национального костюма некоторых кавказских народов. В русских войсках введён с

БАШМАК (тормозной), приспо-

собление, накладываемое на рельс для затормаживания вагонов.

«БАШМА́К», тайный крестьянский союз, возникший в Эльзасе в 1493. Существовал до 1517 с перебражённого на его знамени крестьянского башмака. Антифеодальное движение, организованное союзом «Б.», явилось предвестником Крестьянской войны 1525 в Германии.

БАШМАЧКИ, садовые растения

сем. норичниковых.

БАШНЯ (в архитектуре), круглое, прямоугольное или многогранное в

плане сооружение, высота которого значительно преобладает над диаметром или стороной основания. Б. может стоять отдельно или составлять часть здания. Воздвигались для целей обороны (сторожевые приня вышки, креповые Б.), применяются в гражданской архитектуре (адм. здания, вокзалы), в культовом зодчестни, колоколь-



ве (храмы-баш- Московского Кремля.

ни, минареты). Замечательным образцом башенной архитектуры являются Б. Московского Кремля.

БАЯДЕРА (баядерка), индийская танцовщица и певица, участвующая в религ. церемониях или

правдничных увеселениях.

БАЯЗИД (Баявет) I «Молниеносный» (1360—1403), турецкий султан 1389—1402. В 1396

над Византией. Побеждён и взят ны 1871 отбыл в заключении в обв плен Тимуром под Анкарой в 1402.

БАЯН, музыкальный инструмент, хромати-ческая *гармони*ка. Имеет полный (хроматический) звукоряд в клавиатуре правой руки.

«БАЯН», муз. журналы, издававшиеся: 1) в 1888—89 (еженедельно), в 1890 (ежемесячно) в Петербурге, вначале под ред. А. А. Астафьева (1888), позднее — П. П. Веймарна. В журнале большое место отводилось освещению вопросов отечественной музыки и давались ежемесячные потные приложения. 2) В 1907-09 в Тамбове, редактор-издатель П. Н. Богдашев. Журнал ставил перед собой муз.-просветительные задачи и стремился к объеди-

нению работников народных хоров. БАЙР, Джелаль (р. 1884), реакц. гос. деятель Турции. В 1937—39—премьер-министр. В 1946 возглавил вновь образовавшуюся буржуазно-помещичью, т. н. демократич. партию. С 1950 Б. — президент Турции.

БАЯТИ, жанр азерб. народной песни. Состоит из 4 семисложных стихов, рифмуется 1-й, 2-й и 4-й стих. Мелодии Б. богаты вокальными украшениями. Б. исполняются под аккомпанемент струнных муз. инструментов (тар, кяманча, cas)

БДИТЕЛЬНОСТЬ РЕВОЛЮЦИ-ОННАЯ, качество, присущее коммунистам, советским людям, проявляющееся в умении разоблачать классового врага. Служит острым оружием в борьбе против шпионов, диверсантов и других агентов империалистов, против остатков вражеских элементов внутри страны. Коммунистическая партия, развивая революционную бдительность, разоблачила контрреволюц. партии эсеров, меньшевиков, анархистов, бурж. националистов и антипартийные группировки внутри партии: троцкистов, бухаринцев, зиновьевцев и др., превратившихся в ходе борьбы против партии в злейших врагов советского народа, в агентов фашистских разведок, шпионов, вредителей и изменников Родины. Б. р. стала неотъемлемым качеством советского народа

БЕБЕЛЬ, Август (1840—1913), один из основателей и виднейших деятелей герм. с.-д-тии и 2-го Интернационала. По профессии токарь. С ултан 1389—1402. В 1396 1867— депутат рейхстага. За вы-польско- венгерско- фран-ступления против захватнической и армию под Никополем. антинародной политики герм. пр-ва Установил фактический протекторат и за ващиту Парижской Комму-

щей сложности ок. 6 лет. Находясь

под идейным руководством К. Маркса и Ф. Энгельса, возглавлял вместе с В. Либкнехтом нелегальную с.-д. партию в период исключительного закона против социалистов; 1878-90. Послесмерти Ф. Энгельса начал



переходить на позиции центризма. В. И. Ленин и И. В. Сталин отмечали революц. васлуги Б., вскрывая в то же время его центристские ошибки.

БЕБЖА, река в Польше, правый приток Нарева (басс. Вислы). Дл. 180 км. Судоходна.

БЕБУТ, кривой кинжал длиной ок. 40 см с обоюдоострым клинком; состоял на вооружении солдат (ездовых и номеров орудийного расчёта) пулемётных команд и артиллерии

русской армии до 1917. БЕВИН, Эрнест (1881—1951), англ. политич. деятель, один из реакц. лидеров тред-юнионов и лейбористской партии. В 1940—45 — министр труда в кабинете Черчилля, с июля 1945 до марта 1951— министр иностранных дел в кабинете Эттли. Был одним из организаторов военных блоков против СССР и стран народной демократии. Б. активно поддерживал начатую США в июне 1950 агрессию против Корейской Народно-Демократической Республики.

ВЕГ, один из видов т. н. естественных физич. упражнений. Основной элемент уроков гимнастики, подвижных и спортивных игр, лёгкой атлетики. Развивает мышечную, сердечно-сосудистую и дыхательную си-

БЕГАЮЩИЕ ПТИЦЫ, надотряд птиц, утративших способность к по-лёту. Грудные мышцы слабо раз-виты, киль отсутствует, перья на крыльях мягкие; ноги сильные. Все Б. п. хорошо бегают (страус способен обогнать хорошую беговую лошадь). Птенцы у Б. п. выводковые, т. е. сразу же по выходе из яйца способны ходить и клевать пищу. К Б. п. относятся: страусы (Африка), нанду (Юж. Америка), казуары (Австралия, Тасмания и соседние острова), киви (Новая Зе-

БЕГГАРДЫ, члены средневековой секты, возникшей в 13 в. в среде ремесленной бедноты во Фландрии, затем в Германии, Франции и Италии. Учение Б. (проповедь общности имущества и т. д.) являлось выражением социального протеста городских низов против феодального

БЕГЕМОТ (гиппопотам), нежвачное парнокопытное животное;

вес 2-3 m, длина тела до 4,5 м, выс. до 1,5 м; кожа толстая. Распространён в Африке. Ведёт полуводный образ жизни. Более мелкий вид - либерийский, или



карликовый, Б., размером с крупную свинью, обитает в лесах Либерии. БЕГИЧЕВА ОСТРОВ, низменный

остров на Ю. моря Лаптевых, у выхода из Хатангского зал. Дл. 65 км, шир. 57 км. Посещается охотниками.

БЕГОВАТ, город в Ташкентской обл. Узб. ССР, ж.-д. станция (Хилково), пристань на р. Сыр-Дарья. Крупный пром. ц. Узбекистана. В 1946 построен первый в Узб. ССР металлургический завод. В 1949 закончено строительство Фархадской гидроэлектростан-

БЕГОНИЯ, род травянистых растений тропических широт. Разводятся как садовые и комнатные растения.

БЕГУНКИ — род птиц отр. куликов. Быстро бегают, хорошо летают. Большинство видов обитает в пустынях Африки и Юго-Зап. Азии. В СССР в Юж. Туркмении гнездится

БЕГУНЫ, машина для смешивания и измельчения различных материалов (в формовочных и стержневых цехах, в кондитерском произ-ве и т. д.); состоит из 1 или неск. катков («бегуны»), перемещающихся по дну чаши, в к-рую засыпается обрабатываемый материал.

БЕДА ДОСТОПОЧТЕННЫЙ (ок. 673—735), англо-саксонский учёныйисторик, монах. Его «Церковная история англов» является одним из важных источников по истории Англии от 1 в. до н. э. до 731.

БЕДЕКЕР, путеводитель для путещественников (по имени нем. из-

дателя путеводителей).

БЕДИЛЬ, Мирза Абдулкадыр (1644—1721), выдающийся тадж. поэт и философ, выступавший против деспотизма и социальной несправедливости. Б. объяснял естественными причинами явления и процессы природы и рассматривал мир «в движении вечного бытия». В поэму «Познание» включены повесть о двух влюблённых «Комде и Модан» и философские газели. Б. оказал влияние на развитие художественной тадж. и узб. литератур.

БЕДЛАМ, психиатрич. больница в

БЕДНОДЕМЬЯНОВСК (б. Спасск), 1 город, р. ц. Пензенской обл. РСФСР на шоссейной дороге, в 18 км к Ю. от станции Торбеево. Маслозавод. Техникум механизации сельского хозяйства.

«БЕДНОТА́», ежедневная газета, выходившая в Москве в 1918—31. Орган ЦК ВКП(б). «Б.» сыграла большую роль в проведении политики Коммунистической партии в деревне. В 1931 «Б.» слилась с газ. «Социали-

стическое земледелие»

БЕДНОТА КРЕСТЬЯНСКАЯ, маломощная полупролетарская часть крестьянства, вынужденная или продавать свою рабочую силу, или арендовать землю и в обоих случаях закабаляться у эксплуататоров. Б. к. результат расслоения крестьянства в условиях капитализма. В капиталистич. странах Б. к. составляет огромную часть крестьянства (в дореволюц. России не менее 60% крестьянских х-в). Важнейшим условием Великой Октябрьской социалистической революции было привлечение Б. к. на сторону пролетариата. Б. к. — союзник и опора пролетариата в деревне. Коммунистическая партия и Советская власть проводили большую работу по организации Б. к. В июне 1918 были созданы комитеты бедноты, сыгравшие крупнейшую роль в борьбе с кулачеством. Победа колхозного строя в СССР уничтожила возможность расслоения крестьянства и подняла бедняков до положения людей обеспе-

БЕДНЫЙ, Демьян (псевд. Придворова, Ефима Алексеевича; 1883—1945), выдающийся русский советский поэт. Выступал с 1911 в

большевистской печати. Сотрудничал в «Правде» начиная с 1-го её номера (5 мая 1912). Стихи и бас-ни Б. проникнуты духом борьбы за дело рабочего класса. В годы гражданской войны Б. выступал

как поэт-агитатор, автор множества сатирич. стихов, фельетонов и памфлетов. Общенародную известность приобрели его песни «Проводы» («Как родная мать меня провожала», 1918) и поэмы («Главная улица», 1922). В лучших произведениях Б. продолжал традиции русской реалистич. и революц.-демократич. поэзии (И. А. Крылов, Н. А. Некрасов). Он создал новый тип политич. басни, пародии, газетного фельетона в стихах. В ряде стихов клеймил врагов Советского государства. Творчество Б. не было лишено ошибок, в частности в фелье-Лондоне. В переносном смысле — «су-масшедший дом», хаотич. беспорядок. верное понимание прошлого России кидзеград). 82,3 т. ж. (1939). Крупный

и национальной гордости русского рабочего класса. Партийной критике была подвергнута и пьеса «Богатыри». В годы Великой Отечественной войны Б. выступал на страницах «Правды» с пламенными патриотич. стихами. Награждён орденом Ленина.

«БЕ́ДНЫЙ КО́НРА́Д», крестьянский союз, возникший в 1503 в Юго-Зап. Германии и возглавивший антифеодальное восстание крестьян и городских низов в 1514 в Вюртемберге. Восстание «Б. К.» было жестоко подавлено герцогом вюртембергским.

БЕДРЕНЕЦ, многолетние травянистые растения сем. зонтичных;

распространены в Европе и Азии. БЕДРЕННЫЙ КАНАЛ, щель между сосудами и фасциями бедра, расположенная в паху, ниже паховой складки. Выхождение внутренностей через Б. к. образует бедренную грыжу

БЕДРО, 1) верхний отдел задних конечностей позвоночных животных и ног человека. 2) У насекомых -3-й членик ноги между вертлугом и

БЕДУЙНЫ, кочевые и полукочевые арабы в Аравии и нек-рых областях Сев. Африки. В узком смысле — кочевники-верблюдоводы. Стремятся к оседлости (особенно с 20-х годов 20 в.), но почти лишены этой возможности вследствие захвата земельных фондов империалистич. монополиями.

БЕДФОРД, центр графства Бедфордшир, в вост. части Англии. 53 т. ж. (1951). Машиностроение,

пивоварение.

БЕДФОРДШИР, графство в Великобритании. Площ. 1,2 т. км². Нас. 312 т. ч. (1951). Адм. ц. — Бедфорд. Преобладает с. х-во: 88% территории под полевыми культурами, травами; огородничество и животноводство (поставка продуктов в Лондон). Авиационная и автомобильная пром-сть (Лутон), с.-х. машиностроение. БЕДЬЕ, Жозеф (1864—1938), франц.

либеральный историк лит-ры. Представитель культурно-историч. метода в истории лит-ры. Автор трудов: «Фаблио» (1893) и «Эпические ле-генды» (4 тт., 1908—13). Восстановил в основных чертах франц. ср.-век. роман «Тристан и Изольда» (12 в.), известный до того лишь в позднейших версиях и отрывках.

БЕЖЕЦК, город в Калининской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Пром-сть металлообр. (с.-х. машиностроение, произ-во оборудования для торфяной пром-сти), спирто-водочная; первичная обработка льна. С.-х. техни-

кум. Известен с 12 в. **БЕЖИЦА,** город в Брянской обл.

паровозо-вагоностроительный, сталелитейный, силикатный з-ды. Ин-т транспортного машиностроения, 2 техникума. Возникла в 70-х гг. 19 в.

БЕЗА, Теодор (1519—1605), деятель реформации в Женеве и Франции, сподвижник и преемник Кальвина.

БЕЗАНСОН, адм. центр деп. Ду в Вост. Франции. 64 т. ж. (1946). Произ-во часов. Транспортное машиностроение. Ун-т. Крепость. Родина В. Гюго и III. Фурье.

БЕЗБАРД, Каспар (1806—86), латышский писатель, деятель бурж.нац. движения «младолатышей» 60— 70-х гг. 19 в. Выступил как публицист, реформатор латышской письменности, пропагандист содружества русского и латышского народов (статьи в газетах «Петербургас ави-зес», «Пасауле ун даба» и др.). Боролся против нем. засилия в Прибалтике, за самостоят, развитие латышского языка и культуры.

БЕЗБОРО́ДКО, Александр Авдреевич (1747—99), русский гос. деятель и выдающийся дипломат. Принимал участие в заключении международных актов России последней четверти 18 в. В 1797 стал канцлером.

БЕЗВАДА, город на Ю. Индии, в штате Медрас. 86 т. ж. (1941). Ж.-д. узел. Начало судоходства по р. Кистна. Текст. пром-сть. **БЕЗВЕРШИННИКИ**, деревья лист-

венных пород (ивы, тополя, липы, дуба и др.), у к-рых срезают вершины для получения на месте среза многочисл. побегов. Последние используются для плетения корзин, на обручи, на корм скоту, на вязку

фашин.

БЕЗВЕСТНОЕ ОТСУТСТВИЕ, ненахождение лица в месте его постоянного жительства в течение определённого времени при неизвестности его местопребывания. Лицо, объявленное в установленном порядке безвестно отсутствующим, может быть по истечении определённого законом срока признано умершим с вытекающими из этого последствиями

БЕЗВРЕМЕННИК, род луковичных растений сем. лилейных. Около 60 видов в Европе, Ср. и Малой Азии и Сев. Африке. В СССР — 10 видов, гл. обр. на Кавказе. В нек-рых содержится ядовитый алкалоид колхишин.

БЕЗДЕЙСТВИЕ ВЛАСТИ, невыполнение должностным лицом действий, к-рые оно должно было выполнить. По советскому праву Б. в. уголовно наказуемо, если оно причинило имуществ. ущерб или повлекло нарушение: a) правильной работы учреждения или предприятия, б) обществ. порядка, в) охраняемых законом прав и интересов отдельных граждан.

БЕЗДНЕНСКОЕ ВОССТАНИЕ (апр. 1861), одно из самых ярких революционных выступлений крестьян в ответ на реформу 19 февр. 1861. Центр — с. Бездна Спасского у. Казанской губ. Охватило 3 уезда

Казанской губ. и смежные р-ны Самарской и Симбирской губ. Восстание было жестоко подавлено.

БЕЗДЫМНЫЙ ПОРОХ, вид пороха, получаемый желатинированием нитроклетчатки летучими органич. растворителями или нитроглицерином и последующей формовкой образующегося студня в виде трубок, полос и зёрен. Д. И. Менделеев разработал оригинальный способ производства наилучшего Б. п. По сравнению с чёрными порохами Б. п. придаёт арт. снаряду большую начальную скорость и не образует дыма при стрельбе.

БЕЗЗУБКА. сборное название группы пресноводных моллюсков подсем. беззубок. Распространены очень широко; обитают в стоячих и медленно текущих водах, ползают по

дну или зарываются в ил.

БЕЗЗУБОВА, Фёкла Игнатьевна (р. 1880), мордовская народная скавительница. Член КПСС с 1943. Хранит в памяти огромное количество песен. Осн. мотивы её творчества — радость новой, зажиточной жизни, свободного труда, всенародная любовь к Коммунистической партии.

БЕЗЗУБЫЕ КИТЫ (усатые киты), подотр. китообразных. У Б. к. вместо зубов в верхней челюсти имеются длинные роговые пластины, называемые китовым усом. Расщеплённые на щетинки края китового уса образуют сито, через к-рое процеживаются мелкие водные организмы, являющиеся пищей Б. к. Населяют океаны всех широт. Самые крупные Б. к. достигают 33 м длины и 160 м веса. К Б. к. относятся: гренландский кит, южный, горбач, финвал и др. Б. к. имеют большое промысловое значение (используются жир, мясо, китовый ус).

БЕЗИНГИ (Безенги), один из самых крупных ледников Кавказа. Длина ок. 14 км; площадь 45,3 км². Стекает с сев. склонов центр. части Главного Кавказского хребта в районе вершин Гестола, Катын-Тау, Шха-

ра и др БЕЗЛЁГОЧНЫЕ САЛАМАНДРЫ, семейство хвостатых земноводных. Дл. тела до 15 см. Лёгкие отсутствуют; дыхание осуществляется через кожу и слизистые оболочки рта и глотки. Всего более 60 видов. Распространены в Америке, преимущественно в Северной и Центральной; один вид — пещерная саламандра — встречается в Европе (в горах Италии).

БЕЗЛИЧНОЕ предложение, предложение, вк-ром отсутствует подлежащее, причём последнее и не подразумевается (напр., «смеркается»).

БЕЗМЕН, весы в виде металлич. стержня с грузом на одном конце и крючком и чашкой для товара на другом; на стержне нанесена шкала веса, к-рый определяют, передвигая по стержню металлич. крючок, служащий точкой опоры, до равновесия товара с грузом на стержне. Иногда Б. неправильно наз. пружинные весы. Ввиду несовершенства Б. польвование им в СССР запрещено.

БЕЗНАЛИЧНЫЕ РАСЧЕТЫ, способ расчётов путём дебетования и кредитования счетов (см. Дебет, Кредит) без участия наличных денег. В условиях капитализма Б. р. содействуют сосредоточению огромных денежных средств в руках банков. В СССР Б. р. служат одним из средств укрепления социалистического х-ва и имеют принципиально иной характер, чем в капиталистич. странах. Б. р. являются основной формой расчёта между социалистическими предприятиями и учреждениями. Они производятся через Государственный банк СССР и его филиалы, дают огромную экономию в средствах обращения и способствуют укреплению хозрасчёта и финансовой дисциплины.

БЕЗНОГИЕ ЗЕМНОВОДНЫЕ, отряд земноводных; включает только 1 семейство червяг. Живут в земле, приспособлены к роющему образу жизни: тело длинное, червеобразное, лишено конечностей, глаза и орган слуха недоразвиты. Яйца откладывают в земляные норы; из яиц выходят личинки, заканчивающие развитие в воде. Распространены Б. з. в Африке, Азии и Америке.

БЕЗОАРОВЫЙ КОЗЕЛ, дикое горное животное отр. парнокопытных; в СССР обитает в горах Кавказа и Юж. Туркмении. Является одним из родоначальников домашних коз. Служит объектом охоты ради мяса и шкуры.

БЕЗРАБОТИЦА, присущее капиталистич. строю явление, когда в силу действия всеобщего закона капиталистич. накопления масса рабочих выбрасывается на улицу, не может найти работу и обрекается на голод и нищету. Б. — бич рабочего класса. В период общего кризиса капитализма Б. приобретает хронич. характер. В нач. 1950 в капиталистич. странах число безработных и полубезработных составляло ок. 45 млн. ч., в том числе в США -18 млн. ч.

СССР не знает Б. По Конституции СССР граждане СССР имеют право на труд, на получение гарантированной работы. Осуществление этого

права обеспечено успешным развитием социалистического хозяйства, не знающего кризисов и Б. С проведением социалистических преобразований и восстановлением нар. х-ва Б. ликвидирована и в странах

народной демократии. БЕЗРЕДКА, Александр Михайлович (1870—1940), крупный русский микробиолог. Известен работами по иммунитету и анафилаксии (работал

с И. И. Мечниковым).

БЕЗРУЧ, Пётр (псевд. Владимира Вашека; р. 1867), чешский поэт, автор «Силезских песен» (1909), один из крупнейших представителей чешской социальной поэзии. В 1947 Б. присвоено звание народного художника.

БЕЗЫМЕНСКИЙ, Александр Ильич (р. 1898), советский поэт. Член КПСС с 1916. Многие произведения посвящены комсомолу (поэма «Комсомолия», 1924, ряд стихотв.). В поэме «Трагедийная ночь» (1931—47) Б. рисует величие творческого труда советских людей. Стихи Б. военных лет вошли в сб. «Фронтовая тетрадь» (1946). В сатирич. стихах «Гневные строки» (1949) Б. разоблачает поджигателей новой войны.

БЕЗЫМЯННАЯ КОСТЬ, кость таза млекопитающих, состоит из 3 сросшихся костей: лобковой, седа-

лищной и подвадошной.

БЕЗЬЕ, город в деп. Эро в Юж. Франции, 65 т. ж. (1946). Виноделие. БЕЙ, феодальный титул в странах Ближнего и Ср. Востока. В ср.-век. Турции — правитель санджака (округа). В Турции 19-20 вв. - офицер и чиновник соответствующего ранга. В Тунисе с 1705 титул Б. носят наследственные правители страны.

БЕЙДЕВИНД, курс парусного корабля, составляющий угол менее 90° между продольной осью судна и на-

правлением ветра.

БЕЙДЕМАН, Михаил Степанович (1840-87), русский революционер. В 1860 эмигрировал за границу, где работал в лондонской типографии А. И. Герцена. В 1861 при попытке возвратиться в Россию был арестован и без суда заключён в Алексеевский равелин Петропавловской крепости, где пробыл 20 лет. В 1881 Б., лишившегося рассудка, перевели в психиатрич. лечебницу, где он и умер.

БЕИЗА, антилопа рода ориксов подсем. лошадиных антилоп. Распространена в Сев.-Вост. Африке. Является объектом охоты; используются мясо, шкура и рога.

БЕЙЛЕРБЕЙ, титул правителя провинции в Османской империи. БЕЙЛИСА ДЕЛО, судебный про-

цесс 1913, организованный в Киеве дарским пр-вом над евреем М. Бейлисом по ложному обвинению его ных Бейлис был оправдан. Б. д. - | один из ярких актов погромной антисемитской политики царизма.

БЕЙЛЬ, Анри (1783—1842), франц. писатель. См. Стендаль.

БЕЙЛЬ, Пьер (1647—1706), прогрессивный франц. мыслитель, автор «Исторического и критического словаря» (2 тт., 1695), возвестив-ший, по характеристике К. Маркса, «появление атеистического общества».

БЕЙЛЬШТЕЙН, Фёдор Фёдорович (1838—1906), химик-органик, академик. Составил самый подробный справочник по органич. химии, изданный в Германии. Доказал, что однозамещённые производные бензола не имеют изомеров; исследовал кавказскую и амер. нефти. Примыкал к реакционной, т. н. немецкой партии Петербургской академии наук.

БЕИРА, город и порт португ. колонии Мозамбик в Африке. 13 т. ж. (1940). Конечный пункт трансафри-

канской ж. д. **БЕЙРУТ,** столица Ливана, ж.-д. узел. 231 т. ж. (1949). Крупный порт на Средиземном м.; превращается в воен.-мор. базу США. Произ-во текст., кожев. и табачных изделий. Амер. и франц. ун-ты.

БЕЙСБОЛ, командная спортивная игра, напоминающая русскую лапту.

БЕЙСТ, Фридрих (1809—1886), граф, — саксонский и австр. реакц. гос. деятель. Способствовал преобразованию Австрии в двуединое Австро-Венгерское гос-во (1867), в к-ром австр. буржуазия и венг. помещики, закрепив за собой привилегированное положение, держали в порабощении славянские и др. народы.

БЕЙСУГ, река в Краснодарском крае РСФСР, впадает в Азовское мо-

ре. Дл. 225 км.

БЕИТ, двустишие в поэзии народов Востока (Азербайджан, Ср. Азия, Иран и др.). Из Б. составляются газель и др. стихотворные формы.

БЕЙТЕНЗОРГ, город в Индонезии, в зап. части о-ва Ява. Ок. 65 т.

жит. Флористич. станция.

БЕПШЛОТ, устаревшее, употребляемое применительно к технич. сооружениям 18 и 19 вв., название плотины, образующей в верховьях судоходной реки водохранилище для поддержания судоходного уровня воды во второй половине навигации.

БЕК, феодал-землевладелец у тюркских народов Ср. Азии и Закавказья. Б. представляли эксплуататорскую верхушку, ликвидированную

Советской властью.

БЕК, Юзеф (1894—1944), реакц. польский политич. деятель, один из главарей фашистской клики пилсудчиков. В 1932-39 - мин. иностр. дел. Проводил антинациональную пов убийстве христианского мальчика литику сотрудничества с гитлеров- вом В. проведены с ритуальной целью. Судом присяж- ской Германией. В мае 1939, не- мич. исследования.

смотря на воен. угрозу со стороны Германии, Б., подстрекаемый империалистами Англии, Франции и США, отклонил предложенную СССР помощь, подставив Польшу под удар гитлеровцев. После герм. вторжения в Польшу (1 сент. 1939) Б. бежал из страны.

БЕКА — КАПІИНА БОЛЕЗНЬ (уровская болезнь, по названию р. Уров в Забайкалье), своеобразное заболевание, выражающееся хронич. поражением суставов, наблюдаемое в Вост. Забайкалье. Впервые упомянута Н. И. Кашиным (1856) и изучена Е. В. Беком (1899).

БЕКАР (муз.), знак (‡), отменяющий повышение (диез) или понижение (бемоль) звука. См. Альтерация.

БЕКАС-РЫБА, морская рыбка, до 15 см дл., с вытянутым в длинную трубку рылом; спинной плавник

с длинным колючим шином. Обитает в Средиземном м.

БЕКАСЫ, род птиц отряда куликов. Распространены почти по всему земному шару. Обитают Б. в сырых

и болотистых местах. В Советском Союзе — 5 видов. Ценятся как дичь. **БЕКЕТ**, Томас (ок. 1118—70),

англ. церковный и политич. деятель, архиепископ кентерберийский. Выступал против политики усиления королевской власти в Англии, проводившейся Генрихом II. Убит в Кентерберийском соборе по негласному приказу короля.

БЕКЕТОВ, Андрей Николаевич (1825—1902), русский ботаник (морфолог и ботанико-географ), проф. Петер-

бургского ун-та. Создал школу русских ботанико-географов. Автор первого оригинального русского учебника «География растений» (1896) и мн. др. Первый президент Петербургского общества естествоиспы-

тателей. Горячо пропагандировал идею развития живой природы.

БЕКЕТОВ, Николай Николаевич (1827—1911), выдающийся русский

физико-химик, академик. Открыл способ восстановления таллов из их окислов металлич. алюминием и тем заложил основу алюминотермии. Установил, что водород под давлением вытесняет металлы из водных

растворов их солей. Под руководством Б. проведены многие термохи-



да в талию со сборками,

БЕКЕШЧАБА, город на Ю.-В. Венгрии. 46 т. ж. (1948). Пищ., текст.

пром-сть.

БЕКИНГЕМШИР, графство в Великобритании. Площ. 1940 км². Нас. 386 т. ч. (1951). Основные города: Слау, Хай-Уикомб. Посевы пшеницы, ячменя, бобовых; животноводство. Снабжает Лондон овощами и молочными продуктами. Деревообрабатывающая, маш.-строит., лёгкая промышленность

БЕККАРИА, Чезаре (1738—94). итал. бурж. юрист и публицист. В трактате «О преступлениях и наказаниях» (1764) выражал требования бо-

ровшейся с феодализмом буржуазии. **ВЕККЕР**, Балтазар (1634—98), фламандский философ, пастор, выступавший против религ. мракобесия и инквизиции. Книга Б. «Заколдованный мир» (1690) была переведена на мн. европ. языки. БЕККЕР, Иоганн Филипп (1809-

1886), деятель нем. рабочего движения, член 1-го Интернационала, друг К. Маркса и Ф. Энгельса. Участвовал в майском восстании 1849 в Юж.

Германии.

БЕККЕР, Кнут (р. 1893), прогрессивный датский писатель. Сам воспитанник приюта, Б. в романах «Мир ждет» (1934), «Беспокойная весна» (1938—39) и «Когда идет поезд» (1944) показал изуверскую систему воспитания и жестокую эксплуатацию детей в миссионерских детских приютах.

БЕККЕРЕЛЬ, Анри (1852—1908), франц. физик; открыл в 1896 явление радиоактивности, обнаружив лучи, испускаемые радиоактивными веще-

ствами.

БЕКЛЕМИШЕВ-БЕРСЕНЬ, Иван Никитич (ум. 1525), русский политический деятель конца 15— нача-ла 16 вв., сподвижник Ивана III

в области внешней политики. При Василии III резко выступал против централизации власти, за что был казнён.

БЕКМАННИЯ, род многолетних злаков. 2 вида в Европе, Азии и Сев. Америке. Дают грубоватое, но хоро-

шее сено БЕКМЕС, концентрированный (уваренный) сок винограда. Содержит от 50 до 75% сахара, органич. к-ты и витамины. Применяется в виноделии (для увеличения сахаристости десертных вин), в кондитерской пром-сти, а также как питат. и лечебный продукт.

БЕК-НАЗАРОВ, Амо Иванович

БЕКЕША, верхняя мужская одеж- и актёр, народный артист Арм. ССР, тельное ханство в низовьях Сырлауреат Сталинской премии. Поставил фильмы «Зангезур», «Давид-

Бек» и др.

БЕКОВИЧ-ЧЕРКАССКИЙ, ксандр (до принятия христианства Девлет - Кизден - Мурза; ум. 1717), князь из рода кабардинских владетелей. Известен как составитель первой карты Каспийского моря (1715) и руководитель золотоискательской экспедиции в Хиву (1717)

БЕКОН, полутуши малосольной свинины особой обработки. Б. выпускается в виде копчёной или варёной ветчины (окороков), копчёных кореек и грудинок, а также целыми копчёными полутушами.

БЕЛ, единица для оценки звуковой электромагнитной мощности; число Б. равно десятичному логарифму отношения измеряемой мощности к некоторой мощности, произвольно выбираемой в качестве уровня отсчёта. На практике обычно применяется единица, в 10 раз меньшая, децибел.

БЕЛАЗУРИ, Ахмел ибн-Яхья (ум. 892), ср.-век. историк, перс по происхождению. Написанная им на арабском яз. «Книга завоевания стран» является важным источником по истории арабских завоеваний 7—8 вв.

БЕЛАЯ, река, протекающая гл. обр. по Башкирской АССР, левый приток Камы. Дл. 1420 км. Пароходство от Стерлитамака.

БЕЛАЯ, река в Бурят-Монгольской АССР и Иркутской обл. РСФСР, левый приток Ангары. Дл. около

300 км.

БЕЛАЯ, река в Краснодарском крае РСФСР, левый приток Кубани. Дл. 229 км. На Б. — г. Майкоп. БЕЛАЯ ГОРЯЧКА, острый психоз

на почве длительного злоупотребления алкоголем. Выражается галлюцинациями, возбуждением, дрожанием и др

БЕЛАЯ КРИНИЦА, посёлок гор. типа в Радомышльском районе Житомирской обл. УССР, в 9 км от ж.-д. станции Ирша. Стекольный завод

БЕЛАЯ КУРОПАТКА, птица сем. тетеревиных отр. куриных. Резко выражены сезонные изменения окраски: зимой оперение белое, летом желтовато-буроватое. Распространена на С. Европы и Азии и в Сев. Америке. Имеет большое промысловое значение.

БЕЛАЯ ОПУХОЛЬ, своеобразная форма туберкулёзного поражения су-

става, преим. коленного. БЕЛАЯ ОРДА, объединение монголо-тюркских кочевых племён в 13 в., составлявшее вост. владения цы Югославии — Белграда. Завер-(р. 1892), советский кинорежиссёр Золотой Орды. В 14 в. — самостоя- шилась штурмом и взятием Белграда.

Дарьи. В 1425 была включена в состав Узбекского ханства.

БЕЛАЯ РАСА, неточное и устарелое название европеоидной расы, употребляемое нек-рыми бурж. антропологами. См. Расы.

БЕЛАЯ СОВА, птица отр. ночных хищников. Распространена на островах Северного Ледовитого ок. и

в тундре.

БЕЛАЯ ЦЕРКОВЬ, город, р. ц. Киевской обл. УССР, ж.-д. станция. Трактороремонтный з-д, мебельная ф-ка, маслозавод, птице- и мясокомбинаты, мельницы; швейная, обувная ф-ки и др. С.-х. и учительский институты, с.-х. техникум. Известна

БЕЛГОРОД, город в Курской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Пром-сть по добыче и переработке мела, консервный комбинат, швейная ф-ка, кир-

пичный з-д. Известен с 13 в. БЕЛГОРОД (ныне с. Белгор о д к а), древнерусский город 10— 13 вв. близ Киева, на р. Ирпень. Раскопками 1909—10 открыты гончарный горн, остатки домов ремесленников и богатых горожан, развалины 2 церквей. Часть зданий была украшена многоцветной майоликой местного производства.

БЕЛГОРОД-ДНЕСТРОВСКИЙ (б. Аккерман), город в Измаильской обл. УССР, пристань на Днестровском лимане, в 20 км от Чёрного м. Рыболовство и рыбоконсервная пром-сть; виноградарство и виноделие; мельницы, маслобойная пром-сть и др. Учительский ин-т,

2 техникума.

БЕЛГРАД, столица Югославии и входящей в её состав Сербии. Крупнейший речной порт на Дунае и один из пром. центров Югославии. пром. центров 388,3 т. ж. (1948). Пищевые, текст., химич., металлообр. и маш.-строит. предприятия. Ун-т. Б., основанный в глубокой древности, с 1806 столица сербского княжества, зависимого от Османской империи. После окончательного изгнания турок (1867) стал в 1882 столицей Сербского королевства, а с 1 дек. 1918 официальной столицей королевства сербов, хорватов и словенцев (с 1929 — Югославии). Во время 2-й мировой войны Б. сильно разрушен гитлеровцами. Освобождён Советской Армией от гитлеровской оккупации 20 окт. 1944. Пром-сть и городское х-во Б. находятся в состоянии упадка.

БЕЛГРАДСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1944 (29 сент.—20 окт.), в ходе Великой Отечественной войны наступательная операция войск 3-го Украинского фронта с целью освобождения столи-

БЕЛГРАДСКИЙ МИР 1739, мирей, с одной стороны, и Турцией, с другой, после войны 1735—39. По Б. м. Россия вернула себе Азов.

БЕЛЕБЕЙ, город, р. ц. на 3. Башкирской АССР, ж.-д. станция. Маш.-строит., спиртовой и винный з-ды. Техникум механизации с. х-ва, педучилище.

БЕЛЁВ, город, р. ц. Тульской обл. РСФСР, ж.-д. станция. З-ды кирпичный, овощесущильный и спирто-водочный; мельница, кондитерская фабрика, Кооперативный техникум.

БЕЛЕВ, Крыстю (р. 1908), болг. писатель, коммунист. Мастер очер-ков («Испания зовет», 1938, «По со-ветской земле», 1944). В романах «Прорыв» (1937), «Мир» (1939) показал рост революц. сознания трудящихся масс Болгарии. В сб. очерков «Мы строим будущее» (1948) расска-зал о жизни болг. народа в условиях народной демократии.

БЕЛЕК (белок), название новорождённых особей у многих видов тюленей, напр. у каспийского. Б. по-крыт длинной густой белой шерстью.

БЕЛЕЛЮБСКИЙ, Николай Аполлонович (1845—1922), русский инженер-проектировщик и строитель мостов, учёный в области строительной механики и мостостроения. По проектам Б. и отчасти под его руководством были построены мосты через Волгу (Сызранский, Свияжский) и Днепр (Днепроцетровский), Обь, Ингулец и др. Б. - основатель первой в России лаборатории по испытанию материалов.

БЕЛЕМ (или Пара), город на С. Бразилии, адм. ц. штата Пара; важный порт на Амазонке. 240 т. ж.

(1948). Вывоз каучука, леса. **БЕЛЕМНИТЫ,** ископаемые внутреннераковинные головоногие моллюски. Известны с триаса, наибольшего разнообразия достигли в юрский и меловой периоды; к третичному времени Б. вымерли. Из совр. головоногих наиболее близки к Б. каракатицы и кальмары. Раковина Б. состояла из 3 частей: фрагмокона, проостракума и ростра. Последний

имел форму пальцевидного стержня (в общежитии носящего название «чёртова пальца»). Б. — «руководящие ископаемые» для юрских и меловых отложений.

БЕЛЕНА, род травяпистых растений сем. паслёновых, 14 видов в Европе, Азии, Африке, Сев. Америке и Австралии. В СССР — 4 вида, в т. ч. Б. чёрная — ядови-

тый сорняк, листья к-рого, однако, ис-

Белена.

БЕЛЕНИЕ (отбелка), химич. ный договор между Россией и Австри- процессы, посредством к-рых разрушают нежелательную природную окраску различных материалов для придания им белого цвета (текст. материалы, древесная масса, воск

БЕЛЕЦКИЙ, Александр нович (р. 1884), укр. советский литературовед, действительный член Академии наук УССР, член-корреспондент Академии наук СССР. Автор работ по теории и истории русской, украинской и западноевропейской литератур.

БЕЛИ, усиленное выделение секрета из половых органов женщины. Вызываются воспалениями влагалища, матки, местными раздражениями, общими истощающими заболеваниями (малокровие, туберкулёз, сахарный диабет и др.).

БЕЛИЗ, город, адм. ц. и порт британской колонии Британский Гондурас в Центральной Америке. 22 т. жит. (1946).

БЕЛИЛА, белые минеральные краски, нерастворимые в воде. Важнейшие Б.: цинковые, свинцовые, титановые. Применяются для малярных работ и в живописи.

БЕЛИНСКИЙ (б. Чембар), город, р. ц. Пензенской обл. РСФСР, в 52 км от ж.-д. станции Белинская. Здесь провёл детские годы В. Г. Белинский. Дом, в к-ром он жил, превращён в музей. Педучилище, Возник в 1781.

БЕЛИНСКИЙ, Виссарион Григорьевич (1811—48), великий русский революц. демократ, критик, публицист и философ-материалист. Родился в Свеаборге в

семье флотского лекаря. Учился в Московском университете, отза антикрепостническую драму «Дмитрий Калинин» (1830—31). В 1834 Б. выступил в газете «Молва» со статьёй «Литератур-

ные мечтания», принёсшей ему известность. Был сотрудником журнала «Телескоп» и «Молвы» (1833—36). Редактировал журнал «Московский наблюдатель» (1838—39). С особой силой деятельность Б. как критикареволюционера, руководителя передовой русской литературы, развернулась в журналах «Отечественные записки» (1839—46) и «Современник» (1846-48). Умер в Петербурге от туберкулёза.

В период 30-40-х гг. 19 в., когда в России нарастал стихийный протест угнетённого крестьянства против крепостнич. порядков, Б. стал идеологом крестьянской революции,

ства. Непримиримый враг крепостников и либералов, он стремился выработать революц. теорию, указывающую пути изменения окружающей действительности. В. И. Ленин назвал Б., наряду с А. И. Герценом и Н. Г. Чернышевским, предшественником российской с.-д-тии. Глубокий оригинальный мыслитель, прошёл сложный и противоречивый путь идейного развития — от просветительства к революц. демократизму, от идеализма к материализму. Мировоззрение Б. формировалось в борьбе против реакц. крепостничества, славянофильства и либерально-космополитич. идеологии т. н. западников. В формировании мировоззрения Б. первостепенную роль сыграли традиции русского освободит. движения и русской материалистич. философии. В 40-х гг. Б. сознательный и убеждённый материалист. Будучи диалектиком, он считал, что мир находится в состоянии непрерывного закономерного развития. Б. вплотную подошёл к диалектическому материализму; ограниченный условиями крепостной России 40-х гг., он не сумел подняться до историч. материализма. Б. подверг резкой критике зап.-европ. капиталистич. порядки, считая, что освобождение народным массам даст только социализм. При этом социалистические убеждения Б. носили утопич. характер, так как он не мог связать их с пониманием революц. роли пролетариата. Однако, в отличие от зап.-европ. утопистов, Б. был революц. демократом и считал невозможным осуществление социализма мирным путём, без насильственных переворотов. Искренний и горячий патриот, он верил, что народы России, освободившись от гнёта крепостничества, своими собственными силами создадут новый обществ. строй и передовую культуру, сыграют огромную прогрессивную роль в истории всего человечества. Б. разработал основы русской революц.-демократической эстетики, утверждал обществ. роль иск-ва. Отстаивая принципы реализма, Б. вёл беспощадную борьбу с реакц. лит-рой, сторонниками т. н. чистого иск-ва, впервые разработал проблему связи реализма с народностью иск-ва. Мастер лит. анализа, он выступил со статьями о А. С. Пушкине («Сочинения Александра Пушкина», 1843 — 1846), М. Ю. Лермонтове («Герой нашего времени», 1840, «Стихотворения М. Лермонтова», 1841), Н. В. Гоголе («О русской повести и повестях г. Гоголя», 1835, «Несколько слов о поэме Гоголя: "Похождения Чичикова или Мёртвые души"», 1842), в к-рых дал непревзойдённую по пользуются как лекарственное сырьё. Горцом за уничтожение крепостниче- глубине оценку творчества великих



писателей. Б. написал пикл блестя- | животных и человека. В пищеварищих обзоров русской лит-ры (с 1840 по 1847), статьи о многих произведениях вап.-европ. лит-ры. Ряд статей он посвятил театру и вопросам воспитания. В. - основоположник русской революц.-демократической педагогики. Цель воспитания он видел в подготовке передовых обществ. деятелей, активных борцов против самодержавия и крепостничества, горячо любящих свою родину.

Итогом лит. деятельности Б. было его знаменитое «Письмо к Гоголю» (июль 1847), отразившее революц. настроения крепостных крестьян, проникнутое ненавистью к крепостничеству, пламенной любовью к народу и верой в его освобождение. Письмо Б., как писал В. И. Ленин в 1914, «было одним из лучших произведений бесцензурной демократической печати, сохранивших громадное, живое значение и по сию пору». Наследие Б. является национальной гордостью русского народа.

БЕЛИЧИ, посёлок гор. типа в Киевско-Святошинском р-не Киевской обл. УССР, ж.-д. станция. Гранитополировальная ф-ка. Сана-

тории и дома отдыха.

БЕЛИЧЬИ, семейство грызунов; включает белок, летяг, бурундуков, сусликов, сурков и др. Распространены по всему земному шару, за исключением Австралии, Мадагаска-

ра и юж. части Юж. Америки. **БЕЛКИ,** высокомолекулярные органич. вещества, сложная молекула к-рых построена из аминокислот. Б. — постоянная и наиболее важная составная часть живого вещества, основа его структуры и функции. «Жизнь — это способ существования белковых тел, существенным моментом которого является постоянный обмен веществ с окружающей их внешней природой, причем с прекращением этого обмена веществ прекращается и жизнь, что приводит к разложению белка» (Ф. Энгельс). В состав Б. входят азот, углерод, водород, кислород, почти всегда сера, иногда фосфор и железо. Характерной особенностью Б. является их многообразие, зависящее от количества, свойств и способов соединения входящих в их молекулу аминокислот. Многие Б. обладают специфичностью, выраженной способностью к строго избирательным реакциям и каталитич. функциям (см. Катализаторы). К таким Б. относятся Б.-ферменты, Б.-гормоны, Б.-токсины и др. Б. живой плазмы, осуществляя свою ферментативную деятельность, обусловливают обмен веществ — основу всей жизнедеятельности организма. В. являются неотъемлемой составной частью пищи ман, повесть, рассказ).

тельном тракте Б. расщепляются на аминокислоты, к-рые всасываются в кровь и разносятся по всему организму. Из поступивших в кровь аминокислот в тканях синтезируются специфич. Б. данного организма. Б. служат основой для ряда отраслей нар. х-ва: производства шёлка, шерсти, кожи, пластмасс, используются в пищевой и медицинской пром-сти.

БЕЛКИ, род древесных грызунов. Для Б. характерен длинный пушистый хвост. Распространены очень широко; в СССР — 2 вида: обыкновенная Б. (в лесной и лесостепной зоне) и закавказская Б. Обыкновенная Б. — объект промысла.

ВЕЛКИ, сибирское название горных хребтов, постоянно покрытых

снегом (гл. обр. на Алтае). БЕЛКОВЫЙ МИНИМУМ, меньшее количество белка в пище, необходимое для сохранения азотистого равновесия в организме. Во всех случаях, когда потребность организма в белках повышается (рост, усиленная мышечная работа, регенерация), содержание белка в пище должно быть увеличено. Рекомендуесоветскими исследователями средняя суточная норма белка (100-120 г) намного превышает Б. м. и обеспечивает потребность человека в белках не только в состоянии покоя, но и при всех состояниях, связанных с усиленной их тратой. БЕЛЛ, Чарлз (1774—1842), шотл.

физиолог, анатом и хирург. Наиболее широко известны исследования Б. по анатомии и физиологии нервной

системы

БЕЛЛА, Ян Левослав (1843-1936), словацкий композитор, видный представитель нац. муз. школы, автор опер (в т. ч. «Кузнец Виланд», 1899, пост. 1926), симфонич. поэм, хоровых, камерных и др. соч. В творчестве Б. широко использованы слованкие мелодии.

БЕЛЛАДОННА (красавка, сонная одурь, бешеная ягода), лекарств. растение сем. паслёновых. Весьма ядовито. В СССР растёт дико в Крыму, на Сев. Кав-казе, в Закавказье. В леч. дозах одно из лучших средств против спазмов.

БЕЛЛАМИ, Эдуард (1850—98), амер. писатель, автор социальноутопич. реформистского романа «Че-

рез сто лет» (1888).

БЕЛЛЕРОФОНТ, в греч. мифологии герой, победивший трёхглавое чудовище — Химеру; сражался на укрощённом им крылатом коне Пе-

БЕЛЛЕТРИСТИКА, повествовательная художеств. литература (ро-

БЕЛЛИНИ, Винченцо (1801-35), итал. композитор. Автор опер «Сомнамбула», «Норма» (обе — 1831, Милан), «Пуритане» (1835, Париж) и др., отличающихся романтич. колоритом, певучими, чувствительнонежными мелодиями.

БЕЛЛИНИ, семья итал. живописцев эпохи Возрождения. Наиболее известен Джованни Б. (ок. 1430 -1516), заложивший основы иск-ва Высокого Возрождения в Венеции. Автор многочисленных картин на религиозные и мифологич. темы и реалистич. портретов; учитель Джорджоне и Тициана.

БЕЛЛИНСГАУЗЕН, Фаддей Фаддеевич (1779—1852), выдающийся русский мореплаватель. В 1819-21 возглавлял кругосветную экспеди-

цию в Антарктику с целью пробиться возможно ближе к Юж. полюсу, отыскивая пеизвестные земли. В янв. 1820 экспедиция Б. открыла антарктический материк, подойдя вплотную к его краю. Поми-



мо открытия Антарктиды и многих о-вов в полярной и тропич. зонах, экспедиция Б. провела важные исследования в области океанологии.

БЕЛЛИНСГАУЗЕНА МОРЕ, часть Тихого океана к Ю. от материка Юж. Америки, у побережья Антарктиды, между 68° и 100° з. д.

БЕЛЛИНСГАУЗЕНА OCTPOBÁ. 1) в Тихом океане, в группе о-вов Общества; 2) в Аральском м.; 3) в группе Южно-Сандвичевых о-вов в Атлантич. океане.

БЕЛЛ-ЛАНКАСТЕРСКАЯ СИСТЕ-

МА, см. *Взаимное обучение*. **ВЕЛЛО́НА,** древнеримская богиня войны, жена *Марса*. В её честь на Марсовом поле был построен храм, перед к-рым стояла колонна

БЕЛОБОРОДОВ, Иван Наумович (ум. 1774), выдающийся сподвижник Е. И. Пугачёва, имел чин «главного» атамана и походного полковника. Организатор восстания уральских крепостных крестьян, приписанных к заводам; казнён в Москве.

БЕЛОБОЧКА (настоящий дельфиновых, до 2,5 м дл. Плавники серповидной формы, голова вытянутая, узкая, зубы мелкие и многочисленные. Питается рыбой. Б. распространена во всех морях; очень многочисленна в Чёрном море, где служит объектом промысла из-за жира, мяса и кожи.

БЕЛОБРОВИК, птица сем. дроздовых отр. воробьиных. Дл. 20—24 см. Распространён в таёжной полосе Европы и Азии, а также в Исландии

и на Фарерских о-вах.

БЕЛОВ, Николай Васильевич 1891) — советский кристаллограф, один из создателей структурной минералогии, чл.-корр. Академии наук СССР. За научные труды по атомной структуре кристаллов удостоен Сталинской премии (1952).

БЕЛОВО, город в Кемеровской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Один из пром. центров Кузбасса. Цинковая, угольная пром-сть; предприятия по

обслуживанию ж.-д. транспорта. **БЕЛОГВАРДЕЙЦЫ**, вооруж. силы бурж.-помещичьей контрреволюции, действовавшие вместе с иностр. интервентами, меньшевиками и эсерами против Советской власти. Были разгромлены рабочими и крестьянами, поднявшимися по призыву Коммунистической партии на отечественную войну против внешних и внутр. врагов Советской власти (см. Иностранная военная интервенция и гражданская война в СССР 1918— 1920). Остатки разбитых и выброшенных за пределы Советской страны Б. используются иностр. империалистами для провокационной и шпионско-вредительской деятельности, направленной против СССР. БЕЛОГЛАЗКА (клопец, си-

не п), рыба сем. карповых. Дл. 15—18 см. Распространена в реках, впадающих в Чёрное, Каспийское и Аральское моря, и в реке Волхов. Промысловое значение невелико.

БЕЛОГЛАЗКИ, сем. мелких древесных и кустарниковых птиц отр. воробьиных. Всего 80 видов; распространены гл. обр. в субтропиках и тропиках Вост. полушария. В СССР в бассейне рек Уссури и Амура встре-

чается буробокая Б.

БЕЛОГОЛОВАЯ УКРАИНСКАЯ порода крупного рогатого скота молочного направления, выведена на правобережье Днепра, в р-не Житомир-Коро-стень. Масть чёрная или красная, голова белая; белые отметины также на брюхе и конечностях. Средний годовой удой коров в колхозных племенных фермах 2500 кг молока с 3,6—3,8% жира. Разводится в Киевской, Житомирской, Винницкой, Каменец-Подольской обл.

БЕЛОГО́РСК (б. Карасуба-зар), город, р. ц. Крымской обл. РСФСР. Связан шоссейной дорогой с Феодосией и Симферополем. В го-

роде и районе развито садоводство. БЕЛОГОРСКАЯ БИТВА, сражение 8 ноября 1620 на Белой горе близ Праги в начале Тридиатилетней войны, в к-ром чешские войска потерпели поражение от католич. имперско-баварской армии. Резульполитич. самостоятельности.

БЕЛОДУШКА, то же, что камен-

ная куница. БЕЛОЕ, посёлок гор. типа в Александровском р-не Ворошилов-градской обл. Украинской ССР, в 3 км от станции Сборная Сев.-Донецкой ж. д. Угольная пром-сть.

БЕЛОЕ МОРЕ, часть Сев. Ледовитого ок. на С. Европ. части СССР. Площ. 95 т. км2. Максимальная глубина 340 м. Солёность воды незначительна. Образует 4 залива: Мезенский, Двинский, Онежский, Кандалакшский. Зимой валивы замерзают. Приливы до 7 м. Богато рыбой (сельдь, треска, лососи, навага), тюленями. Порты: Архан-гельск, Молотовск, Онега, Бело-морск, Кандалакша, Мезень. В грузообороте портов преобладает лес. Большое значение для Б. м. имеет Беломорско-Балтийский канал имени И. В. Сталина и впадающая в Б. м. Сев. Двина

БЕЛОЕ ОЗЕРО, на З. Вологодской обл. РСФСР. Площ. 1125 км². Из Б. о. вытекает р. Шексна. Через приток Ковжу и Мариинский канал соединено с р. Вытегра, впадающей в Онежское оз. Богато рыбой. На берегу озера расположен г. Бел-

БЕЛОЗЕРСК, город, р. ц. Вологодской обл. РСФСР, пристапь на обводном (вдоль берега Белого оз.) канале. Рыбозавод. Ветеринарный техникум. Один из старейших русских городов.

БЕЛОЗУБКИ, род насекомоядных животных сем. землеройковых. См.

БЕЛОКРОВИЕ, см. Лейкемия. БЕЛОКРЫЛЬНИК, корневищное травянистое растение сем. ароидных.

Растёт в Европе, Азии, Сев. Америке. Корневище богато крахмалом, в све-

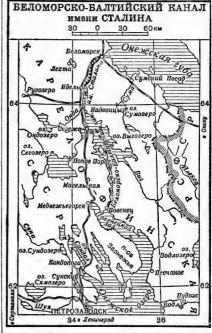
жем виде ядовито.

БЕЛОКУРИХА, бальнеологич. курорт в Алтайском крае РСФСР, в 75 км от г. Бийск. Тёплые радиоактивные щелочные источники. Показания - заболевания суставов, сердечно-сосудистые, гинекологические.

БЕЛОМОРСК, город, р. ц. Карело-Финской ССР, порт на Белом м., конечный пункт *Беломорско-Бал*тийского канала имени И.В.Сталина. Ж.-д. узел. Рыбная и лесопильная

пром-сть. БЕЛОМОРСКО - БАЛТИЙСКИЙ КАНАЛ ИМЕНИ И. В. СТАЛИНА, соединяет Белое м. (у г. Беломорск) с Онежским оз. (у г. Повенец). Вступил в строй в 1933. Дл. 227 км. Пере-секает Карело-Финскую ССР. Имеет большое экономич, значение. Кратчайший путь из Белого м. к Ленинграду и др. портам Балтийского м. Канал открыл возможность хоз. татом этого была потеря Чехией освоения прилегающих к нему районов, богатых лесами и полезными

ископаемыми. Сооружения на юж. участке канала были разрушены финскими захватчиками во время



Великой Отечественной войны. Восстановление канала закончено в 1946.

БЕЛООЗЕРО, древний русский город 9—14 вв. у истоков р. Шексна из Белого оз. Раскопками с 1949 обнаружены основания домов 9-12 вв., мостовые, кузница, обильный ремесленный инвентарь. В конце 14 в. был перенесён на место совр. Белозерска.

БЕЛООМУТ, посёлок гор. типа в Луховицком р-не Московской обл. РСФСР. Пристань на Оке. Швейная и кожевенно-галантерейная ф-ки.

БЕЛОПОЛЬЕ, город, р. ц. Сумской обл. УССР, ж.-д. стания. Произ-во оборудования для пищевой пром-сти, сахарный и спиртовой з-ды. БЕЛОПОЛЬСКИЙ, Аристарх Апол-

лонович (1854—1934), выдающийся русский астроном, академик. Работал в Московской и Пулковской обсерваториях. Впервые в мире опытным путём доказал применимость принципа Доплера (см. Поплера эффект) к световым явлениям. Вы-

полнил классические исследования спектрально-двойных звёзд, вращения Солнца, планет, кольца Са-

БЕЛОРЕЦК, город в Башкирской АССР, ж.-д. станция. Один из ста-рейших металлургич. центров Юж. Урала в р-не Комарово-Зигазинского месторождения жел. руд. Завод проволок и стальных канатов. Металлургич, техникум. Возник в 1762.

БЕЛОРУССКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1944 (23 июня—28 июля), крупная стратегич. наступательная операция в период Великой Отечественной войны, осуществлённая войсками 1-го Прибалтийского, 1-го, 2-го и 3-го Белорусских фронтов. В ходе Б. о. советские войска разгромили крупную нем. центральную группировку, освободили столицу БССР — Минск (3 июля), всю Белоруссию, Литву, значит. часть Польши и подошли к границам Германии. БЕЛОРУСКАЯ СОВЕТСКАЯ СО-

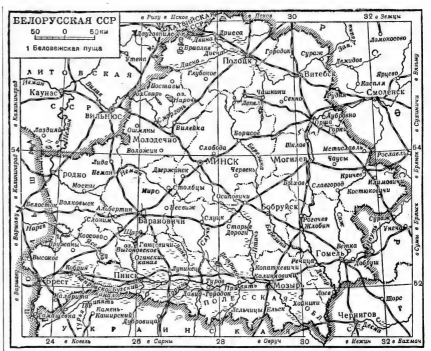
циалистическая республи-КА (БССР, Белоруссия), союзная республика на 3. СССР; образована 1 янв. 1919. Площ. 207,6 т. км².



Нас. ок. 10,5 млн. человек, св. 80%белорусы, остальную часть составляют русские, евреи, поляки, украинцы. Делится на 12 областей. 66 городов: Минск (сто-Гомель, Могилёв,

лица), Витебск, Бобруйск, Гродно, Брест, Пинск, Полопк, Барановичи и др. С.-З. Белоруссии имеет холмистую поверхность, Ю.-В. — более ровную, переходящую на Ю. в заболоченное Белорусское Полесье. За годы Советской власти осущены сотни тысяч га территории. Реки: Днепр с притоками Березиной, Припятью, Сожем; Зап. Двина и Неман (в верхнем течении); на Ю.-З. республики расположен Днепровско-Бугский канал. Климат умеренно континентальный, сравнительно мягкий и влажный. Леса (ель, сосна, дуб, клён, граб, олька и др.) покрывают ок. 22,6% территории республики. Основные массивы лесов, в т. ч. крупнейший заповедник смешанных лесов, расположены на Ю. (Полесье) и вдоль сев.-зап. границы БССР. Полезные ископаемые: болотные жел. руды, калийные соли, граниты, известняки, глины, кварцевые пески, фосфориты и др. Много торфа.

Белорусы — автохтонное (коренное) население своей страны. Предками белорусов, как и русских и украинцев, тесно связанных между собой единым процессом обществ. развития, являются вост.-слав. племена. В 10-11 вв. земли Б. входили в состав Киевской Руси. В 12 в. на территории Б. образовались самостоятельные феодальные княжества: Полоцкое, Турово-Пинское, Витебское и др. В 14—16 вв. происходил процесс образования белорусской народности. В 14 в. земли Б. были захвачены Литвой, а после объединения Литвы и Польши (1569) они оказались в составе Речи Пос-



политой. Белорусский народ издавна среди равных вошла в его состав. стремился к воссоединению с братским русским народом. В 1772-95 Б. была включена в состав Российской империи. Это освободило белорусский народ от нац. и религ. угнетения польских панов и способствовало более быстрому экономич. и культ. развитию Б. Борьба белорусского крестьянства против помещиков стала вливаться в общее русло антифеодальной борьбы русского народа. В 1863 произошло восстание белорусских крестьян под руководством революц. демократа Кастуся Калиновского. Оно вынудило царское пр-во пересмотреть крест. реформу в Б., вследствие чего были созданы более благоприятные, чем прежде, условия для развития капитализма. В 80-90-х гг. 19 в. фабричная пром-сть вытесняет мануфактурное произ-во. Растёт численность рабочего класса. В 1898 в Минске состоялся 1-й съезд РСДРП, Под руководством большевистских орг-ций пролетариат Б. включился в общерусское революц. движение. В годы империалистич. войны 1914-1918 Б. стала ареной воен. действий, её х-во было разрушено. Зап. Б. подверглась нем. оккупации.

В результате победы Великой Октябрьской социалистической революции 25 окт. (7 ноября) 1917 в Минске, а затем во всей Б. установилась Советская власть. После изгнания нем. оккупантов 1 янв. 1919 была про-

действующая Ныне конституция утверждена 19 февр. 1937 **ECCP** Чрезвычайным 12-м съездом Советов БССР. Зап. Б. оставалась под гнётом польских панов до сент. 1939, когда она была освобождена Красной Армией и воссоединилась с БССР.

Во время Великой Отечественной войны Советского Союза в 1941 БССР была оккупирована гитлеровскими захватчиками. В разгроме врага большую роль сыграло партизанское движение, охватившее всю Б. В июне-июле 1944 советские войска мощным ударом (см. Белорусская операция 1944) освободили Б. от нем.-фашистских захватчиков. За доблесть и мужество в борьбе с врагами Родины св. 100 тыс, белорусов-партизан награждены орденами и медалями. 221 белорус удостоен высокого звания Героя Советского Союза.

Законом Верховного Совета СССР от 1 февр. 1944 БССР предоставлены полномочия в области внешних сношений. БССР — член Организации объединённых наций.

Хозяйство, Загоды Советской власти Б. из отсталой с.-х. окраины царской России превратилась в индустриально-аграрную страну, Сильно выросла пром-сть; валовая продукция крупной пром-сти в вост. р-нах выросла к 1940 в 23 раза по сравнению с 1913, произ-во электроэнергии — более чем в 100 раз.

Нем.-фашистская оккупация навозглашена БССР. При образовании песла огромный ущерб нар. х-ву СССР 30 дек. 1922 БССР как равная БССР, исчисляемый в 75 млрд. р.

В результате самоотверженного труда населения Б. в четвёртой пятилетке (1946-50) хозяйство республики было восстановлено и превысило довоенный уровень. Мощность электростанций увеличена в несколько раз. Значительно возросла роль машиностроения. Новостройками пятилетки являются гиганты индустрии - тракторный и автомобильный заводы в Минске, Минская ваводская ТЭЦ, тонкосуконные (Минск, Гродно) и коврово-плюше-вый (Витебск) комбинаты, первый в Б. сахарный вавод и др. Освоено произ-во подшипников, велосипедов, мотоциклов, электромоторов, торфодобывающих, торфоуборочных, швейных и др. машин. Развиты разнообразные отрасли лёгкой и пищевой промышленности. Значительно увеличены добыча торфа и производство стройматериалов (цемента, кирпича, оконного стекла).

В Б, создано крупное социалистическое с. х-во, проведена коллективизация в вап. областях республики. Создано ок. 400 МТС и св. 500 колхозных электростанций. Мощность тракторного парка существенно возросла по сравнению с 1940. Посевная площадь за то же время увеличилась на 28%. Успешно развивается верновое х-во, льноводство, картофелеводство. По плану пятой пятилетки (1951—55) предусматривается проведение работ по осущению болот Полесской низменности. Поголовье обществ. скота в колховах превысило уровень 1940 более чем на 30%; поголовье птицы увеличилось в 2 раза. Животноводство имеет в основном молочно-мясное направление, развито также свиноводство. Увеличиваются площади садов, внедряется виноградарство. В Б. — густая сеть железных дорог. Общая длина судоходных рек более 3 т. км, сплавных — св. 6 т. км. Построено несколько тысяч км автомобильных дорог, в т. ч. автомагистраль Москва-Минск.

Культура. На территории Б. в период Киевской Руси были совданы выдающиеся архитектурные памятники (Софийский собор в Полоцке, Коложская церковь в Гродно и др.). Для архитектуры Б. эпохи феодализма характерно крепостное и замковое зодчество (замки в Лиде, Мире, Новогрудке и др.). Белорусская лит-ра возникла в 13-14 вв. и развивалась в тесной связи с рус-ской лит-рой. Очень богат белорусский фольклор (сказки, песни). Древние обряды и игры белорусского народа явились истоком народной драмы в Б. С 16 в. распространяется народный кукольный театр «бат-лейка». Просветитель 16 в., первоК 16 в. относится сатирич. произведение «Речь Мелешки», направленное против польского и нем. засилья в Б. Присоединение Б. к России содействовало культурному и обществ. прогрессу белорусского народа. Первым поэтом-реалистом в лит-ре Б. был Ф. К. Богушевич, выразивший требования социальной и нац. свободы. Эти требования с ещё большей силой и полнотой воплотили в своём творчестве замечательные поэты — Я. Купала, Я. Колас, М. А. Богданович, 3. Бядуля, А. С. Пашкевич («Тётка»), выступившие в период революц.

подъёма 1905. После Великой Октябрьской сореволюции циалистической pacкультура. цветает белорусская Связь белорусской лит-ры с русской советской лит-рой способствует росту писательских кадров Б. Крупнейшие представители белорусской советской лит-ры: Я. Купала, Я. Колас, З. Бядуля, К. К. Крапива, Э. Л. Самуйленок, П. У. Бровка, П. Ф. Глеб-ка, А. А. Кулешов, М. Т. Лыньков, М. Танк и др. В 1920 в Минске был основан Первый Белорусский гос. драматич. театр (с 1945 — Театр им. Я. Купала), вскоре возникли театры: в Витебске (с 1945 — Театр им. Я. Коласа), Гомеле и др. городах. Значит. развития достигло муз. искусство (опера, балет, симфония и т. п.). Широко развита муз. и театральная самодеятельность. В 1932 открыта Белорусская гос. консерватория, в 1933 — Белорусский гос. театр оперы и балета. Организованы Гос. белорусский народный оркестр и Гос. белорусский хор. Ведущие деятели белорусского театра и музыки: композиторы — Н. И. Аладов, А. В. Богатырёв, Е. К. Тикоцкий, певица Л. П. Александровская; актёры Г. П. Глебов, П. С. Молчанов, Б. В. Платонов и др. В 1925 возникла белорусская кинематография. Большое развитие в Б. получили скульптура (З. И. Азгур, А. О. Бембель и др.), живопись (И. О. Ахремчик, В. В. Волков и др.), народное искусство, имеющее древние художественные традиции (резьба и инкрустация по дереву, керамика, ткачество, вышивка). В городах Б. создаются благоустроенные жилые дома и монументальные обществ. вдания.

До Великой Октябрьской социалистической революции 82% населения Б. было неграмотным. За годы Советской власти в республике создана густая сеть школ, введено обязательное 7-летнее обучение па родном языке. В 1949/50 было около 12 000 общеобразоват. школ всех типов, в к-рых обучалось более 1,5 млн. уч-ся, 203 низших и средпечатник Г. Скорина содействовал них профессиональных уч. заведения 1652.

развитию лит. белорусского языка. и 28 высших уч. заведений (1953). Библиотек всех видов в 1949/50 насчитывалось ок. 7,5 т., изб-читален-2498, клубов и Домов культуры — 483, музеев — 14. При Академии наук БССР создано 13 н.-и. ин-тов и 10 различных н.-и. учреждений.

Здравоохранение в БССР за годы пятилеток достигло высокого уровня. Вместо 116 большиц с 4603 койками в 1913, к 1940 было 503 больницы с 29628 койками; созданы женские и детские консультации, ясли, санатории. В 1913 на сельский врачебный участок приходилось св. 50 т.ж., в 1940 — ок. 8 т. К 1950 довоенный уровень по количеству больниц превышен на 21,5%, консультаций — на 8,4%, санитарно-эпидемич. учреждений — на 39,6%.

БЕЛОРУССЫ (белорусы), социалистическая нация, основное население Белорусской Советской Социалистической Республики. Численность — 8,7 млн. ч. (1939). Язык — белорусский, восточнославянской языковой группы.

БЕЛОРЫБИЦА, рыба семейства пососёвых, 74 см — 1,2 м длины. Обитает в Каспий-

ском море, икру мечет в Волге, Урале и в их притоках. Име-

ет большое промысловое значение. **БЕЛОСТО́К** (Бялысток), город на С.-В. Польши, адм. ц. Белостокского воеводства. 60 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Центр текст. пром-сти. Мед. академия.

БЕЛОСТОКСКОЕ воеводство (Бялыстокское), адм. едини-ца на С.-В. Польши. Площ. 23,2 т. км². Нас. 961 т. ч. (1950). Сельское

и лесное х-во, текстильная пром-сть. БЕЛОФИНСКАЯ ИНТЕРВЕНЦИЯ В КАРЕЛИИ 1921—22, одна из многочисленных антисоветских авантюр и провокаций, организованных англ., амер. и франц. империалистами; была произведена с целью свержения Советской власти в Карелии и развязывания войны с Советской Россией. Началась в окт. 1921 внезапным вторжением белофинских вооружённых отрядов на территорию Советской Карелии. Красная Армия при активной поддержке трудящихся Карелии разбила и отбросила части белофинских захватчиков за пределы советской границы. 17 февр. 1922 боевые действия в Карелии были закончены.

БЕЛОЦЕРКОВСКОЕ СОГЛАШЕ-НИЕ 1651, заключено Богданом Хмельницким с поляками пссле поражения казаков под Берестечком. Число реестровых казаков уменьшалось до 20 т., польским шляхтичам возвращались их имения. Б. с. имело временный характер, действовало до

БЕЛОЯННИС, Никос (1916—52), национальный герой греч. народа, член ЦК компартии Греции. В 1943-1944 возглавил борьбу греческих патриотов на Пелопоннесе против германо-итальянских фашистских оккупантов, в 1946—49 — против англоамериканских империалистов и их греч. агентуры. В 1951 Б. был арестован и приговорён к смертной казни за политическую деятельность и демократические убеждения. Ночью 30 марта 1952 по распоряжению пр-ва Пластираса-Венизелоса Б. был казпён.

БЕЛУГА, очень крупная (до 4 м дл. и до 1000 кг веса) промысловая рыба сем. осетровых. Водится в



Чёрном, Азовском, Каспийском и Адриатическом морях. Икромета-

ние — в реках. БЕЛУДЖИ (балючи), народность в Иране, Афганистане, Пакистане. Численность — ок. 1.5 млн. ч. (1941). Язык — иранской группы. Занятия: вемледелие, полукочевое скотоводство. Антианглийское движение Б., особенно в Пакистане, сливается с народно-освободит. движением народов Индии.

БЕЛУДЖИСТАН, провинция Па-кистана. Площ. 340 т. км². Нас. 858 т. ч. (1941) — брагуи, белуджи, афганцы, таджики, синдхи, в большинстве мусульмане. Адм. ц. - Кветта. Земледелие гл. обр. оазисного типа, скотоводство (в значит. мере

БЕЛУЖЬЯ ГУБА, залив на сев. берегу пролива Маточкин Шар (Но-

вая Земля).

БЕЛУ-ОРИЗОНТИ, город в Бразилии, адм. п. штата Минас-Жераис. 246 т. ж. (1948). Центр горнопромышленного района. Текст. и пищ. пром-сть. Ун-т.

БЕЛУХА, гора, высшая точка (4620 м, по новым данным-4506 м) Алтая в хр. Катунские белки. По-

крыта ледниками.

БЕЛУХА, крупное (4-6 м дл.) арктич. млеконитающее подотр. зубатых китов. Служит объектом про-

мысла из-за кожи, жира и мяса. БЕЛУШЬЯ ГУБА, залив и населённый пункт на ю.-з. берегу южного

о-ва Новой Земли.

БЕЛФАСТ, адм. и пром. центр и порт Сев. Ирландии. 445 т. ж. (1946). Судо- и машиностроение, льня-

ная, пиш. пром-сть. Ун-т. БЕЛЧЕР КАНАЛ, пролив между сев.-зап. частью о-ва Девон и о-вом Корнуолл в Канадском Арктич. архипелаге. Трудно проходим для судов из-за тяжёлых льдов.

БЕЛЫЕ ЗЕМЛИ, земли феодалов канцелярия в Русском гос-ве (15—17 вв.), осво- шипгтоне.

бождённые от гос. налогов по особым привилегиям.

БЕЛЫЕ КАРЛИКИ, звёзды белого цвета сравнительно малых размеров. Обладают огромной плотностью. К числу Б. к. относится спутник Сириуса, плотность к-рого близка к 40 тыс. г/см3; масса его составляет 0.97 массы Солнца, тогда как диаметр равен всего 0,03 диаметра Солнца. В результате многократной ионизации большинство атомов Б. к. состоит из атомных ядер и ближайших к ним электронов.

БЕЛЫЕ КРОВЯНЫЕ ТЕЛЬЦА, один из видов форменных элементов крови; то же, что лейкоциты.

БЕЛЫЕ МЕТАЛЛЫ, устаревшее название различных антифрикционных, типографских и др. сплавов на основе олова, содержащих свинец, сурьму, медь и пр. В наст. время имеется ряд белых по цвету металлов и сплавов (никеля, кадмия, серебра и др.), к-рые не входили в старое понятие Б. м.

БЕЛЫЕ НОЧИ, светлые ночи, в продолжение к-рых вечерняя заря сходится с утренней; всю ночь длятся гражданские сумерки. Наблюдаются в летнее время в местностях к С. от 59¹/₂° с. ш. и к Ю. от 59¹/₂° ю. ш.

БЕЛЫЕ РЖАНКИ, сем. птиц отр. куликов. Размером с голубя. Всего 2 вида; один — на побережье Юж. Америки, к Ю. от 29° ю. ш., и на прилежащих о-вах, второй — на о-вах в юж. части Индийского ок. Питаются беспозвоночными (моллюсками, ракообразными и др.).

БЕЛЫЙ, город, р. ц. Великолукской обл. РСФСР, на р. Обша (басс. Зап. Двины), в 50 км к Ю. от станции Нелидово Калининской ж. д. Льнозавод, леспромхоз. Педучилище.

Известен с 13 в.

БЕЛЫЙ, остров в Карском м. Площ. 1,9 т. км². Входит в состав

Тюменской обл. РСФСР.

БЕЛЫЙ, Андрей (псевд. Бугаева, Бориса Николаевича; 1880-1934), русский реакц. писатель, один из теоретиков символизма.

БЕЛЫЙ, Василий Фёдорович (1854—1913), русский генерал, один из доблестных защитников крепости Порт-Артур в русско-японской войне 1904—05; командовал артиллерией.

БЕЛЫЙ ВЕЛИКАН, порода крупных кроликов с белым мехом. Шкурки Б. в. используются для имитации под ценные меха. Рекомендуется для скрещивания с болсе мелкими породами кроликов.

БЕЛЬЙ ГРИБ (боровик), первосортный съедобный гриб класса базидиальных. Растёт в лиственных, смешанных и хвойных лесах.

«БЕЛЫЙ ДОМ», резиденция и канцелярия президента США в Ва-

БЕЛЫЙ КОЛОДЕЗЬ, посёлок гор. типа в Волчанском р-не Харьковской обл. УССР, ж.-д. станция. Крупный сах. завод.

«БЕЛЫЙ ЛОТОС», тайное общество в Китае, возникшее в 13 в., боровшееся против монг. ига и феод. гнёта. Основную массу членов об-ва составляли крестьяне, городская беднота и ремесленники. Борясь против маньчжурского господства, подняло крупное восстание в 1796—1804. В 19 в. на основе «Б. л.» возникли новые тайные об-ва («Кулак во имя справедливости и согласия» и др.), продолжавшие борьбу против иностранного и феодального гиёта.

БЕЛЫЙ МЕДВЕДЬ (ошкуй), хищное животное сем. медвежьих. Дл. тела до 3 м, вес до 700 кг. Мех густой, белой окраски. Распространён в области пловучих льдов Северного Ледовитого ок., а также на побережье и на островах; хорошо плавает и ныряет. На зиму в берлогу залегают только беременные самки. Служит объектом промысла (шкура используется для изготовления ковров, мясо употребляется в пищу)

БЕЛЫЙ МЫШЬЯК, технич. название трёхокиси мышьяка As₂O₃; ядовитое вещество. Применяется для получения металлич. мышьяка и приготовления мышьяковых препаратов.

БЕЛЫЙ НАЛИВ («пудовщин а»), старый русский летний сорт яблони, введённый в стандартный сортимент Поволжья и сев. областей Европ, части СССР.

БЕЛЬЇЙ НИЛ, река в Африке, после слияния с Голубым Нилом

образует *Нил*. **БЕЛЫЙ СВЕТ** (напр., солнечный свет), сложное электромагнитное излучение, вызывающее в нормальном человеческом глазу нейтральное в цветовом отношении ощущение, к-рое можно получить также смешением нек-рых двух или трёх монохроматич. (одноцветных) излучений. Существуют источники света люминесцентные лампы дневного или Б. с. и др.), имеющие такой же спектральный состав, как видимое солнечное излучение.

БЕЛЫЙ СТИХ, вид безрифменного стиха, чаще всего в пятистопном ямбе. Обычен для драматич. произведений («Борис Годунов» А. С.

Пушкина и др.). БЕЛЬИ УГОЛЬ, образное название энергии естественных водотоков, используемых на гидроэлектрич. станциях (по аналогии с чёрным - каменным углем)

БЕЛЬЙ ЧУГУН, чугун, в к-ром весь углерод химически связан с железом и находится в виде карбида последнего (цементита), а не форме свободного углерода -

графита, как в сером чугуне. Б. ч. стоятельности Б. В ре-

твёрд и хрупок, даёт светлый излом. БЕЛЬ КАНТО (итал.), стиль вокального исполнения, отличающийся лёгкостью и приятностью звучания, предельной мелодич. связностью (кантилена), изяществом виртуозных украшений (колоратура).

БЕЛЬБЕК, река в Крыму, впадает в Чёрное м. в 5 км к С. от Севастополя. Дл. ок. 70 км. В долине Б. фруктовые сады.

БЕЛЬВЕДЕР, 1) вышка, надстройка (чаще всего круглой формы) над

зданием или небольшая отдельная постройка на возвышенном месте, откуда открывается далёкий и красивый вид (например, Б. над старым зданием Библиотеки им. В. И. Ленина в Москве, Б. в парке в Царицыне под Москвой). 2) Название некоторых дворцовых зданий, напр. в Вене, в Ватикане (где в Б. хранят-ся выдающиеся хангельском (под Мо-произведения ан-сквой) с бельведером.



тичной скульптуры), в Варшаве и др. БЕЛЬГИЙСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ 1830, бурж. революция, приведшая к отделению Бельгии от Голландии, с к-рой она была насильственно объединена в 1815.

БЕЛЬГИЙЦЫ, население Бельгии. Состоит из валлонов, говорящих на франц. яз., и фламандцев,

говорящих на флам. яз.

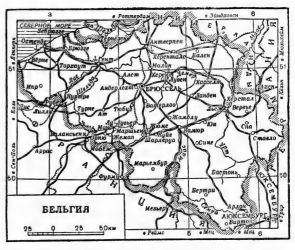
БЕЛЬГИЯ, государство в Зап. Европе у Северного м., граничит с Нидерландами (Голландией), Германией, Люксембургом и Францией. Площ. 30,5 т. км². Нас. 8639 т. ч. (1950). Основные группы: фламандцы, валлоны, 4/_в нас. живёт в городах. Столица— Брюссель. Пром. центры: Антверпен, Льеж, Гент. Колониальные владения: Бельгийское Конго, Руанда-Урунди (в Африке). На Ю.-В. страны — невысокие горы Арденны, ср. часть — холмистая равнина, на С.-3. — Фландрская низменность. Гл. реки: Шельда, Маас (Мёз). Климат мягкий, морской.

В древности страна была заселена кельтскими племенами белгов, позднее смешавшимися с герм, племенами. После раздела империи Карла Великого (9 в.) территория совр. Б. входила в состав различных государств. В 1516 перешла к испанской монархии (в составе Нидерландов). Нидерландская буржуазная революция 16 века не привела к пац. само-

зультате войны за Mcпанское наследство Б: перешла во владение Австрии (1714). Под влиянием франц.бурж. революции 1789—94 началось революц.движение в Б. В 1795 Б. была присоединена к Франции. Венский конгресс 1814—15 присоединил Б. к Голландии. Революция 1830 в Б. привела к созданию самостоят, бельг. гос-ва, независимость и нейтралитет к-рого обязались гарантировать великие державы. В 1831 Б. была навязана нем. династия

Кобургов. К концу 19 в. Б. превратилась в развитую капиталистич. страну. В начале 1-й мировой войны 1914—18 Германия нарушила договор о бельг. нейтралитете и оккупировала Б.; оккупация продолжалась до конца 1918. По Версальскому мирному договору 1919 к Б. были присоединены от Германии округа Эйпен и Мальмеди. Великая Октябрьская соцпалистическая революция вызвала мощный подъём рабочего движения в Б. В 1921 образовалась компартия Б. 12 июля 1935 между Б. и СССР установлены дипломатич. отношения.

В мае 1940 гитлеровская армия вторглась в Б.; после предательской капитуляции короля Леопольда III и в результате попустительства со стороны правящих кругов Франции Англии гитлеровцы захватили страну. Под руководством компартии развернулось Движение сопротивления. После освобождения от гитлеровцев, последовавшего в 1944 в результате решающих побед Советской Армии, уничтожившей основные вооружённые силы гитлеровской Германии, территория Б. оказалась фактически оккупированной англ. и амер. войсками. Оккупантами с помощью правых социалистов был установлен реакц. антинациональный режим. Б. входит в Бенилюкс и участвует в ряде агрессивных блоков. оформленных Брюссельским пактом (1948), Атлантическим пактом (1949) и другими вытекающими из Атлантического пакта агрессивными договорами. В 1950 в Б. с помощью империалистов США возвратился предатель Леопольи III, что вызвало массовое движение протеста, возглавленное компартией. 18 авг. 1950 произошло злодейское убийство председателя компартии Ж. Ляо, инспирированное силами реакции. Бельгий-



фашизации страны, за мир, за национальную независимость. В 1951 Леопольду III пришлось отречься от престола в пользу своего сына Бодуэна.

Б. — страна с развитой крупной промышленностью и иптенсивным сельским хозяйством, значительной внешней торговлей, господством монополий. В то же время Б. находится в экономической зависимости от США. Добыча угля (27,2 млн. т в 1950), фосфоритов, стройматериалов, выплавка чугуна (3,5 млн. т в 1950), стали (3,8 млн. т), цинка (177 тыс. т), меди (133 тыс. т). Развито машиностроение, химическая, стекольная, текст. и пищ. пром-сть. Ввозится большая часть руд и сырья для химич. и текст. пром-сти (кроме льна), а также лес и каучук. В с. х-ве преобладает кулачество, менее 7% хозяйств владеют ²/₃ земельной площади. Возделываются верновые (пшеница, овёс), сах. свёкла, лён, табак, картофель и кормовые. Крупное животноводство. Протяжённость ж.-д. сети 10275 км. Густая сеть судоходных каналов и рек. Важнейшие морские порты: Антверпен, Гент. Денежная единица — бельг. франк.

Б. - наследственная конституционная монархия. Имеется парламент в составе сената и палаты представи-

Основные политич. партии. К о ммунистическая партия (осн. в 1921) — авангард рабочего класса; руководит борьбой трудя-щихся за мир и демократию, за разрыв с агрессивными антисоветскими блоками. Социалисти-(образоваческая партия (образовалась в 1885, до 1940 наз. «рабочей партией»), её реакц. лидеры (правые социалисты) - агентура империалистов в среде рабочего класса. С оциально - христианская ский народ усиливает борьбу против (до 1945 наз. католической) — выра-

жает интересы помещиков, финансовых магнатов и кулачества. Л иберальная партия — объединяет часть крупной промышленной буржуазии; малочисленна, большой роли в политической жизни Б. не играет.

БЕЛЬДЮГА, рыба отр. горлопёрых. Дл. тела до 35 см. Живородящая, самка рождает 300—400 мальков. В СССР обитает в Баренцовом, Белом

и Балтийском морях

БЕЛЬКОВСКИЙ ОСТРОВ, в груп-

пе Новосибирских о-вов в море Лаптевых. Площ. 450 км². БЕЛЬМО, помутнение роговицы глаза после её воспалит. заболеваний и повреждений. Б., расположенное против зрачка, снижает зрение вплоть до слепоты. Лечение: пересадка роговицы по методу В. П. Φu латова

БЕЛЬСКО-БЯЛА, город в Польше, в Сталиногрудском воеводстве. 63 т.ж. (1950). Ж.-д. узел. Текст., маш.-строит.

пром-сть. Осн. в 13 в.

БЕЛЬСКОЕ ГОРОДИЩЕ, крупнейшее скифское укреплённое поселение 6 в. до н. э. — 1 в. н. э. на территории УССР. Раскопано В. А. Городцовым в 1906. Обнаружены остатки жилищ, следы водоёмов с

запрудами, загоны для скота. **БЕЛЬТ БОЛЬШОЙ,** пролив в Балтийском м., между о-вами Лангеланн и Фюн на З. и Лоланн и Зеландия на В. Длина 115 км, наименьшая ширина 15 км, глубина до 58 м.

БЕЛЬТ МАЛЫЙ, пролив в Балтийском м., между о-вами Фюн, Эре, Альс и Ютландским п-овом (Дания). Длина ок. 125 км, наименьшая ширина 0,6 км, глубина в юж. части 25-35 м, в северной 10-15 м. В суровые зимы замерзает.

БЕЛЬТИНГ, прочная технич. ткань для изготовления транспортёрных лент и прорезиненных приводных

ремней.

БЕЛЬТОВ, лит. псевдоним Г. В.

Плеханова.

БЕЛЬТРА́МИ, Евгений (1835-1900), итал. геометр, член Итал. академии наук. Показал, что геометрия Лобачевского (планиметрия) реализуется на нек-рой поверхнести,

наз. псевдосферой.

«БЕЛЬФЛЕР-КИТАЙКА», ний сорт яблони с плодами высокого качества, выведенный И. В. Мичуриным путём скрещивания «бельфлёра жёлтого» с «китайкой» и последующим воздействием ментора -«бельфлёра жёлтого»— на гибрид-ный сеянец (см. Ментора метод). Сорт широко распространён в средней полосе СССР.

БЕЛЬФОР, департамент во Франпии, на границе с Швейцарией. Площ. 608 км². Нас. 93 т. ч. (1951). жевая, редко чёрная. Распространены Адм. ц. — Бельфор (37 т. ж. в 1946). во всех странах света. Гусеницы Бен.

Электротехнич., металлообр., текст. | нек-рых Б. (капустницы, репницы, пром-сть

БЕЛЬЦЫ, город в Молдавской ССР, ж.-д. узел. Пром-сть винодельческая, спирто-водочная, стройматериалов. Учительский ин-т.

БЕЛЬЭТАЖ, 1) второй, более вы-

сокий и лучше оборудованный этаж дома. В СССР термин «Б.» в этом смысле почти не применяется. 2) Первый над партером и амфитеатром этаж (ярус) в зрительном зале.

БЕЛЯВСКИЙ, Сергей Иванович (р. 1883), астроном, чл.-корр. Ака-демии наук СССР. Открыл 37 малых планет, в т. ч. Владилену, св. 250 переменных звёзд и 1 комету. Составил 2 звёздных каталога.

БЕЛЯЕВ. Василий Николаевич (р. 1902), советский режиссёр документальных фильмов. Член КПСС с 1941. За картины «Линия Маннергейма» (1940), «Черноморцы» (1942), «Народные мстители» (1943), «Владимир Ильич Ленин» (1948, совместно с режиссёром М. И. Роммом) и цветной фильм «Новая Чехословакия» (1950) Б. был 5 раз удостоен Сталинской премии.

БЕЛЯЕВ, Владимир Иванович (1855—1911), русский ботаник, проф. Варшавского ун-та. Осн. работы по морфологии и эмбриологии растений. Обстоятельно изучил редукционное деление и указал на наличие обмена между ядром и протоплазмой деля-

щихся растительных клеток (1892). БЕЛЯЕВ, Митрофан Петрович Петрович (1836—1903), русский муз. деятель. Широко процагандировал русскую музыку (основал нотоиздательство в Лейпциге, организовывал симфонич. концерты и камерные вечера в Петербурге). В его доме собирался кружок композиторов («беляевский кружок») во главе с Н. А. Римским-Корсаковым.

БЕЛЯК, один из видов зайцев. БЕЛЯКОВ, Иван Иванович (род. 1897), советский оператор документальных фильмов, заслуженный деятель искусств РСФСР, четырежды лауреат Сталинской премии. Награждён орденом Ленина.

БЕЛЯНА, деревянная баржа для сплава лесных материалов по Волге и Каме. После разгрузки Б. разбирали, а дерево корпуса использовали как строит. материал. Ныне не применяется.

БЕЛЯНКИ, семейство дневных бабочек; окраска белая, жёлтая, оран-



боярышницы и др.) вредят огородам и садам.

БЕЛЯНКИ, название 3 видов второсортных съедобных грибов класса базидиальных; характеризуются белой вогнутой шляпкой. 2 вида Б. имеют жгучий млечный сок.

БЕЛЯНКИН, Дмитрий Степанович (1876—1953), советский минералог и

петрограф, академик. Важнейшие исследования в области теоретической, экспериментальной и региональной петрографии. Создал специальный отдел петрографии техническую петрографию. Дважды награждён орденом Ленина.

БЕМ, Юзеф (1795—1850), польский политич. и воен. деятель. Участник польского восстания 1830—31, после подавления к-рого эмигрировал. Активно участвовал в революции 1848-

1849 в Австрии и Венгрии. БЕМ-БАВЕРК, Евгений (1851— 1914), бурж. вульгарный экономист, один из представителей т. н. австрийской школы в политич. экономии; ярый противник марксизма. Выступал с клеветой на марксизм, объявлял капиталистич. прибыль «вечной» категорией, пытался отвлечь внимание рабочего класса от противоречий капитализма. Лженаучные реакц. взгляды Б.-Б. используются нек-рыми совр. бурж. экономистами.

БЕМБЕКСЫ, род роющих ос. Самка Б. роет в песке норку, на дне к-рой откладывает яйцо и мух (парализованных уколом жала), служащих

кормом для личинок.

БЕМБО, Пьетро (1470—1547), итал. поэт-гуманист. Отстаивал принципы изысканного аристократич. лит. стиля, подготовляя основы поэтики классицизма («Рассуждение в прозе о народном языке», 1525).

БЁМЕ, Якоб (1575—1624), нем. философ-мистик. Развитие мира Б. рассматривал как результат борьбы

добра и зла, света и тьмы.

БЁМИТ, желтоватый или белый минерал из группы гидратов глиноаёма, $Al_2O_3 \cdot \dot{H}_2O$. Тв. 3,5—4; уд. в. 3. В кислотах нерастворим. Составная часть бокситовых руд.

БЕМО́ЛЬ (муз.), знак (р), обозначающий понижение звука на по-

лутон. См. Альтерация.

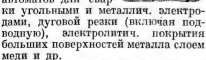
БЕМСКОЕ СТЕКЛО (точнее богемское стекло), устаревшее название толстого и крупноразмерного, гл. обр. витринного стекла, изготовлявшегося кустарным, ручным способом.

джо́нсон (1573—1637), \mathbf{EEH} английский драматург. См. Джонсон

БЕНАВИДЕС, Мануэль (1895-1947), испан. писатель, коммунист. Роман-памфлет «Последний пират Средиземного моря» (1934) разоблачает испан. правящую верхушку. Романы «Новые пророки» (1942), «Война и революция в Каталонии» (1946), «Я из 5-го полка» (1947) и др. посвящены освободительной борьбе пспан. народа.

БЕНАРДОС, Николай Николаевич (1842—1905), русский изобрета-

тель электрической дуговой сварки (1882) и соучастник создания контактной сварки. Ему принадлежит также изобретение способов сварки: косвенно действующей дугой и в струе газа, автоматов для свар-



БЕНАРЕС, город в Индии, в штате Уттар-Прадеш, на р. Ганг. 263 т. ж. (1941). Текст. пром-сть. Религ. центр и место паломничества индусов. Ун-т. Памятники старинной архи-

БЕНАРЕС, княжество в Индии, по р. Ганг, включено в состав штата Уттар-Прадеш. Площ. 2243 км². Нас. 451 т. ч. (1941). Земля в руках помещиков; крестьяне арендуют землю на кабальных условиях. Возделываются пшеница, рис, хлопок, сах. тростник. Произ-во предметов крестьянского обихода.

БЕНГАЗИ, город в Ливии (Сев. Африка) на прибрежной автостраде. 62 т. ж. (1951). Стратегически важный порт на Средиземном м. Ж.-д. линией соединён с г. Барка.

БЕНГАЛИЯ, область на юге Азии, примыкающая к Бенгальскому заливу. С 15 авг. 1947, со времени расчленения Индии на 2 доминиона, разделена на Б. Западную, оставленную в составе Индии, и Б. Восточную, отошедшую к Пакистану. Империалистич. расчленение Б. на 2 части без учёта экономич. общности области резко ухудшило её хоз. развитие. Напр., джутовая промышленность, сосредоточенная в Зап. Б. (Калькутта), оказалась оторванной от сырьевой базы, находящейся в Boct.

БЕНГАЛИЯ ВОСТОЧНАЯ, провинция Пакистана. Площ. 127,9 т. км². Нас. (с Силхетом) 42,1 млн. ч. (1951), гл. обр. бенгальцы; по религии 71% мусульман, остальные преим. индусы. Адм. ц. — Дакка. Гл. культуры: рис, джут (ок. 75% мирового сбора), чай, табак. Мелкие мануфактуры и ре-

БЕНГАЛИЯ ЗАПАДНАЯ, штат в Северо-Восточной Индии. Площадь 76,4 т. κm^2 . Нас. 24786,7 т. ч. (1951), гл. обр. бенгальцы; по религии $^{2}/_{3}$ индусов, $^{1}/_{4}$ мусульман. Адм. центр — Калькутта. Гл. культуры: рис, чай, джут. Крупная джутовая пром-сть; кроме того, металлургич., пищевая, табачная, бумажная, текстильная и др. пром-сть; чайные ф-ки; кам.-уг. кони. БЕНГАЛЬСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ,

в Индии и Пакистане, по ниж. течению Ганга и Брамапутры. Густо

населена. Важный с.-х. р-н. **БЕНГАЛЬСКИЙ ЗАЛИВ,** Индийского ок. между п-овами Индостан и Индокитай. Глуб. до 3630 м.

БЕНГАЛЬСКИЙ ОГОНЬ, пиротехнич. составы, дающие при сгорании пламя различных цветов; применяются для фейерверков, а также как горючие смеси для сигнальных огней и ракет.

БЕНГАЛЬЦЫ, основное население Бенгалии, политически расчленённой между Пакистаном и Индией. Численность — св. 60 млн. ч. Язык бенгальский, новоиндийской группы. Большинство — крестьяне, эксплуатируемые местными помещиками, ростовщиками и англ. предпринимателями.

БЕНГЕЛА, город в португ. колонии Ангола, порт на Атлантическом ок., у зап. окончания трансафриканской ж. д. (от Б. к порту Бейра на Индийском ок.). Ок. 6 т. ж. **БЕНГЕЛЬСКОЕ ТЕЧЕНИЕ**,

лодное течение в Атлантич. ок., идущее с Ю. на С. вдоль зап. берега

БЕНДА, чеш. музыканты, братья: 1) Франтишек Б. (1709—86), скрипач и педагог, автор сочинений для скрипки, симфоний, трио-сонат и др. 2) Й и р ж и (Георг) Б. (1722— 1795), композитор, скрипач и дирижёр. Автор муз.-сценич. произведений — мелодрам и зинешпилей. Зингшпили Б. сыграли значит. роль в развитии жанра бурж. муз. комедии 18 в.

БЕНДАР, руководитель народноосвободительного восстания в 1231 в Гандже против хорезмшаха Джелаль-ад-дина, захватившего Азербайджан. Джелаль-ад-дин жестоко расправился с восставшими ремесленниками и гор. беднотой, казнив 30 организаторов восстания вместе с Б.

БЕНДЕР-АББАС, город на Ю. Ирана, порт на побережье Персидского зал. Ок. 15 т. ж.

БЕНДЕР-ГЕЗ, порт в сев. Иране на Каспийском м. Через Б.-Г. проходит значит. часть торговли Ирана с СССР. Ок. 16 т. ж.

БЕНДЕР-ШАХ, порт в Сев. Иране, на Каспийском м. Ок. 20 т. ж. Начальный пункт трансиранской ж. д. 1918-35 - министр иностр дел Чехо-

БЕНДЕР-ШАХПУР, город на Ю. Ирана, порт на побережье Персидского зал.; конечный пункт трансиранской ж. д. Св. 15 т. ж.

БЕНДЕРЫ, город в Молдавской ССР, пристань на Днестре и ж.-д. узел. Консервный з-д, швейная и обувная ф-ки, мясокомбинаты. 5 средних спец. уч. заведений. В окрестностях много садов и виноградников; сохранились развалины старинной крепости (14 в.).

БЕНДЗИН, город на Ю.-З. Польши. 34 т. ж. (1948). Металлообр., химич. пром-сть; произ-во цинковых

БЕНДИГО, город в Австралийском Союзе, в шт. Виктория. 32 т. ж. (1949). Ж.-д. узел. Один из основных центров добычи золота.

БЕНДЛЬ, Карел (1838—97), чеш. композитор. Автор 11 опер, патриотич. хоров, инструментальных пьес и др. соч. В своём творчестве использовал фольклор, продолжая традиции классиков чеш. музыки Б. Сметана и А. Деоржака.

БЕНЕВЕНТО, город на Ю. Италии, в области Кампания. Адм. ц. провинции Беневенто. 51,3 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Пищевая, спичечная пром-сть.

БЕЙЕДИКТ XV (1854—1922), римский папа 1914—22. Вёл поли-БЕНЕДИКТ тику поддержки австро-герм. империализма. После Великой Октябрьской социалистической революции активно поддерживал антисоветскую

интервенцию и белогвардейцев. БЕНЕДИКТИНЦЫ, католический монашеский орден, основанный ок. 530 в Италии. В средние века являлся крупнейшим феод. землевладельцем и активно поддерживал папство в его реакц. политике. В наст. время Б. существуют в Зап. Европе и Америке, пропагандируют идеи воинствующего католицизма.

БЕНЕДИКТОВ, Владимир Григорьевич (1807—73), русский поэт. Его стихам присуща неестественная приподнятость, ложный пафос, за что их сурово критиковал В. Г. Белинский.

БЕНЕФИС, спектакль в пользу актёров (одного или группы), со-

трудников труппы в бурж. театре. БЕНЕФИЦИИ, в период раннего средневековья в Зап. Европе условное вемельное держание, за к-рое вассал должен был нести сеньору, предоставлявшему ему Б., определённую, чаще всего военную, службу. Б. давался пожизненно. В 11-12 вв. в условиях дальнейшего развития феод. отношений В. превратился в наследственное рыцарское держание -

БЕНЕШ, Эдуард (1884—1948), чехословацкий бурж. гос. деятель. В

словакии, в 1935—38 — президент. | цев и нек-рых ископаемых углей; Б. | крыт в 1838 А. А. Воскресенским), В своей антисоветской, антинациополитике Б. ориентировался на сотрудничество с Францией, а также с Англией и США. Стремился достичь соглашения с гитлеровцами. Политика Б. способствовала захвату Чехословакии в 1938-1939 гитлеровской Германпей. В период 2-й мировой войны 1939-45 Б. возглавлял чехословацкую бурж. эмиграцию, действовавшую в соответствии с планами империалистов Англии и США. После освобождения Советской Армией Чехословакии Б. президент (июнь 1946 — июнь 1948). Б. поддерживал происки реакции и контрреволюционных заговорщиков. После провала в февр. 1948 попытки контрреволюц. гос. переворота ушёл в отставку.

БЕНЖЕРВИЛЬ, город на З. Африки, во франц. колонии Берег Слоновой Кости. Ок. 5 т. ж. Порт на

берегу Атлантического ок.

БЕЙЗАЛЬДЕГИ́Д (бензойный альдегид), С₆Н₅СНО, органич. соединение, простейший альдегид ароматич. ряда. Маслянистая жидкость, t жил. 179°; плотн. 1,05. Входит в состав амигдалина. Содержится в горьких миндалях и обладает их запахом, поэтому в продаже иногда наз. горькоминдальным маслом. Применяется в парфюмерии и произ-ве красителей (напр., см. Малахитовый зелёный)

БЕНЗАНТРОНОВЫЕ КРАСИТЕ-ЛИ, группа органич. искусств. красителей сложного состава и строения, преим. синих, фиолетовых и сине-зелёных оттенков. Основу Б. к. составляет бензантрон С₁₇Н₁₀О. Б. к. нерастворимы в воде и применяются по методу кубового крашения; стойки

к мытью и свету.

БЕНЗИДИН (пара-диаминодифенил), NH₂C₆H₄—C₆H₄NH₂, органич. соединение. Кристаллы, $t^{\circ}_{n\Lambda}$. устойчивой модификации 125°. Впервые получен Н. Н. Зининым в 1845. Важный полупродукт для синтеза красителей.

БЕНЗИЛОВЫЙ СПИРТ (фенилкарбинол), С₆Н₅СН₂ОН, простейший спирт ароматич. ряда. Бесцветцая жидкость, $t^{\circ}_{\kappa un}$. 205,3°; плотн. 1,05. Содержится во многих эфирных маслах. Применяется в парфю-мерии, гл. обр. в виде сложных эфиров уксусной и бензойной кислот.

БЕНЗИНОУЛОВИТЕЛЬ, лизационное устройство для отде-ления лёгких не смешивающихся с водой жидкостей (бензин, бензол,

керосин) от сточных вод.

БЕНЗИНЫ, лёгкие моторные топлива, смеси углеводородов, перегоняющиеся при темп-ре до 200°. Получаются перегонкой или термич. переработкой По положению кислородных атомов

искусственный — из окиси углерода и водорода, известен под названием «синтина». Б. применяются как горючее в авто- и авиадвигателях, как растворители для жиров, смол, каучука и т. п.

БЕНЗОЗАПРАВЩИК, автомобиль, оборудованный цистерной, насосом,

фильтромидругими устройствами для заправки самолётов (иногла тан-



ков, автомобилей и тракторов) жидким топливом.

БЕНЗОЙНАЯ КИСЛОТА, С_вН_ьСООН, простейшая органич. кислота ароматич. ряда. Бесцветные труднорастворимые в воде кристаллы, t°nл. 122°. Употребляется в произ-ве красителей, в медицине.

БЕНЗОЙНАЯ СМОЛА (росный ладан), отвердевшая, приятно пахнущая смола нек-рых южноазиатских деревьев. Применяется в меди-

цине, парфюмерии.

БЕНЗОЛ, $C_6\hat{H}_6$, органич. соединение, углеводород с кольцевой группировкой из 6 углеродных атомов. Каждый атом углерода соединён с 1 атомом водорода; связи в кольце располагаются, как показано на схеме:

Б.-родоначальник класса ароматич. соединений. Беспветная горючая жидкость, t°nл. 5,5°, t°nun. 80,1°. Получается из кам.-уг. смолы. Б.ценное сырьё в произ-ве красителей, лекарств. веществ и др. Применяется как растворитель (жиров, смол, каучука), реже как моторное топливо и т. п.

бензораздаточная колон-КА, насосная установка для отпуска бензина и др. видов жидких автомобильных топлив на пунктах заправки автомобилей.

БЕНЗОРЕЗ, аппарат для кислородной резки металлов, в к-ром в качестве горючего используются пары бензина.

БЕНЗОФЕНО́Н (дифенилке-он), $C_0H_5COC_0H_5$, простейший ароматич. кетон. Кристаллы, t°_{nn} . устойчивой модификации 49°, $t^{\circ}_{\kappa un}$. 306°. Применяется гл. обр. в произ-ве красителей.

БЕНЗОФИЛЬТР, фильтр для очистки бензина от механич. примесей и воды в карбюраторах и насосах непосредственного впрыска бензиновых двигателей внутр. сгорания, а также в различных бензиноподающих системах.

БЕНЗОХИНО́НЫ, $C_6H_4O_2$, органич. соединения, простейшие хиноны. (крекингом) нефти, а также из слан- различают орто-Б. и пара-Б. (от-

кристаллы, $t^{\circ}_{n\pi}$. 116°. Производные пара-Б. применяются в произ-ве красителей.

БЕНЗОХРАНИЛИЩЕ, специально оборудованное помещение для хранения нефтепродуктов в таре (бочках, бидонах) или сооружение для хранения нефтепродуктов в резервуарах

БЕНИ, река в Боливии. Дл. ок. 1500 км. Судоходна на 350 км до водопадов Эсперанса (в 29 км от устья). Сливаясь с р. Маморе, даёт начало

р. *Мадейре* (приток Амазонки). **БЕНИЛІЮКС**, сокращённое звание экономического и по существу воен.-политич. союза Бельгии, Нидерландов (Голландии) и Люксембурга (заключён в 1944, вступил в силу в 1947 лишь в части, касающейся унификации таможенных тарифов). Страны Б. вошли совместно с Англией и Францией в Западный блок (1948), подписали агрессивный Северо-атлантический пакт [см. Атлантический пакт (1949)] и ряд вытекающих из этого пакта агрессивных договоров.

БЕНИН, рабовладельческое государство Зап. Африки в 10-19 вв., населённое народностью эдо. Язык эдо относится к группе суданских языков. Самобытная культура, ремёсла, бронзовая литая скульптура. Португальцы, а затем англичане и голландцы с 15 в. хищнически вывозили из Б. рабов, а также ценные продукты. Англия в конце 19 в. включила Б. в состав колонии Нигерия.

БЕНИ-СУЭЙФ, город в Египте, адм. ц. пров. Бени-Суэйф. Порт на р. Нил. Ж.-д. линией связан с Кайром. 56 т. ж. (1947). Хл.-бум. пром-сть. **БЕНИТЦКИЙ** (Беницкий),

Александр Петрович (1780-1809) русский писатель, просветитель. В стихотворениях, баснях, повестях и критич. статьях выступал с критикой низкопоклонства перед Западом и других пороков, присущих дворянскому сословию.

БЕНКЕНДОРФ, Александр Христофорович (1783—1844), один из реакционнейших деятелей военнополицейской диктатуры Николая І, генерал. Участник следствия над декабристами, с 1826 — шеф жандармов и начальник III отделения.

БЕН-НЕВИС, вершина в Грампианских горах, высшая точка о-ва Великобритания (1343 м)

БЕННЕТТ, Арнольд (1867—1931), англ. бурж. писатель-натуралист. Автор цикла романов «Пять городов», социально-бытового романа симен-Степс» (1923) и мн. др., в к-рых сочувственно рисует жизнь мелкобурж. слоёв провинции.

БЕННЕТТА ОСТРОВ, самый большой остров в группе островов ДеЛонга, в Сев. Ледовитом ок. Площ. ок. 90 км2. Входит в состав Якут-

ской АССР.

БЕННЕТТИТЫ, вымершие древовидные голосеменные растения, более или менее близкие системати-

чески к саговникам.

БЕННИГСЕН, Леонтий Леонтьевич (1745—1826), ганноверский барон, бездарный генерал; на русской службе с 1773. Англ. ставленник при имп. Александре I, реакционер, взяточник и карьерист. В Отечественную войну 1812 был начальником главного штаба русской армии. За интриги и вмешательство в распоряжения главнокомандующего был удалён М. И. Кутузовым из действующей армии. Уволен с русской службы в 1818.

БЕНОНИ, город в Южно-Африканском Союзе, в Трансваале. 75 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. Один из центров

добычи золота.

БЕНТАЛЬ, дно водоёма среда обитания организмов. Население Б. — бентос. В морских и пресноводных водоёмах Б. подразделяется на различные вертикальные зоны, каждая из них населена характерны-

ми для неё организмами.

БЕНТАМ, Иеремия (1748—1832), англ. бурж. юрист и философ-моралист, представитель утилитаризма. Б. настаивал на сохранении калечащих наказаний для ряда преступлений и на смертной казни для руководителей народных восстаний.

БЕНТОНИТ, разновидность отбеливающих глин, состоящих в основном из минералов монтмориллонита и бейделлита. Образуется при выветривании вулканич. туфов и пеплов. Применяется для очистки бенвина, керосина, различных смазочных и растит. масел. Нек-рые Б. используются в мыловаренном произ-ве (напр., для получения мыла кил). Месторождения Б. в СССР — в Грувии, Азербайджане, Крыму и др.

БЕНТОС, совокупность организмов, обитающих на грунте и в грунте морских и пресных водоёмов. Б. разделяют на животный и растительный. Животный Б. морских водоёмов разнообразнее и обильнее, чем пресных; состоит из представителей всех типов беспозвоночных. Растительный Б. в морских и пресных водоёмах также различен: в морях преобладают разнообразные водоросли, а в пресных водоёмах — цветковые растения. Видовой и количеств, состав Б. меняется в зависимости от глубины водоёма и удалённости от берегов, а также от характера дна (каменистое, песчанистое или илистое). Б. — кормовая база для промысловых животных, особенно для рыб.

(р. 1870), русский реакц. художник, историк иск-ва и художеств. критик. Идеолог «Мира искусства». Творчеству Б. присущи эстетский субъективизм и стилизаторство, преодолеваемые лишь в лучших работах (иллюстрации к «Медному всаднику» А. С. Пушкина, оформление ряда спектаклей). Б. выступал против демократич. и реалистич. традиций русского иск-ва. Нек-рое значение имеют лишь его работы по истории ван.-европ. иск-ва. Б. живёт за границей.

БЕНУАР, театральные ложи, расположенные в уровень со сценой

БЕНУЭ, река в Африке, лев. приток Нигера. Дл. 1400 гм. Судоходна.

нканаа (Бениан), Лжон (1628-88), англ. писатель. Был деревенским лудильщиком. Творчество Б. отразило протест нареда против монархич.-дворянской реставрации и своекорыстия буржуазии. Романы Б. — «Странствование паломника» (2 чч., 1678—1684), «Жизнь и смерть мистера Бэдмена» (1680).

БЕНЮК, Михай (р. 1907), рум. поэт и обществ. деятель. В сб. стих. «Песни гибели» (1938), «Новые песни» (1940) выражает протест рум. крестьянства против тяжёлой судьбы в условиях боярской Румынии. В антифашистских сб. «Человек ожидает восхода» (1946), «Новые стихи» (1949) и др. Б. приветствует победу Советской Армии, освободившей Румынию, воспевает народно-демократический строй своей родины.

«БЕОВУЛЬФ», англо-саксонская эпич. поэма. Лит. сбработка относится к 8-9 вв. В основе поэмы лежат народные сказания о спасении Дании от страшного дракона.

БЕОТИЯ, историч. область в Средней Греции. Гл. городом Б. в древ-

ности были Фивы.

БЕРАНЖЕ, Пьер Жан (1780— 1857), выдающийся франц. поэт-песенник. Лит. известность завоевал сатирой на наполеоновский режим («Король Ивето», 1813). В период Реставрации создал социально-политич. песни-памфлеты, в к-рых обличал феодально-католич. реакцию. Б. дважды судили (в 1821 и 1828) по обвинению в оскорблении обществ. и религ. морали (песни «Молитва эпикурейца», «Капуцины», «Миссионеры», «Ангел-хранитель» и др.), а также в оскорблении короля (песни «Наваррский принц», «Добрый бог», «Белая кокарда», «Карл III Простоватый», «Будущность Франции» и др.). Б. усвоил идеи утопич. социализма. Под влиянием Б. во Франции сформировалась плеяда поэтов июльской (1830) и февральской

БЕНУА, Александр Николаевич и ремесленников. Русская революц.демократическая критика высоко ценила творчество Б. В советские годы песни Б. полностью переведены на русский язык.

БЕРАТ, город в Албании. 12 т. ж. (1945). Центр района нефтедобычи. В окт. 1944 в Б. образовано Временное пр-во Народной Республики Ал-

бании.

БЁРБАНК, Лютер (1849—1926), амер. селекционер-дарвинист. Вывел много новых сортов плодовых, декоративных и др. растений, используя при скрещивании растения различных стран и применяя ряд приёмов воспитания гибридов. Однако достижения Б. в Америке не получили развития, а многие его сорта утеряны или забыты.

БЕРБЕДЖ, Ричард (1567—1619), англ. актёр, современник В. Шекспира, первый исполнитель главных ролей в его трагедиях (театр «Гло-

БЕРБЕРА, адм. центр Брит. Сомали на С.-В. Африки, порт у Аденского зал. Ок. 15 т. ж.

БЕРБЕРСКИЕ ЯЗЫКИ, языки берберов, коренного населения Сев. Африки; образуют одну из подсемито-хамитской групп группы языков.

БЕРБЕРЫ, группа народностей Сев. Африки (Ливия, Алжир, Тунис, Марокко), говорящих на языках семито-хамитской группы. Численность-5,5 млн. ч. Потомки древних ливийцев, частью арабизированных. Занятия: земледелие, садоводство. Трудящиеся Б. под руководством коммунистических партий борются против колониального гнёта и включения Сев. Африки в Атлантический блок

БÉРВИ, Василий Васильевич (псевд. — Флеровский) (1829— 1918), русский публицист, народник. В 1871 составил «Азбуку социальных наук», популярную в среде революц. молодёжи того времени. Среди многочисл. трудов Б. наибольшую известность имеет кн. «Положение рабочего класса в России» (1869), к-рую высоко ценил К. Маркс.

БЕРГ, Аксель Иванович (р. 1893),

советский учёный в области радиотехники, академик, инженер - вице - адмирал. Член КПСС с 1944. Автор работ по вопросам генерирования радиоволн электровакуумными приборами, радиоприёма 🎬 и радиопеленгования, по теории и расчёту работы радиопере-

датчиков и др. Награждён орденом Ленина. В 1951 Б. присуждена воло-(1848) революций из среды рабочих тая медаль им. А. С. Понова.

советский географ, биолог, академик,

президент Всесоюзного географич. об-ва, лауреат Сталинской премии. Автор многочисленных капитальных работ по ихтиологии, географии, истории географических открытий и климатологии.



БЕРГАМИН, Хосе (р. 1895), испан. поэт, драматург и публицист. В годы борьбы республиканской Испании против интервенции германо-итал. фашистов (1936-39) примкнул к Народному фронту. После поражения республиканцев эмигрировал в Мексику. Автор пьес об испан. женщинах, боровшихся против фашизма («Дочь божья», 1942, «Девушка-партизанка», 1945). Идея «Девушки-партизанки» навеяна светлым образом Зои Космодемьянской. На 2-м Всемирном конгрессе сторонников мира (1950) избран в состав Всемирного Совета Мира.

БЕРГАМО, город в Италии, адм. центр пров. Бергамо в области Ломбардия. 108,3 т. ж. (1951). Текст. пром-сть, чёрная металлургия, ма-

шиностроение. Собор 15—17 вв. **БЕРГАМОТ,** 1) цитрусовое дерево сем. рутовых, родом из Вост. Индии. В СССР возделывается в субтронич. р-нах. В кожуре плодов содержится эфирное бергамотовое масло, используемое в парфюмерии, кондитерском произ-ве. 2) Группа сортов груши, дающих плоды плоско-округлой формы. Наиболее известен «Б. осенний красный»

БЕРГЕН, город в Норвегии, круппый рыболовный порт на Атлантич. ок. и гл. центр рыботорговли. 114 т. ж. (1946). Судостроит., рыбоконсервная пром-сть. Ин-ты метеорологический,

биологический, рыболовства. **БЕРГ-КОЛЛЕГИЯ**, упра управление, ведавшее делами горной пром-сти. Создана в 1719 Петром I. Существовала до 1807.

БЕРГСОН, Анри (1859—1941), реакц. франц. философ-идеалист, проповедник космополитизма и империалистич. войн. Резко враждебная науке и обществ. прогрессу философия интуитивизма Б. широко испольгуется совр. реакц. философией и социологией.

БЕРГСТЕД, Гаральд (р. 1877), датский писатель. Автор романов «Александерсен» (1918), «Страна безумия» (1925), антирелиг. сатиры «Праздник св. Иоргена» (1919, инсценирована в советском кино) и др., в к-рых выступал против мещанской ограниченности, не выходя, однако, за пределы бурж.-либеральных ин-

ВЕРГ, Лев Семенович (1876—1950), ской оккупации Дании сотрудничал с нацистами.

> БЕРДАНКА, наименование однозарядной винтовки уменьшённого калибра (10,67 мм), состоявшей на вооружении русской армии во 2-й половине 19 в.

> БЕРДАХ (псевд. Каргабае-ва, Бердимурата; 1827—1900), зачинатель каракалпакской лит-ры, народный поэт. Изображал тяжёлую жизнь народа под игом хивинских ханов (поэмы «Никогда не было», «Лучше», «Я искал бы» и др.). В романе в стихах «Царь-самодур» призывал народ к убийству деспота-хана

> БЕРДИЧЕВ, город в Житомирской обл. УССР. 66 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. Маш.-строит., пищевая (сахарная и др.), кожев., обув., швейная пром-сть. Учительский ин-т, маш.-строит. техникум, педучилище.

> БЕРДО, один из основных рабочих органов ткацкого станка, гребень с зубьями в виде узких металлических пластин, закреплённых концами в деревянных или металлических планках. При помощи Б. достигается равномерное распределение нитей основы по ширине

ткани. Б. служит также для уплотнения поперечных нитей ткани (утка).

БЕРДСК, город в Новосибирской обл. РСФСР, на реке Обь, в 8 км от ж.-д. станции Бердск. Мукомольная пром-сть. 2 техникума. Сосновый бор. Санатории, дома отдыха.

БЕРДЫШ, русское холодное оружие 16—17 вв. Б. стрельцов имел вид металлич.

полумесяца, насаженного на древко. БЕРДЯЕВ, Николай Александрович (1874—1948), реакц. русский философ-мистик, белоэмигрант, ярый враг Советской власти.

БЕРДЯНСК, прежнее название

города Осипенко. «БЕРЕ ЭИМНЯЯ МИЧУРИНА», вимний десертный сорт груши, выведенный И. В. Мичуриным. Отличается хорошей зимостойкостью и высокими вкусовыми качествами пло-

«БЕРЕ-АРДАНПОН», зимний десертный сорт груши средней зимостойкости. В СССР возделывается в южных и средних районах плодо-

«ВЕРЕ-БОСК», столовый южный сорт груши с плодами высоких вкусовых качеств.

БЕРЕГ, граница суши и водного пространства, представляющая собой более или менее широкую полосу их взаимодействия.

БЕРЕГ СЛОНОВОЙ КОСТИ, одна дивидуалистич. идей. В годы фашист- из французских колоний в составе | Липа (приток Днестра), ж.-д. стан-

Африки Западной Французской. В 1945 площ. 477,1 т. км2, нас. 4056 т. ч.; с 1948 часть территории Б. С. К. отошла к колонии Верхняя Вольта. В 1949 площ. Б. С. К. 336,2 т. км², нас. 2065 т. ч., гл. обр. племена мандинго. Адм. ц. и порт — Абиджан. Отсталая аграрная страна. Плантации кофе, какао, бананов, хлопка, принадлежащие колонизаторам. Посевы кукурузы, земляного ореха, проса, риса. Лесоразработки.

БЕРЕГОВАН ОБОРОНА, особый вид обороны, обеспечивающий защиту морской прибрежной полосы. Осуществляется морскими, воздушными силами, сухопутными войсками и

спец. частями Б. о.

БЕРЕГОВАЯ РАТЬ, часть вооружённых сил Русского гос-ва в 16-17 вв., оборонявшая юж. границы страны на р. Ока от набегов крымских татар. Б. р. сыграла важную роль в разгроме 120-тысячного войска крымского хана Девлет-Гирея в 1572 у дер. Молодь, в 50 км к Ю. от Москвы.

БЕРЕГОВО, город в Закарпат-ской обл. УССР, ж.-д. станция. Као-линовая ф-ка и винодельческий з-д.

БЕРЕГОВОЙ ВАЛ, вал, образующийся выбрасыванием на берег морских наносов во время утихания штормов. Выс. до 14 м (в Ла-Манше).

БЕРЕГОВОЙ РИФ, коралловое сооружение у крутых береговых склонов материков или о-вов в тропич.

БЕРЕГОВУШКА (береговая ласточка), птица сем. ласточковых отр. воробычных. Распространена в Европе и Азии, Сев. Америке и Сев. Африке; в СССР гнездится повсеместно

БЕРЕГОВЫЕ ВОДЫ (или береговое море), прилегающая к берегу полоса открытого моря, над к-рой прибрежное гос-во осуществляет свою власть. СССР установил морскую пограничную полосу в 12

миль (22,2 км). БЕРЕГОУКРЕПЛЕНИЕ, защита берега морей, рек и откосов каналов от разрушений и повреждений, происходящих от ударов волн, напора льда, быстрого течения и пр. Морские берега укрепляют с помощью волноотбойных, подпорных каменных или бетонных стенок или каменной одежды; для гашения энергии волн употребляются поперечные дамбы и продольные волноломы. На судоходных реках подводные откосы берегов закрепляются хворостяным покрытием с каменной наброской, сваями с засыпкой грунтом; надводные откосы укрепляются мостовой, одерновкой и пр

БЕРЕЖАНЫ, город, р. ц. Тернопольской обл. УССР, на р. Золотая ревообр., маслодельный и др. за-

воды. Педучилище.

БЕРЕЗА, город, р. ц. Брестской обл. БССР, на шоссе Москва — Варшава, в 5 км от ж.-д. станции Берёза-Картуская. Лесопильный и кирпичный з-ды.

БЕРЁЗА, род деревьев и кустарников сем. берёзовых. Ок. 60 видов



в Сев. полушарии; в Советском Союве-40 видов. Широко распространены Б. бородавчатая и Б. пушистая. Встречаются в лесах как примесь к другим породам, а также образуют чистые насаждения на месте сведённых лесов. В Сиби-

ри встречаются берёзовые колки (лесные острова). Б. имеет большое хоз.

значение

БЕРЕЗАНЬ, небольшой остров в Чёрном м., в 12,8 км от Очакова. 6 марта 1906 ва участие в восстании черноморских моряков на Б. расстреляны лейтенант П. П. Шмидт

и 3 матроса.

БЕРЕЗИН, Илья Николаевич (1818—96), русский востоковед, профессор. Автор труда «Внутреннее устройство Золотой Орды» (1850) и многих работ по истории, филологии и археологии стран Востока. Издал «Сборник летописей» Рашид-ад-дина. Дал ныне устаревшую классификацию

тюркских языков.

БЕРЕЗИНА, река в БССР, правый приток Днепра. Дл. 587 км. Судо-ходна на 500 км. На Б. — гг. Борисов и Бобруйск. В ноябре 1812 при переправе через Б. были окончательно разгромлены остатки армии Наполеона 1, отступившей из Москвы. В июле 1920 советские войска на р. Б. нанесли поражение войскам панской Польши. В Великой Отечественной войне на Б. происходили крупные бои в период Белорусской операции 1944.

БЕРЕЗИНСКАЯ ВОДНАЯ СИ-СТЕМА, искусств. водный путь длиной ок. 250 км, соединяющий приток Днепра Березину с притоком Зап. Двины — Уллой. Строительство началось в 1797. В конце 19 в. в связи со строительством железных дорог потеряла своё значение. Ныне сквозного движения по Б. в. с. не суще-

ствует.

БЕРЕЗНА, посёлок гор. типа, р. ц. Черниговской обл. УССР, в 32 км к В. от Чернигова. Пром-сть строй-

материалов. **БЕРЕЗНИКИ,** город в Молотовской обл. РСФСР, пристань на р. Ка-

пия. Кирпичные, известковый, де- 63,6 т. ж. (1939). Крупнейший центр химич. пром-сти. Химико-механич. техникум. У Б. — богатые месторождения поваренной и калийной соли.

древнеславянское БЕРЕЗНЯКИ, городище 3-5 вв. близ г. Щербаково, исследованное П. Н. Третьяковым



Березняки. Реконструкция городища (по П. Н. Третьякову).

в 1934—35. Открыты жилые дома, кузница, зернохранилище, «домик мёртвых» и др. обществ. сооружения патриархальной общины.

БЕРЕЗОВИК, съедобный гриб. См.

Подберёвовик.

БЕРЕЗОВКА, посёлок гор. типа в Харьковском р-не Харьковской обл. УССР, в 15 км от Харькова, у ж.-д. станции Октябрьская.

БЕРЁЗОВКА, река в Якутской АССР, правый приток Колымы. Дл.

БЕРЁЗОВКА, птичка сем. славковых отр. воробьиных; то же, что пеночка-трещётка. См. Пеночки.

БЕРЁЗО́ВО, село, р. ц. в Ханты-Мансийском нац. окр. Тюменской обл. РСФСР. Пристань на р. Сев. Сосьва. В 18—19 вв. — место политич. ссылки. Рыболовство, пушной промысел, лесозаготовки. Создана промысел, лесозаготовки. сельскохозяйственная н.-и. станция ин-та полярного земледелия.

БЕРЁЗОВСКИЙ, город в Свердловской обл. РСФСР, в 12 км от Свердловска. Горнодобывающая пром-сть, з-д строит. конструкций. Близ Б. -

торфоразработки. БЕРЕЗОВСКИЙ, Максим Созонтович (1745-77), русский композитор, родом из Украины. Мастер хоровой музыки (духовные концерты кантаты). Автор оперы «Демофонт», шедшей с большим успехом в Италии (1774)

БЕРЁЗОВЫЕ, семейство двудольных однопокровных растений. Деревья и кустарники с опадающей на зиму листвой (берёза, ольха, граб, лещина, хмелеграб). До 90 видов, гл. обр. в Сев. полушарии.

БЕРЕЙТОР, объезжающий верховых лошадей и обучающий верховой

БЕРЕКА (глоговина), дерема, близ ж.-д. станции Усольская. во сем. розовых. Распространена в

Европе, В СССР растет в лесах в качестве сопутствующей породы (в зап. части Украины, в Молдавии, Крыму и на Кавказе). Имеет ценную древесину, используемую в мебельном произ-ве, токарном и резном деле. Плоды Б. съедобны. Пригодна для посадки в лесозащитных насажде-

БЕРЕЛЬСКИЙ ЛЕПНИК Большой и Малый, ледники, спускающиеся с горы Белуха на Алтае. Дл. Большого Б. л. ок. 8 км, Мало-

го - 5,5 км.

БЕРЕМЕННОСТЬ, 1) период пребывания и развития вародыша в материнской утробе, когда между ним и телом матери существует тесная связь (через материнскую кровь зародыш получает необходимые для своего развития вещества). 2) Физиологич. состояние женщины в период развития в её организме зародыша, т. е. с момента оплодотворения до родов. Продолжительность нормальной Б. у женщины ок. 280 дней. Возможны колебания от 240 до 320 дней. Началом Б. считают 1-й день последней менструации. Осн. привнаки Б .: прекращение менструаций (бывает и при нек-рых болезнях), увеличение матки, ощущение движения плода и др. В СССР женщины работницы и служащие-получают по Б. отпуск — 35 дней до родов и 42 дня после родов.

БЕРЕНДЕИ, кочевые племена, родственные печенегам и торкам. В летописях Б. часто именуются «черными клобуками». С конца 11 века по соглашению с русскими князьями сосредоточились в пограничных областях Киевской Руси (главным образом в Поросье) для защиты Руси от половецких набегов. Впо-

следствии Б. смешались с основным кочевым населением Золотой Орды.

БЕРЕСКЛЕТ, род кустарников сем. бересклетовых. Ок. 200 видов. Содержит гуттаперчу в коре стебля и корня. В Советском Союзе основной гуттаперченос-Б. бо-

родавчатый, дикорастущий и куль-

тивируемый.

БЕРЕСКЛЕТОВЫЕ, семейство двудольных растений. Деревья или кустарники, немногие — лианы. Листья простые. Цветки невзрачные. У многих Б. семена снабжены ярко окрашенным присеменником, способствующим распространению их птицами. Известно ок. 40 родов (430 видов) в странах жаркого и умеренного климата. В СССР — 2 рода: бересклет, солержащий гутту, и краснопузыр-

БЕРЕСТ (карагач), дерево сем. источник быстрых нейтронов при исильмовых. Растёт в Южной Европе следованиях ядерных превращений.

и Малой Азии. В СССР встречается в южной полосе Европ. части в широколиственных лесах и в степях.



Засухоустойчив. Древесина употребляется на поделки (колёса и т. п.).

БЕРЁСТА, наружный слой берё-зовой коры, разделяющийся на тонкие слои. Имеет разнообразное хоз. применение

БЕРЕСТЕЙСКАЯ ЗЕМЛЯ, территория по среднему течению Зап. Буга, входившая еще в 10 в. в состав Киевской Руси; гл. г. — Берестье, позднее Брест-Литовск, нынешний Брест.

БЕРЕСТЕЧКО, город, р. ц. Волынской обл. УССР, в 35 км от ж.-д. станции Горохов. Лесопильный з-д. В районе — торфоразработки.

БЕРЖЕРАК, Савиньен Сирано де (1619—55), франц. писатель. См. Си-

рано де Бержерак. БЕРИ-БЕРИ, болезнь, возникающая при отсутствии в пище витамина В₁. Выражается множественным воспалением нервов (полиневрит), сердечно-сосудистыми расстройствами, отёками. Распространена в Японии и др. странах при питании «полированным» рисом (без кожуры, содержащей витамин \hat{B}_1). **БЕРИКУЛЬСКИЙ,** посёлок гор.

типа в Тисульском р-не Кемеровской обл. РСФСР, в 82 км к Ю. от ж.-д. станции Тяжин, с к-рой связан шоссейной дорогой. Развита горно-

доб. пром-сть.

БЕРИЛЛ, минерал из группы силикатов, химич. состав Al₂Be₃ [Si₆O₁₈]. Тв. 7,5—8; уд. в. 2,67—2,72. Блеск стеклянный. Цвет изумрудно-зелёный, голубой, жёлтый и белый. Различают: благородные Б. — аквамарин и изумруд, являющиеся драгоценными камнями, и обыкновенный Б.-основная руда для извлечения бериллия.

БЕРИЛЛИЗАЦИЯ, насыщение поверхностных слоёв стали бериллием, в результате чего она приобретает высокую поверхностную твёрдость, жароупорность и способность хорошо

сопротивляться коррозии.

БЕРИЛЛИЙ (Beryllium), Ве, элемент II гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; порядковый номер 4, ат. в. 9,01. Твёрдый, лёгкий сереб-1284°. ристо-белый металл; $t^{\circ}_{n.t}$. t°кип. 2970°; плотн. (20°) 1,82. При обычной темп-ре химически стоек, при нагревании окисляется с образованием амфотерного окисла ВеО. В кислотах и щелочах растворим с выделением водорода. В природе Б. встречается в минерале берилле. Входит во многие сплавы. Металлич. В. и его соединения используют как с г. Окленд.

БЕРИНГ, Витус (1681—1741), офицер русского флота, выходец из Дании.

Известен выдающимися экспедиционными плаваниями. Участник 1-й Камчатской (1725-30) и 2-й Камчатской (1733-43) экспедиций. Прошёл между Чукотским полуостровом и Аляской (Берингов прол.), достиг Северной Аме-



рики и открыл ряд островов Алеутской гряды; исследовал Камчатку. БЕРИНГ, Эмиль Адольф (1854-

1917), нем. бактериолог. Предложил противодифтерийную и противостолбнячную антитоксич. сыворотки.

БЕРИНГА ОСТРОВ, наиболее крупный из группы Командорских о-вов. Принадлежит СССР. Дл. 85 км, ширина ок. 40 км. На Б. о. в 1741 погиб В. Беринг.

пролив, БЕРИНГОВ между с.-в. оконечностью Азии и Сев. Америкой. Шир. 85 км, глуб. 40-50 м.

БЕРИНГОВО МОРЕ, сев. часть Тихого ок. между сев.-вост. Азией, Аляской, Алеутскими и Командорскими о-вами. Площ. 2292 т. км² Глуб. до 4773 м. Б. м. богато рыбой. Для него характерен ряд млекопитающих — кит, морской котик (лежбища к-рого на Командорских и нек-рых других о-вах), сивуч, поло-сатый тюлень и др. На Командорских о-вах - морская выдра. Лов лососей, сельдей, трески; добыча китов, моржей и тюленей. По Б. м. проходит трасса Северного морского пути.

БЕРИСЛАВ, город, р. ц. Херсонской обл. УССР, пристань на Днепре, в 60 км от ж.-д. станции Снегирёвка. Механич., масло-сыродельный, черепично-кирпичный з-ды. Близ Б. на Днепре строится Каховская ГЭС.

БЕРК, Эдмунд (1729—97), англ. реакц. публицист и политич. деятель, виг (см. Виги). Один из вдохновителей войны европейских монархич. гос-в против франц. бурж. револю-

ции конпа 18 в. БЕРКЕЛИЙ (Berkelium), берклий, Вк, химич. элемент, порядковый номер 97, массовые числа изотопов 243, 244. Радиоактивен, получен искусственно в 1950; период полураспада 4,8 часа. Назван по месту открытия-г. Беркли в Калифорнии (США).

БЕРКЕНХЕД, город и порт на 3. Англии, в устье р. Мерсей (против Ливерпула). 113 т. ж. (1950). Судо- и машиностроение и др. пром-сть.

БЕРКЛИ, город и порт в США, в шт. Калифорния, у зал. Сан-Франциско. 114 т. ж. (1950). Маш.-строит. и пищ. пром-сть. Фактически слился

БЕРКЛИ, Джордж (1684—1753), реакц. англ. философ, субъективный идеалист, епископ англиканской церкви. Вёл ожесточённую борьбу англиканской против материализма и атеизма. Субъективный идеализм Б. был возрождён в конце 19 в. в реакц. философии махизма и ныне широко используется современной, впавшей в маразм, бурж. философией. В трудах В. И. Ленина «Материализм и эмпириокритицизм» (1908, изд. 1909) и И. В. Сталина «Анархизм или социализм?» (1906—1907) и «О диалектическом и историческом материализме» (1938) дана сокрушительная критика идеалистич. философии, в т. ч. берклеанства.

БЕРКУТ, птица сем. ястребиных; в размахе крыльев до 2 м. В Ср. Азии и Казахстане Б. используется для промысловой охоты на зайцев. лисиц, иногда волков и джейранов.

БЕРКШИР, графство в Великобритании. Площ. 1877 км². Нас. 402,9 т. ч. (1951). Адм. центр и важнейший город — Рединг. Пром-сть: авиационная, с.-х. машиностроения, цементная, бумажная. Молочное животноводство; посевы ячменя, турнепса.

БЕРКШИРСКАЯ ПОРОДА СКОроспелых свиней сального типа, выведена в Англии. Масть чёрная, плодовитость в среднем 6-7 по-

росят на один опорос.

БЕРЛИН, столица Германии, местопребывание пр-ва Германской Демократической Республики. Расположен на р. Шпре при впадении её в р. Хавель (прав. приток Эльбы). Один из крупнейших пром. городов мира (в 1939 — более 1,2 млн. рабочих); политич., экономич. и культурный центр страны. Площ. 888.9 км². Нас. (по переписи 1946 и оденке 1951) 3,3 млн. ч. Б. образовался в нач. 13 в. из слияния двух слав. поселений. В ходе нем. колонизации бассейна р. Шпре слав. население Б. было постепенно онемечено. С сер. 15 в. превратился в столицу бранденбургских курфюрстов и стал плацдармом нем. феодалов в их антиславянской политике «натиска на Восток» («Дранг нах Остен»). В 1760 Б. капитулировал перед русскими войсками (см. Семилетняя война 1756-63). С развитием капитализма Б. стал одним из центров рабочего движения в Германии. 9 ноября 1918 в Б. было провозглашено свержение монархии и учреждение бурж. республики. 30 дек. 1918 — 1 янв. 1919 в Б. состоялся учредит. съезд компартии Германии. С установлением в Германии фашистской диктатуры (1933) Б. стал штабом подрывной деятельности фашизма во всём мире. 30 апр. 1945 советские войска, разгромив гитлеровские полчища в Великой Отечественной войне Советского Союва 1941-45, водрузили над рейхстагом Знамя Победы и 2 мая полностью овладели городом. Б. был поставлен под совместное управление СССР, США, Англии и Франции и разделён на 4 сектора. 17 июля — 2 авг. 1945 близ Б., в Потсламе, состоялась конференция руководителей 3 держав — СССР, США и Великобритании (см. Берлинская конференция 1945). Советские оккупац. власти, последовательно осуществляя решения Берлинской конференции, провели в своём секторе денацификацию и демократизацию. 21—22 апр. 1946 в Б. состоялся учредит. съезд Социалистической единой партии Германии. 7 окт. 1949 нем. народ провозгласил в Б. создание Германской Демократической Республики. В мае 1950 в Б. состоялся 700-тысячный слёт молодых борцов за мир. 21—26 февр. 1951 в Б. заседала первая сессия Всемирного Совета Мира. 5-19 авг. 1951 в Б. происходил 3-й Всемирный фестиваль молодёжи и сту-

дентов в защиту мира. До 2-й мировой войны в Б. было сосредоточено ок. $^{1}/_{3}$ всей электротехнич. пром-сти [з-ды Всеобщей компании электричества («АЭГ»), концерна «Сименс», предприятия «Телефункен» и др.], более $^{1}/_{10}$ маш.-строит., $^{1}/_{5}$ оптико-механич., $^{1}/_{3}$ швейной и значит. часть полиграфич. пром-сти Германии. В. был одним из центров воен. пром-сти. После капитуляции гитлеровской Германии (1945) экономич. развитие вост. и вап. секторов Б. пошло принципиально различными путями. В вост. секторе Б. советская воен, комендатура (действовавшая здесь до начала ноября 1949) и нем. демократические органы добились значит. успехов в восстановлении жилого фонда и мирной пром-сти. Предприятия, принадлежавшие монополиям и воен. преступникам, переданы народу. В конце 1949 имелось ок. 300 народных предприятий. Крупнейшие из них: трансформаторный з-д (б. «АЭГ»), электроламновый (б. «Осрам»), электростанция «Клингенберг» и др. В результате экономич. подъёма значительно повысилось благосостояние трудящихся. В вост. секторе Б. возобновлена работа Германской академии наук, ун-та и др. научных и учебных учреждений. В зап. секторах империалисты США, Англии и Франции вместе с герм. монополиями, в нарушение решений Берлинской конференции, проводят политику систематич. разрушения гражданской пром-сти. Оборудование наиболее ценных предприятий демонтировано и вывезено в Зап. Германию. В 1947-48 было разрушено крупнейшее предприятие ляных красок, черни Б. — маш.-строит. завод «Борзиг». окраски бумаги и др.

Закрыто большое количество фабрик и заводов. Разрушение гражданской пром-сти и отрыв экономики Зап. Б. от Германской Демократической Республики привели к резкому ухудшению жизненного уровня рабочих и служащих Зап. Б. Население Зап. Б. обременено колоссальной задолженностью оккупантам, число безработных в нач. 1951 превышало в зап. секторах Б. 300 т. ч. Империалисты США, Англии и Франции совместно с зап.-герм. монополистами превращают зап. секторы Б., как и Зап. Германию, в очаг фашизма и реваншизма. Они встречают сопротивление немецкого народа, борющегося за единую, демократическую, миролюбивую Германию.

БЕРЛИНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ (Потсдамская ференция) (17 июля—2 августа), конференция глав правительств СССР США и Великобритании, принявшая решения о демилитаризации, денацификации и демократическом переустройстве Германии, побеждённой во второй мировой войне 1939-45. Б. к., провозглашая переустройство Германии на демократической и мирной основе, исходила из признания её как единого политич. и экономич. целого. Решения и соглашения Б. к. явились развитием и дополнением решений Крымской конференции 1945. Б. к. приняла конкретные решения о репарациях, о передаче СССР г. Кёнигсберг с прилегающим р-ном Вост. Пруссии, о зап. границе Польши, о Контрольном совете как органе высшей власти союзных держав на время оккупации Германии, об учреждении Совета министров иностр. дел СССР, США, Великобритании, Франции и Китая для продолжения подготовит. работы по мирному урегулированию и др. Империалисты США и Великобритании, преследуя свои цели, вскоре же после подписания постановлений Б. к. встали на путь грубейшего их нарушения, взяв курс на расчленение Германии и превращение её зап. части в плацдарм агрессии в Европе. Только Советский Союз неуклонно проводил и проводит в жизнь постановления Б. к. Решения Б. к., всецело отвечающие интересам нем. народа, заинтересованного в превращении Германии в единое, миролюбивое, демократич. гос-во, пользуются полной поддержкой трудящихся всей Германии, пр-ва Германской Демократической Республики, пр-в стран антиимпериалистического и демократического лагеря. БЕРЛИНСКАЯ ЛАЗУРЬ, желе-

зистосинеродистая соль трёхвалентного железа, минеральный пигмент темносинего цвета. Применяется для приготовления акварельных и масляных красок, чернил, лаков для

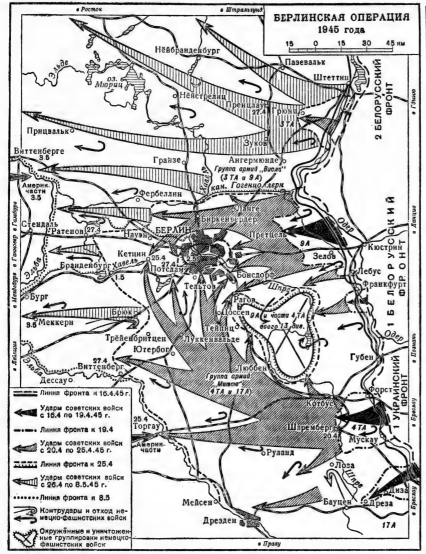
БЕРЛИНСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1945, стратегич. наступательная операция. осуществлённая войсками 1-го и 2-го Белорусских и 1-го Украинского фронтов, завершившая Великую Отечественную войну Советского Союза. В результате Б. о., проведённой с 16 апр. по 8 мая (см. схему на стр. 176), была окончательно разгромлена нем.-фашистская армия на Берлинском направлении. В 14 час. 25 мин. 30 апр. было водружено над рейхстагом Знамя Победы. 2 мая 1945 остатки берлинского гарнизона сдались советским войскам. 8 мая в Берлине представители герм. верховного командования подписали акт

о безоговорочной капитуляции. БЕРЛИНСКИЙ ПАКТ ТРЁХ АГ-РЕССОРОВ, тройственный пакт о воен. союзе между фашистскими государствами — Германией, Италией и Японией, заключённый 27 сент. 1940. Пакт явился важным звеном в развёртывании 2-й мировой войны. Был направлен на установление мирового господства фашистского блока и тесно связан с империалистич. планами вероломного нападения на Советский Союз. Разгромив блок фашистских агрессоров в Великой Отечественной войне 1941-45, Советский Союз разбил в прах империалистич. планы, воплощённые в Б. п. т. а.

БЕРЛИНСКИЙ ТРАКТАТ 1878, подписан 13 июля на Берлинском конгрессе европ. держав в результате пересмотра условий Сан-Стефанского мира, завершившего русско-ту-рецкую войну 1877—78. Б. т. подтвердил независимость Сербии, Черногории и Румынии, вернул Турции часть потерянных ею в войне балканских провинций. Болгария, освобождённая русскими войсками, была расчленена, княжество Болгарское поставлено в вассальную зависимость от Турции, Юж. Болгария превращена в турецкую авт. область -Вост. Румелию. Б. т. санкционировал оккупацию Австро-Венгрией Боснии и Герцеговины. Б. т. явился результатом политики Англии, Австро-Венгрии и Германии, направленной против России и славянских народов. Его условия оставались в силе до 1-й мировой войны.

БЕРЛИОЗ, Гектор (1803-69),великий композитор, франц. создатель жанра программной романтич. симфонии: «Фантастическая» (1830), «Гарольд в Италии» (по Байрону, 1834), «Ромео и Джульетта» (с пе-

нием, на сюжет В. Шекспира, 1839), «Траурная и триумфальная» (1840). Автор драматич. легенды (оперы-оратории) «Осуждение Фауста» (по В. Гё-



те, 1846), грандиозного «Реквиема» (1837), оперной дулогии (2 оперы) «Троянцы» (по Вергилию, 1855—59)

БЕРЛИХИНГЕН, Гёц фон (1480—1562), нем. рыцарь, примкнувший к восставшим крестьянам во время *Крестьянской войны в Германии в* 1525 и предавший крестьян.

БЕРЛОГА, логово медведя, служащее для отдыха и зимнего сна. Обычно устраивается под выворотом корней деревьев, в яме, среди скал и в т. п. местах.

БЕРМА, 1) уступ на откосе вемляпой плотины, ж.-д. насыци, канала. 2) Полоса грунта в 10—15 см, оставляемая между рвом и бруствером окопа, предупреждающая осыпание вемли.

ВЕРМАМЫТ, вершина на Кавказе в 30 км к Ю.-З. от Кисловодска. Выс. 2643 м. БЕРМЕ́ХО (Рио-Бермехо), река в Аргентине, прав. приток Парагвая. Дл. 1800 км. Судоходна.

БЕРМУДСКАЯ ТРАВА (с в и н ор о й), многолетний злак жаркого и умеренного поясов обоих полушарий.

БЕРМУДСКИЕ ОСТРОВА, 360 коралловых островов в сев. части Атлантического ок., из них 20 обитаемых. Колония Великобритании. Площ. 49 км². Нас. 36,8 т. ч. (1949). Адм. ц. — Гамильтон. Курорт. Брит. воен.-мор. база, и авиабаза США.

БЕРМУ́ДСКОЕ ВООРУЖЕ́НИЕ, парусная оснастка яхт, особенностью к-рой является треугольный парус — трисель.

БЕРН, кантон в Швейцарии. Площ. 6,9 т. км². Нас. 798,3 т. ч. (1950). Адм. центр — Берн.

БЕРН, столица Швейцарии и адм. центр кантона Берн, на р. Ааре. 145,7 т. ж. (1950). Маш.-строит., электротехнич., полиграфич., текст., пищ. пром-сть. До Великой Октябрьской социалистической революции 1917 был одним из центров русской революц. эмиграции.

БЕРНАДОТ, Жан Батист (1763—1844), маршал Франции, с 1818 король Швеции и Норвегии под именем Карла XIV Иоанна. В 1810 был избран риксдагом наследником шведского престола. С 1813 участвовал в войне против Наполеона I. В 1814 добился присоединения к Швеции

Норвегии.

БЕРНАР, Клод (1813—78), выдающийся франц. физиолог. Б. принадлежат классич. работы в области изучения переваривающего действия сока поджелудочной желевы и гликогенообразовательной функции печени. Им установлена связь между центральной нервной системой и гликозурией (т. н. сахарный укол). Работы Б. по изучению иннервации сосудов подтвердили более ранние исследования русского физиолога А. П. Вальтера. По философским возарениям Б. — типичный представитель философии позитивизма.

БЕРНАР, Сара (1844—1923), франц. актриса. Играла в пьесах В. Сарду, Э. Ростана, А. Дюма (сына) и др. Основанное на виртуозной внешней технике, искусство Б. было отмечено чертами буржуазного модер-чено чертами буржуазного модер-

низма.

БЕРНАРДЕН ДЕ СЕН-ПЬЕР, Жак Анри (1737—1814), франц. писатель, последователь Ж. Ж. Руссо, нек-рые идеи к-рого он воплотил в романе-идиллии «Поль и Виргиния» (1787), в повестях «Индийская хижина» (1790) и «Суратская кофейня» (1791, рус. пер. Л. Н. Толстого, 1891). БЕРНБУРГ, город в Германии,

БЕРНБУРГ, город в Германии, в вемле Саксония-Ангальт. 53,3 т. жит. (1946). Химич. пром-сть.

БЕРНЕ, Карл Людвиг (1786—1837), нем. публицист. Глава радикальной мелкобуржуазной оппозиции первых десятилетий 19 в. Автор «Парижских писем» (1830—33), политического памфлета «Менцель — французоед» (1836), направленных против национализма и феодальной отсталости Германии, и др. К концужизни — последователь христианского социализма.

БЕРНИНА, 1) горная группа в Альпах. Выс. до 4052 м. 2) Перевал

в Альпах на выс. 2330 м.

БЕРНИ́НИ, Лоренцо (1598—1680), итал. архитектор и скульптор, крупнейший мастер барокко. Гл. работы—колоннада собора св. Петра в Риме, скульптурная группа «Аполлон и Дафна», портретные бюсты кардинала Боргезе, Людовика XIV и др.

в Ланкаширском хл.-бум. районе. 85 т. ж. (1951). Хл.-бум. пром-сть,

текст. машиностроение.

БЁРНС, Джон (1858—1943), англ. реакц. политич. деятель, предатель интересов рабочего класса. В 80-х годах 19 в. — участник ряда крупных стачек. В 1892 был избран в парламент, где выступал за сотрудничество с капиталистами. В министерствах либералов в 1905-14-министр местного самоуправления, в 1914-министр торговли. После 1914 активной политич. роли не играл. В. И. Ленин характеризовал Б. как негодяя и одного из «прямых предателей рабочего класса, продавшихся буржуазии ва министерское местечко».

БЁРНС, Роберт (1759—96), вели-кий шотландский народный поэт; крестьянин-самоучка. Убеждённый

демократ, Б. призывал к свободе и братству народов, осмеивал богачей и прославлял люд. Свою веру в неисчерпаемые силы народа он воплотил в символическом об-



щённая народной жизни, овеяна задушевным оптимистич. юмором («Веселые нищие», 1785). Бичом сатиры клеймил он тунеядцев-дворян («Две собаки», 1787) и пороки общества, в к-ром «все чины — только отпечаток золотой монеты». Лирика Б. является непосредственным развитием народной песни. Б. — любимый поэт К. Маркса.

БЕРНСКАЯ конференция РСДРП, см. Конференция вагранич-

ных секций РСДРП.

АЛЬПЫ БЕРНСКИЕ (Бернский Оберланд), часть Альпийской горной системы в Швейцарии. Высота 4 т. м. Большие пространства покрыты фирновыми полями и ледниками (Алечский и

БЕРНСКИЕ КОНВЕНЦИИ, 1) международные соглашения стран о перевозке грузов (сокращённо МГК) и пассажиров (сокращённо МПК) в прямом международном ж.-д. сообщении. Впервые заключены: МГК — в 1890, МПК — в 1928, пересмотрены в 1933 и введены с 1938. Империалистич. гос-вами испольвуются, под видом рационализации транспортных связей, в качестве одного из орудий агрессии и подчинения малых стран. 2) Международное соглашение (1886) об охране произведений лит-ры и иск-ва, пересматривалось в 1896, 1908, 1914, 1928 и 1948. Служит интересам лишь крупных капиталистич. издательств, владею- лев. приток Влтавы. Дл. 246 км. 1

БЕРНЛИ, город в Сев.-Зап. Англии, прих авторским правом и стремящихся извлекать прибыли не только в собственной стране, но и за границей. СССР не является участником

этих конвенций.

БЕРНУЛЛИ, семья швейцарских учёных, давшая 11 видных математиков. Наиболее известны: 1) Я к о б Б. (1654—1705), проф. Базельского ун-та, сподвижник Г. Лейбница в установлении основ исчисления бесконечно малых, один из основоположников вариационного исчисления; доказал теорему теории вероятностей, носящую его имя. 2) Иоганн Б. (1667-1748), брат Якоба Б., работал в области исчисления бесконечно малых и вариационного исчисления. 3) Николай Б. (1695—1726), старший сын Иоганна Б., профессор математики в Петербургской академии наук. 4) Даниил Б. (1700-1782), младший сын Иоганна Б., член Петербургской академии наук, разрабатывал законы механики жидких и газообразных тел. 5) Якоб Б. (1759-89), племянник Даниила Б., член Петербургской академии наук. БЕРНШТЕЙН, Сер-

гей Натанович (род. 1880), советский математик, академик, лауреат Сталинской премии. Б. создана современная теория наилучшего приближения функций многочленами, решены фун-

даментальные проблемы теории дифференциальных уравнений и получены важные результаты по теории вероятностей. Награждён орденом Ленина.

БЕРНШТЕЙН, Эдуард (1850-1932), лидер крайнего оппортунистич. крыла герм. с.-д-тии и 2-го Интернационала, ревизионист, реформист и предатель интересов рабочего класса. Ярый враг СССР. Выдвинув лозунг «конечная цель - ничто, движение — всё», Б. выступал против революц. борьбы пролетариата и проповедовал примирение классовых противоречий и классовое сотрудничество пролетариата с буржуазией. Поддерживал захватнич. политику герм. империализма. Бернштейнианство полностью разоблачено В. И. Лениным и И. В. Сталиным.

БЕРНЬЕ, Франсуа (1625-88),франц. врач и путешественник, живший в 1658—66 при дворе правите-лей Индии из династии Великих Моголов. Оставил описание Индии.

БЕРОС (конец 4 — нач. 3 вв. до н. э.), вавилонский жрец; историк и астроном. Написал на греч. яз. «Вавилонскую или халдейскую историю» в 3 книгах.

БЕРОУНКА, река в Чехословакии,

Сплав леса. На Б. - гг. Пльзень и

Бероун.

БЕРСАЛЬЕРЫ, в 19 в. стрелковые, в дальнейшем гл. обр. самокатные и мотоциклетные части в итал. армии

БЕРСЕНЕВ. Иван Николаевич (1889—1951), советский актёр и режиссёр, нар. артист СССР. Член ВКП(б) с 1947. С 1938— главный режиссёр Моск. театра им. Ленинского комсомола. Постановки: «Парень из нашего города» К. М. Симонова, «Нора» Г. Ибсена и др. Гл. роли: Протасов («Живой труп» Л. Н. Толстого), Са-вельев («Так и будет» К.М.Симонова) и др. Награждён орденом Ленина.

БЕРТЛО, Пьер Эжен Марселен (1827-1907), франц. химик; работал по органич. и физич. химии и истории химии; исследовал и синтезировал многие углеводороды и др. органич. соединения, чем способствовал изгнанию из химии реакц. учения о «жизненной силе» (см. Витализм). Изобрёл калориметрич. бомбу.

БЕРТО, Луи (1812—43), франц. поэт. Писал бичующие памфлеты против бурж. монархии Луи Филиппа. Лучшее произведение — поэма

«Нищие».

БЕРТОЛЕЦИЯ (бразильский орех), пальма сем. лецитиновых, дающая съедобные семена - т. н. бразильские или амер. орехи. Растёт в тропич. лесах Юж. Америки.

БЕРТОЛЛЕ, Клод Луи (1748—1822), франц. химик. Совместно с А. Лавуазье разработал новую химич. номенклатуру. Определил состав аммиака; разработал беление полотна хлором и способ получения бертоллетовой соли. Во время франц. бурж. революции конца 18 в. организовал произ-во пороха, стали и др. Положил начало учению о химич.

БЕРТОЛЛЕТОВА СОЛЬ (хлорноватокислый калий), КС1О₃, белые кристаллы, выделяют при нагревании кислород. Б. с. с органич. веществами образует силь-

но взрывчатые смеси.

БЁРТОН (Бёртон-эпон-Трент), город в Средней Англии, на р. Трент. 49 т. ж. (1948). Пивоваренная промышленность.

БЕРТЬЕ-ДЕЛАГАРД, Александр Львович (1842—1920), русский бурж. учёный. Специалист по истории и археологии Крыма (труды по истории Херсонеса и др.).

БЕРУИК, город на С.-В. Великобритании в графстве Нортамберленд. 26 т. ж. (1950). Металлургия, ма-

шиностроение, судоверфь.

БЕРУТ, Болеслав (р. 1892), выдающийся руководитель польского рабочего движения, председатель Совета министров Польской Народной Республики. Сын бедного крестьянина. Со времени создания компартии Польши в 1918—её активный деятель.

Многократно подвергался преследованиям и арестам. Во время оккупации Польши гитлеровской Германией — один из оргапизаторов революционно-освободительной борьбы польского народа. В янв. 1942 сло-



жилась в подполье Польская рабочая партия (ППР), возглавившая борьбу польского народа за национальное и социальное освобождение при опоре на боевой союз и дружбу с СССР. Б. вошёл в руководство ППР. 1 янв. 1944 Б. был избран президентом Крайовой Рады Народовой. После освобождения Польши в 1944-45 Советской Армией в стране были проведены под руководством ППР коренные социально-экономич. преобразования и утвердился режим народной демократии. 5 февр. 1947 Б. был избран президентом Польской республики. Он играл большую роль в разоблачении и разгроме правонационалистич. уклона, вскрытого в части руководства ППР летом 1948. В сент. 1948 Б. был избран генеральным секретарём ЦК ППР. Деятельность Б. способствовала преодолению раскола в польском рабочем движении и образованию Польской объединённой рабочей партии (дек. 1948). Председателем партии был избран Б. Под руководством Б. в 1952 был выработан проект конституции Польской Народной Республики, принятый сеймом 22 июля 1952. В связи с тем, что согласно новой конституции не предусмотрен пост президента республики и главная тяжесть управления государством возложена на правительство, сейм 20 ноября 1952 назначил Б. председателем Совета министров.

БЕРХАМИУР, город в Индии, в

штате Зап. Бенгалия. 41 т. ж. (1941). Текст. пром-сть. **БЕРХАМИУР**, город в Индии, в штате Орисса. 43 т. ж. (1941). Текст. пром-сть.

БЕРХТЕСГАДЕН, город на Ю. Германии, курорт в Альпах. Ок. 6 т. ж. (1939).

БЕРЦЕЛИУС, Иёнс (1779-1848),знаменитый шведский химик и минералог; развил атомную теорию и способствовал её распространению в химии; открыл ряд новых химич. элемен-



тов и определил их ат. в.; создал «дуалистическую» электрохимич. тео-

химич. элементов, формулы химич. соединений и уравнения химич. реакций; разработал анализ неорганич. и органич. соединений. Ввёл понятие изомерии. Образование органич. веществ идеалистически объяснял действием «жизненной силы», что было опровергнуто последующими синтезами органич. соединений.

БЕРЦОВЫЕ КОСТИ (малая и боль-

шая), кости голени.

БЕРЧОГУР, посёлок гор. типа в Челкарском р-не Актюбинской обл. Каз. ССР, ж.-д. станция. В районе добыча кам. угля.

БЕРШ, рыба, близкая к судаку. **БЕРШАДЬ,** посёлок гор. типа, р. ц. Винницкой обл. УССР, ж.-д. станция. Сахарный, спиртовой, пивоваренный, кожевенный, маслодель-

ный заводы. Педучилище. «БЕСЕ́ДА ЛЮБИТЕЛЕЙ СКОГО СЛОВА», лит. общество, существовало в Петербурге с 1811 по 1816. Во главе его стоял реакц. деятель и писатель А. С. Шишков. Члены об-ва придерживались консервативных взглядов, отстаивали каноны классицизма в иск-ве, боролись против демократизации русского лит. языка.

БЕСЕДКОВЫЕ ПТИЦЫ, семейство птиц отр. воробьиных. Обитают в трониках и субтрониках Вост. полушария. В период спаривания строят из веточек и стеблей растений беседки, к-рые украшают раковинами, цветами и др. яркими предметами. БЕСЕДОЧНИЦЫ, то же, что бе-

седковые птицы.

БЕСЕДЬ, река в Белорусской ССР и РСФСР, левый приток Сожа. Дл.

256 км. Судоходна.

БЕСИКИ (псевд. Габашвили, Виссариона; 1750—91), груз. поэт, представитель раннего романтизма («Сад тоски», «Два дрозда» и др.). Автор патриотич. оды «Аспиндза» (1771), восхваляющей Давида Орбелиани, разбившего турок в 1770. В 1788 был послан в Петербург во главе имеретинской дипломатич. миссии с целью добиться протектората России. Был послом при ставке фельдмаршала Потёмкина на Украине и

БЕСКИДЫ ЗАПАДНЫЕ И ВО-СТОЧНЫЕ, часть Карпатских гор по границе Польши с Чехословакией и СССР. Выс. до 1725 м.

БЕСКИЛЕВЫЕ ПТИЦЫ, надотряд

птиц; то же, что бегающие птицы. БЕСКОНЕЧНО БОЛЬШИЕ, переменные величины, к-рые в процессе своего изменения становятся (по абсолютной величине) и при дальнейшем изменении остаются больше любого наперёд заданного положит. числа. Изучение Б. б. величин может быть сведено к изучению бесконечно рию; ввёл современные знаки атомов | малых величин, т. к. величина у, об- | зенитчиков и возд. стрелков.

ратная Б. б. величине $z (y = \frac{1}{z})$ является бесконечно малой.

БЕСКОНЕЧНО МАЛЫЕ, переменные величины, к-рые в процессе своего изменения становятся (по абсолютной величине) и при дальнейшем изменении остаются меньше любого наперёд заданного положит. числа, т. е. имеют своим пределом нуль. Наибольшее значение в математич. анализе имеют конечные пределы отношений Б. м. величин (дифференциальное исчисление) и пределы сумм Б. м. величин, когда число слагаемых неограниченно возрастает (интегральное исчисление).

БЕСКОНЕЧНОСТЬ, отсутствие начала и конца во времени и безграничность в пространстве; бесконечна материя, её движение, развитие. Положение марксистского философского материализма о Б. материи в корне противоположно антинаучным идеалистическим и религиозным утверждениям о конечности материи и о её сотворении богом.

БЕСКОНЕЧНЫЙ ВИНТ, то же, что червяк. См. Червячная передача. БЕСКРЫЛ, птица, см. Киви. БЕСКРЫЛЫЕ НАСЕКОМЫЕ

(аптериготы), подкласс первично-бескрылых наиболее примитивных насекомых. Распространены по всему земному шару, включают 4 отряда: бессяжковых, двухвосток, ногохвосток и щетинохвосток.

БЕСЛАН, город, р. ц. Северо-Осстинской АССР, ж.-д. узел. При Советской власти построен крупнейший в Европе крахмало-паточный комбинат.

БЕСОШВИЛИ, псевдоним И. В. Сталина, под к-рым он писал руководящие статьи в социал-демократических газетах «Гантиади» («Рассвет»), «Элва» («Молния»). За подписью И. Бесошвили были напечатаны статьи «Государственная дума и тактика социал-демократии» (1906), «Аг-

рарный вопрос» (1906) и др. БЕСПИЛОТНАЯ АВИАЦИЯ, летательные аппараты с крыльями, без лётчика и экипажа, управляемые автоматически или на расстоянии (планёры, торпеды, ракеты и пр.).

Б. а. получила распространение во время 2-й мировой войны



ракета.

для поражения наземных, морских и возд. целей в районе боевых действий, а также объектов в глубоком тылу противника. Б. а. применяется и для исследовательских целей (лётные испытания самолётов и двигателей на больших скоростях, исследование высоких слоёв атмосферы). Управляемые по радио самолёты-мишени служат для тренировки артиллеристов-

БЕСПЛАМЕННОЕ ГОРЕНИЕ, спо- | сочных пятен и т. п. Б. и. приводит | щённого кислородом. Продувка прособ интенсивного сжигания горючих газов, основанный на сокращении длины пламени путём сосредоточения процесса сторания газовоздушной смеси вблизи от раскалённых огнеупоров и на каталитически активных

поверхностях

БЕСПЛОДИЕ, неспособность зрелого организма производить потомство. Причины Б.: у мужчин — импотенция, отсутствие живых сперматозоидов (живчиков) в семени; у женщин — неправильности строения и развития матки, труб, яичников, а также их заболевания; общие истощающие болезни (сахарный диабет, туберкулёз). Чаще всего Б. последствие перенесённой гонорреи и сифилиса или заболеваний внутрисекреторных органов (гипофиза, яичников).

БЕСПОДВАЛЬНАЯ ТУРБИНА, паровая турбинная установка, в к-рой турбина, конденсатор, электрич. генератор и вспомогательное оборудование расположены в одном этаже на общем фундаменте. Возможная единичная мощность, примерно не более 4000 кет, при числе обо-

ротов 5000-10000 в мин.

БЕСПОЗВОНОЧНЫЕ, многочисленная группа животных, не имеющих позвоночника. Б. включают одноклеточных — амёб, биченосцев, споровиков, инфузорий; из многоклеточных — губок, кишечнополостных, червей, червеобразных, мягкотелых, или моллюсков, членистоногих, иглокожих и нек-рых других. Всего насчитывают ок. 950 тыс. видов Б. Наряду с Б., полезными для человека, имеется также очень большое количество вредных.

РАЗМНОЖЕНИЕ. БЕСПОЛОЕ размножение животных и растений, при к-ром отделившийся участок тела способен развиться в новый организм. Различают 2 формы Б. р.: спорообразование (у нек-рых одноклеточных организмов и у многоклеточных растений - водорослей, мхов, папоротников) и вегетативное размножение (у нек-рых одноклеточных организмов, у многоклеточных животных - губок, кишечнополостных, мшанок, нек-рых плоских червей и у цветковых растений).

БЕСПОЙ ОВЩИНА, одно из главных течений раскола в русской православной церкви, не признававшее духовенства и церковной организации.

БЕСПРЕДМЕТНОЕ ИСКУССТВО, одно из крайних реакц. направлений в упадочном бурж. иск-ве эпохи империализма; возникло в нач. 20 в.; особое развитие получило в Америке. Б. и. отказывается от изображения реального предметного мира и заменяет его произвольным сочетанием геометрич. фигур, плоскостей, кра- воздуха, атмосферного или обога- допускающее в известных пределах

к полному распаду художеств. образа и фактич. ликвидации иск-ва. БЕСПРОВОЛОЧНАЯ СВЯЗЬ, то

же, что радиосвязь.

БЕССАРАБИЯ, часть территории СССР, расположенная между реками Днестр, Прут и низовьями Дуная, Чёрного м. Площ. 44,4 т. км². Нас. — молдаване, украинцы, рус-ские. С 1812 Б. по *Бухарестскому* миру входила в состав Российской империи. Юж. часть Б. была отторгнута от России по Парижскому миру 1856 и вновь присоединена в 1878. В янв. 1918 румынские бояре, пользуясь временной военной слабостью молодой Советской республики, захватили Б. Население Б. упорно боролось с захватчиками. 28 июня 1940 Советское правительство мирным путём возвратило Бессарабию СССР.

БЕССЕЛЬ, Фридрих Вильгельм (1784—1846), нем. астроном. Реформировал методы учёта инструмен-

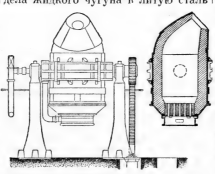
тальных и др. ошибок, что значительно повысило точность результатов астрономич. измерений. Составил каталог точных положений 3222 звёзд. На основании ряда градусных измерений вычислил элементы зем-

ного эллипсоида. В 1838 при помощи гелиометра определил звёздный параллакс звезды 61 Лебедя.

БЕССЕМЕННЫЕ ПЛОДЫ, плоды без семян. Б. п. высоко ценятся у многих культурных растений (мандарины, бананы, виноград, груша и др.). Растения, приносящие Б. п., размножаются вегетативным путём.

БЕССЕМЕР, Генри (1813—98), англ. техник-конструктор, один из изобретателей способа передела жидкого чугуна в сталь продувкой воздуха, т. н. способа бессемерования.

БЕССЕМЕРОВАНИЕ, процесс передела жидкого чугуна в литую сталь



Бессемеровский конвертер: слева - общий вид установки; справа — разрез конвертера.

путём продувим сквозь него сжатого

изводится в бессемеровском конвертере. Превращение чугуна в сталь происходит благодаря окислению примесей, содержащихся в чугуне, кремния, марганца, углерода кислородом воздуха.

БЕССЕМЯНКА, 1) старинный русский столовый позднелетний сорт груши, называется так из-за отсутствия семян в большинстве плодов. В СССР культивируется в средней полосе; отличается зимостойкостью и хорошей урожайностью, 2) Б.-мичуринская — зимостойкий столовый зимний сорт яблони с плодами высоких вкусовых качеств, б. ч. без семян.

БЕССЛИТКОВАЯ ПРОКАТКА, получение металлич. листа или ленты (преим. заготовки для последующей горячей или холодной прокатки) путём заливки жидкого металла в зазор между вращающимися в разные стороны горизонтальными прокатными валками. В СССР разработан пригодный для практич. использова-

ния способ Б. п. чугуна. БЕССМЕРТНИКИ, различные растения сем. сложноцветных с ярко окрашенными и не меняющимися при высыхании листочками обвёртки.

БЕССОЗНАТЕЛЬНОЕ, термин, употребляемый в научной психологии для обозначения несознаваемых нами физиологич. процессов (работа внутр. органов), автоматич. движений и тех моментов сознательной деятельности, на к-рые не направлено внимание.

БЕССОЗНАТЕЛЬНОЕ COCTOЯ-НИЕ, внезапно наступающее состояние торможения коры головного мозга, при к-ром раздражение от внешнего мира и собственного тела не вызывает реакции. Б. с. наступает при тяжёлых отравлениях, инфек-

циях, сотрясениях, ранениях и т. п. БЕССОЗНАТЕЛЬНЫЙ ОТБОР, по определению Ч. Дарвина, непреднамеренное («бессознательное») изменение человеком пород домашних животных или сортов культурных растений в результате сохранения особей с более ценными хоз. привнаками. Б. о. является менее совершенной формой испусственного отбора по сравнению с другой, более совершенной его формой, т. н. методическим отбором.

БЕССОННИЦА, нарушение вследствие ослабления торможения

коры головного мозга.

БЕССТОЧНАЯ ОБЛАСТЬ, территория, не имеющая стока в океан. Б. о. встречаются в Центр. и Ср. Азии, Сев. Африке, Аравии, Центр. Австралии. В Европе к Б. о. относятся бассейны рек, впадающих в Каспийское м

БЕССТУПЕНЧАТАЯ ПЕРЕДАЧА, устройство для передачи движения,

плавное изменение отношения угловых скоростей валов двигателя и приводимых им в движение машин или механизмов. Б. п. широко применяется в транспортных машинах, в станках и т. п. Различают Б. п. механические (фрикционные, и пульсивные и гидравлические) электрические.

БЕСТ, основанное на старинном обычае право неприкосновенности нек-рых убежищ (мечетей, гробниц

и др.) в Иране.

БЕСТИАРИИ, средневековые (12 в.) сборники стихов или прозы с фантастич. сведениями из жизни животных (нередко с мистич. толкованиями). Несколько Б. известно в рус-

ской лит-ре 17 в.

БЕСТОПОЧНЫЙ ПАРОВОЗ, паровоз, паровая машина к-рого питается от котла-аккумулятора, периодически заряжаемого паром высокого давления от стационарной коустановки. Применение В. п. целесообразно в пожароопасных местах

БЕСТУЖЕВ, Александр Александрович (лит. псевд. — Марлинский) (1797—1837), русский писатель, декабрист, кав. офицер. 14 дек.

1825, в день восстания в Петербурге, вывел на Сенатскую площадь Московский полк. Вместе с К. Ф. Рылеевым издавал альманах «Полярная звезда». Был сослан рядовым на Кавказ, где погиб в стычке с гор-

цами. В стихах и особенно песнях В., пользовавшихся широкой известностью, ввучат патриотические мотивы. Кавказские повести и военные рассказы Б. («Аммалат Бек», 1832, «Мулла-Нур», 1835—36, и др.) содержат много красочных этнографич. подробностей, однако они отличаются вычурностью языка, ложноромантич. пафосом.

БЕСТЎЖЕВ, Николай Александрович (1791—1855), декабрист, пи-сатель и учёный, морской офицер. Один из издателей «Полярной звезды». 14 дек. 1825 вывел на Сенатскую площадь в Петербурге гвардейский экипаж. Был приговорён к вечной каторге, сокращённой до 20 лет.

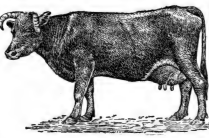
БЕСТУЖЕВ-РЮМИН, Алексей Петрович (1693—1766), граф, ский гос. деятель и дипломат. Начал службу при Петре І. С 1744 — канцлер. Противник Пруссии и сторонник союза с Австрией и Англией. Во время Семилетней войны впал в немилость и был сослан (1758). Екатериной II возвращён ко двору, но крупной роли не играл. БЕСТУЖЕВ-РЮМИН, Константин

Николаевич (1829-97),

директор основанных в 1878 в Петербурге Высших женских курсов, названных «Бестужевскими». работы: «О составе русских летописей до конца XIV века» (1868), «Рус-ская история» (2 тт., 1872—85).

БЕСТУЖЕВ-РЮМИН, Михаил Павлович (1803—26), декабрист, выдающийся деятель Южного об-ва декабристов, убеждённый республиканец. Участник восстания Черниговского полка. Казнён 13 июля 1826.

БЕСТУЖЕВСКАЯ порода крупного рогатого скомолочно-мясного направления,



выведена в начале 19 в. в Поволжье (с. Репьёвка). Масть вишнёво-красная. Средний удой коров, записанный в гос. племенную книгу, 2800 кг моло-ка в год с 4,05% жира. Разводится в Куйбышевской, Пензенской, Саратовской, Ульяновской обл., в Татарской и Башкирской АССР.

БЕСТУЖЕВСКИЕ КУРСЫ, высшее учебное заведение для женщин в царской России, основанное в Петербурге в 1878 в составе словесноисторич. и физико-математич. факультетов. Во главе курсов мин-вом народного просвещения был поставлен проф. К. Н. Бестужев-Рюмин (поэтому курсы и назывались «Бестужевскими»). Окончившие Б. к. получали право преподавать в женских средних учебных заведениях

БЕСХВОСТЫЕ ЗЕМНОВОДНЫЕ, отряд вемноводных; туловище короткое, лишено хвоста (имеется только в личиночном состоянии), передние конечности короче задних (приспособление к прыганию). По строению позвонков делятся на 5 подотрядов. К Б. в. относятся лягушки, жабы, чесночницы, квакша и др. Распространены на всех материках.

имущество, БЕСХОЗЯЙНОЕ имущество, не имеющее собственника или собственник к-рого неизвестен. В СССР Б. и., как правило, переходит в собственность государства.

БЕСХОЗЯЙСТВЕННОСТЬ, по советскому праву — должностное преступление лиц, возглавляющих учреждение, предприятие или их уполномоченных. Б. основана на небрежрусский ном или недобросовестном отноше- F_{max} .

бурж. историк, профессор, первый нии к делу, результатом чего явилось расточение или невозместимый ущерб имуществу.

БЕСЦЕНТРОВО-ТОКАРНЫЙ СТА-Нок, металлорежущий станок для обточки гладких цилиндрических тел вращающимися рездами, совершающими движение резания; подача осуществляется продольным перемещением обрабатываемого изделия.

БЕСЦЕНТРОВО - ШЛИФОВАЛЬный станок, металлорежущий станок для шлифования наружных или внутренних поверхностей круглых деталей, в к-ром изделие, в отличие от других шлифовальных станков, обрабатывается без вакрепления в центрах и патроне станка.

БЕСЧЕЛНОЧНЫЙ станок, ткацкий станок, в к-ром поперечные (уточные) нити прокладываются через продольные нити основы не с помощью свободно скользящего челнока, а планками (рапирами), принудительно входящими с обеих сторон станка навстречу друг другу. На Б. с. исключаются частые остановки станка для смены челнока, аварии, связанные с вылетом челнока, и пр

БЕСЧЕЛЮСТНЫЕ, низшая группа позвоночных; дифференцированных челюстей нет, дыхание жаберное, парные конечности или отсутствуют, или слабо развиты. Из совр. позвоночных к Б. относятся круглоротые

(миноги, миксины). БЕСШОВНЫЕ ТРУБЫ, стальные трубы, не имеющие, в отличие от сварных, продольного или спирального шва, к-рый обычно является наименее прочным местом трубы. Б. т. изготовляются диаметром от 0,1 мм до 700 мм, со стенкой толщиной от сотых долей мм до 50-60 мм.

БЕТА-ЛУЧИ́ (β-лучи), один из видов лучей, испускаемых радиоактивными веществами. Б.-л. представляют собой поток электронов или

повитронов.

БЕТА-РАСПАД (3-распад), радиоактивное превращение нек-рых атомов с испусканием отрицательно заряженных электронов (3-) или повитронов (3+), в результате чего образуется атом элемента с порядковым номером (в периодич. системе элементов Д. Й. Менделеева), соответственно на единицу большим или меньшим, чем исходный. При Б.-р. испускаются электроны всех энергий от 0 до нек-рого максимального значения E_{max} (для данного бетаналучателя). Это объясняется тем, что вместе с электроном испускается нейтральная частичка нейтрино и поэтому между этими двумя частицами может быть различное распределение энергии, в сумме равное

ния электронов с помощью периодически меняющегося магнитного поля. На Б. получены электроны с энергией от нескольких миллионов до 100 миллионов электрон-вольт и больше. Б. используется также как источник жёстких рентееновских лучей

БЕТА-ЧАСТИЦЫ (3-частицы), быстро летящие электроны или позитроны, испускаемые при бета-

БЕТЕЛЬ, выющиеся кустарники сем. перечных; родом из тропич. Азии. Листья Б. пряные на вкус. БЕТЕЛЬГЕЙЗЕ, звезда альфа (а)

созвездия Ориона, 1-й звёздной ве-

личины, красного цвета.

(1580 - 1629),ВЕТЛЕН, Габор 1613 - 29Трансильвании князь король Венгрии 1620-21. Активно участвовал в Тридцатилетней войне (1618-48) на стороне антигабсбургской коалиции.

БЕТЛЕН, Иштван (1874—1947), венг. реакц. гос. деятель. В 1921— 1931 — премьер-министр. В 1920-1944 — глава правительственной партии, представлявшей блок крупных помещиков и финансистов и определявшей политику всех реакц. пр-в при фашистском Ярый враг СССР. режиме Хорти.

БЕТЛЕХЕМ, город на С.-В. США в шт. Пенсильвания. 66 т. ж. (1950). Один из центров чёрной металлургии («Вифлеемская стальная корпорация»); металлообрабатывающая, шелкообрабатывающая и другая

пром-сть «БЕТЛЕХЕМ СТИЛ КОРПОРЕЙ-ШЕН», см. «Вифлеемская стальная

корпорация».

БЕТМАН-ГОЛЬВЕГ, Теобальд (1856—1921), реакц. герм. гос. деятель. В 1909—17 — рейхсканцлер (глава правительства). Политика Б.-Г. диктовалась интересами юнкерства и магнатов финансового капитала. Жестоко расправлялся с рабочим движением, открыто призывал к порабощению славянских народов. Сыграл активную роль в подготовке и развязывании 1-й мировой войны.

БЕТОН, искусственный строительный материал, представляющий собой затвердевшую смесь вяжущего вещества, воды и каменных заполнителей (песок, мелкий шлак, гравий, щебень и пр.). Цементный Б. изготовляется с применением гидравлич. вяжущих веществ (глина, гипс, известь и др.) и воды. Известны спец. Б. - кислотоупорный, жаростойкий, малоистираемый (с добавкой стальных опилок — для полов пром. зданий), рентгенонепроница-

БЕТОННЫЕ ИЗДЕЛИЯ, элементы

(бетонные камни, плиты из декоративного бетона, архитектурные детали, крупные блоки, разноцветные плитки для полов и облицовки,

цементная черепица и пр.).

БЕТОННЫЕ РАБОТЫ, приготовление бетонной смеси, доставка её и укладка в форму (опалубку), уплотнение и «уход» за твердеющим бетоном. С помощью Б. р. возводятся монолитные бетонные и железобетонные сооружения или конструкции (каркасы зданий, каналы, шлюзы, резервуары, мосты, туннели и пр.). Сборные бетонные или железобетонные сооружения собираются из отдельных элементов, изготовляемых на

заводе или специальной илощадке.

БЕТОНОМЕ-ШАЛКА, машина для механического перемешивания со-

ставляющей бетон смеси: цемента, воды, песка и гравия или щебня. БЕТОНОНАСОС. машина транспортирования бетона по трубам. В. представляет собой 1- или 2-цилиндровый насос поршневого типа; подаёт бетон на высоту до 40 м, в

горизонтальном направлении даль-

ность передачи до 350 м. ВЕТ-ПАК-ДАЛА (С е (Северная Голодная степь), в центр. части Каз. ССР. Площ. ок. 75 т. км². В годы Советской власти началось планомерное освоение Б.-П.-Д. Созданы каракулеводческие совхозы, опытная комплексная станция животноводства. Возникли первые населённые пункты -- животноводческие посёлки. Положено начало развитию земледелия.

БЕТСОН, Уильям (1861—1926), англ. реакц. биолог, расист. Один из основоположников и ярых пропагандистов лженаучного направления

менделивма.

БЕТХОВЕН, Людвиг ван (1770-1827), великий нем. композитор. Ро-

дился в г. Бонн в семье музыканта. В 1792 переехал в Вену. Быстро завоевал здесь как замечательный пианист и вдохновенный импровизатор, а позже и как композитор. Б. является крупнейшим



симфонистом, создателем героического музыкального стиля. В творчестве Б. отразились идеи народноосвободительного движения эпохи франц. бурж. революции. Революционной героикой и глубоким демократизи детали строительных конструкций, мом проникнуты его семфонии: 3-я воспевал освобождённую родину, лю-

БЕТАТРОН, прибор для ускорс- изготовляемые из цементного бетона («Героическая», 1804), 5-я (1808), 9-я (1824, с хором на текст оды «К радости» Ф. Шиллера); увертюры — «Кориолан», «Эгмонт», «Леонора» (№ 2 и № 3), опера «Фиделио» (1805), соната «Аппассионата» (1804) и др. Б. написал 9 симфоний, 32 сонаты для фп., 10 сонат для скрипки и фп. и др. Б. необычайно расширил масштабы сонатно-симфонич. формы, углубил содержание камерной инструментальной (16 квартетов и др.) и вокальной (песни-романсы) музыки, концертного жанра (концерты для фп., скрипки) и др.

Высокая идейность, основанная на сознании обществ. долга, составляла отличительную черту Б. - музыканта-гражданина, тесно связавшего свои интересы с интересами народа. Для творчества Б. характерна органическая связь с народными песнями и танцами, с разнообразными формами и жанрами бытовой демо-

кратической музыки.

БЕТЮН, город на С. Франции в деп. Па-де-Кале. 22 т. ж. (1946). Кам.-уг. шахты; металлургич., сах.

пром-сть

БЕХАЙЗМ, космополитич. учение, возникшее в сер. 19 в. в Персии в среде персидской компрадорской буржувани. Б. проповедовал прекращение борьбы с шахской властью, феодалами и иностранными капиталистами, отрицал принципы нац. независимости и гос. суверенитета. В наст. время Б. широко насаждается и используется амер. и англ. империалистами как одно из орудий духовного разоружения народов Ближнего Востока. Бехаитские общины создаются также в Англии и США.

БЕХАЙМ, Мартин (1459—1507). нем. географ и путешественник. Изготовил первый глобус (1492)

БЕХЕР, Иоганнес Роберт (р. 1891), нем. поэт и общественный деятель,

коммунист. Поэма «У гроба Ленина» (1924) и др. характеризуют как активного борца против капитализма, верного друга СССР. В автобиографич. романе «Прощание» (1940) Б. описал жизнь Германии

кануна 1-й мировой войны. После фашистского переворота эмигрировал (жил в СССР с 1935 по 1945). В многочисленных произведениях разоблачал фашизм (сб. стихов «Человек, который всему верил», 1935). После разгрома фашизма Б. — активный борец за объединение и демократизацию Германии. С 1945 — пред. Культур-бунда. В стихах (сб. «Новые немецкие народные песни», 1950, и др.)



дей труда, СССР - страну социализма. В 1949 Б. была присуждена Национальная премия. Б. — автор гимна Германской Демократической Республики. С 1950— член ЦК Социалистической единой партии Германии. Член Всемирного Совета Мира, в 1953 удостоен Международной Сталинской премии «За укрепление мира между народами».

БЕХЗАД (Бехзод), Кемаледдин (ок. 1455 — ум. между 1533—37), выдающийся миниатюрист гератской школы (названной так по г. Герату). Работал также в Тебризе. Сыграл важнейшую роль в развитии ср.-век. живописи Ср. Азии, Азербайджана и Персии. По происхождению, ве-роятно, таджик. Б. принадлежат замечат. иллюстрации-миниатюры в рукописных книгах Саади, Низами

и др., а также портреты. БЕХИСТУНСКАЯ надпись, трёхъязычный (персидско-новоэламско-вавилонский) клинописный текст на скале в Бехистуне близ г. Керманшах в Зап. Иране. Повествует о воцарении Дария I после подавления им народных восстаний ок. 522 до н. э. Изучение Б. н. англ. учёным Роулинсоном (с 1835) положило начало дешифровке персидской и вавилонской клинописей. В Б. н. упоми-

нается гос-во Урарту (Закавказье). **БЕХТЕРЕВ,** Владимир Михайлович (1857-1927), выдающийся русский психиатр и невролог; автор мно-

гих ценных работ по морфологии и физиологии центральной нервной системы; один из основателей русской экспериментальной психологии. В последних своих работах представлял механистич. направление



в психологии, названное им рефлексологией. Осн. труды: «Проводящие пути спинного и головного мозга» (1893, 2 изд., 2 чч., 1896—98); «Основы учения о функциях мозга» (7 вып., 1903—07); «Объективная психоло-

гия» (3 вып., 1907—10) и др. БЕЦКОЙ, Иван Иванович (1704— 1795), деятель просвещения в России во 2-й пол. 18 в.; учредитель и руководитель новых сословных воспитательных учреждений; зачинатель женского среднего образования в России.

БЕЧЕВНИК, полоса земли вдоль берегов рек и каналов, отведённая для нужд, связанных с судоходством, ремонтом судов, сплавом, и не подлежащая застройке зданиями, предпазначенными для др. целей.

БЕЧУАНАЛЕНД, область в Южной Африке, населённая бечуанами, занятыми гл. обр. скотоводством. Степи, на Ю.-З. — пустыня лой выбрасывают семена.

Калахари. Б. — брит. владение; делится на: 1) Брит. Б. (на Ю.), часть Южно-Африканского Союза, и 2) Б.протекторат (на С.). Площ. 712 т. км². Нас. 300 т. ч. (1948). Адм. ц. — Мафекинг (лежит вне пределов протектората на терр. Южно-Африканского Союза). Лучшие земли захвачены колонизаторами. Значительная часть мужчин принудительно вербуется на золотые и алмазные прииски Южно-Африканского Союза и рудники Юж. Родезии.

БЕЧУАНЫ, народность, в основном населяющая Бечуаналенд (Африка). Численность — ок. 800 т. ч. (1949). Язык — группы банту. Англ. администрация в целях эксплуатации изолирует племена Б. в резерватах (см. Резервации). Занятия: скотоводство, временная работа в пром-сти.

БЕШЕНКА (черноспинка), каспийская сельдь, мечущая икру в Волге; во время икрометания сильно плещется в воде и даже выпры-

гивает на берег.

БЕШЕНСТВО (водобоязнь), заразная болезнь животных и человека, передающаяся укусом бешеных животных (гл. обр. собак, волков и кошек). Возбудитель Б. — фильтрующийся вирус — находится в слюне и нервной системе больных Б. Скрытый период обычно от 20 до 60 дней. Признаки: судороги глотательных мышц при виде воды, припадки резкого возбуждения, паралич дыхания. Профилактика: прививки против Б. (после укуса или соприкосновения с бещеным животным).

«БЕШЕНЫЕ», прозвище, данное представителям крайнего левого направления во франц. бурж. рево-люции конца 18 в., выражавшего интересы бедноты. «Б.» возглавили движение за установление максимума — предельных продажных цен на предметы широкого потребления, требовали конфискации имущества новых богачей, введения аграрного закона, в содержание к-рого они вкладывали требование национализации земли. «Б.» способствовали победе якобинцев. Однако социальноэкономич. мероприятия якобинской диктатуры в силу её бурж. ограниченности не удовлетворили «Б.», и они вступили в борьбу с якобинцами, к-рая закончилась разгромом движения «Б.» (июль — август 1793). Антибурж. движение «Б.» сыграло известную роль в развитии коммунистических идей.

БЕШЕНЫЙ ОГУРЕЦ, многолетняя трава сем. тыквенных. Растёт в Юж. Европе и Сев. Африке. В СССР — по берегам Чёрного и Каспийского морей. Зрелые плоды при прикосновении открываются и с си-

БЕЩЕНЬЕИ, Дьёрдь (1747—1811). венг. поэт, драматург, прозаик, выдающийся деятель венг. Просвещения, вачинатель бурж.-демократич. лит-ры («Трагедия Агиса», 1772). Автор просветительного романа «Путешествие Таримена» (1785, изд. 1804), комедии «Философ» (1777) и драмы «Трагедия Ласло Хуньяди» (1772). БЕШКОВ, Илия (р. 1901), видный

болг. график-карикатурист. В своих рисунках разоблачает фашизм, амер. империализм и его прислужников.

БЕШМЕТ, у кавказских народов верхняя мужская одежда, распашная, в талию, с узкими рукавами; иногда стёганая на вате. Обычно надевается под черкеску.

БЕШТАУ, гора на Сев. Кавказе. Выс. 1400 м. У подножья Б. — г. Пя-

БЖЕГ, город в Польше к Ю.-В. от Вроплава. 12 т. ж. (1948). Кожев., сах., маш.-строит. пром-сть. Памятники польского зодчества 14-16 вв.

БЗИЮКСКАЯ БИТВА, крестьянское восстание 1796 в Шапсугии (на территории нынешней Адыгеи), направленное против патриархальнофеодальной знати. Восстание было подавлено.

БЗЫБСКИЙ ХРЕБЕТ, юж. отрог Гл. Кавказского хребта в Абхазской АССР. Высшая точка — 2634 м.

БЗЫБЬ, река в Абхазской АССР. Впадает в Чёрное м. Дл. 105 км. Несудоходна. Сплав леса.

БИАНКИ, Виталий Валентинович (р. 1894), русский советский писатель, пишущий для детей, автор рассказов и повестей, знакомящих юных читателей с жизнью животных («Первая охота», 1924, «На великом морском пути», 1924, «Лесная газета», 1928, «Рассказы и сказки», 1951, и др.). БИАРРИЦ, город, порт и курорт

на Ю.-З. Франции, на берегу Атлантического ок. 22 т. ж. (1946).

БИБИКОВ, Александр (1729—74), гос. деятель царской России, генерал-аншеф. Участник Семилетней войны (1756—63). В 1773— 1774 — командующий войсками, направленными для подавления восстания Е. Пугачёва. БИ-БИ-СИ, сокращённое назва-

ние Британской радиовещательной корпорации, являющейся органом пропаганды британских монополи-

стов. Осн. в 1927.
БИБИ-ХАНЫМ, мечеть в Самарканде, построенная в 1399-1404. Один из самых грандиозных памятников ср.-век. зодчества Ср. Азии, оригинальный по архитектуре и украшенный богатой цветной декорировкой (сохранился в руинах).

БИБЛ, один из древнейших финикийских городов на вост. берегу Средиземного м., достигший наивысшего расцвета в 4-2 тысячелетиях до н. э.

БИБЛИОГРАФИЯ, отрасль знания о способах и методах составления и изучения указателей, списков, обзоров произведений печати, имеющая своей задачей выявление, описание и оценку этих произведений. Термином «Б.» обозначаются также и названные указатели, списки и обзоры. В СССР библиографии придаётся большое значение, к-рое всесторонне раскрыто в постановлении ЦК ВКП(б) 1940 «О литературной критике и библиографии», указавшем на особенно большую роль рекомендательной Б. **БИБЛИОЛОГИЯ**, наука о книге,

книговедение

БИБЛИОТЕКА, книгохранилище, позднее - организованное в определённой системе собрание книг; в наст. время - учреждение, осуществляющее собирание, спец. обработку, хранение книг и выдающее книги читателям. Первые сведения о Б. относятся к 3-му тысячелетию до н. э. (Египет, Китай). На территории СССР библиотеки возникли в глубокой древности (Хорезм, 3 в.). Во времена раннего средневековья Б. существовали при многих монастырях. На Руси в 1037 была основана Б. в Киеве при Софийском соборе. Б. государственные и общественные начали создаваться при Петре I. В 1951 в СССР имелось св. 350 т. Б. всех видов, с книжным фондом более 700 млн. тт. Крупнейшими Б. являются: Гос. библиотека СССР им. В. И. Ленина в Москве — величайшая Б. мира, Гос. публичная Б. им. М. Е. Салтыкова-Щедрина в Ленинграде, Б. Академии наук СССР и др

БИБЛИОТЕКА АКАДЕМИИ НА-УК СССР, крупнейшая в мире система научных библиотек, состоящая из 114 библиотек, в к-рых насчитывается ок. 13 млн. тт. Центром этой системы является Б. Академии наук СССР в Ленинграде (БАН) с книжным фондом в 7,5 млн. тт. Возникла в

1714.

БИБЛИОТЕКА ГОСУДАРСТВЕН-ПУБЛИЧНАЯ RAH ИМЕНИ САЛТЫК ОВА-ЩЕДРИНА в Ленинграде, одна из крупнейших в мире публичных библиотек. Осн. в 1795. Открыта как публичная б-ка в 1814. В 1949 в фондах б-ки было св. 10 млн. библиотечных единиц. Количество читателей в 1950-75 т. ч.; выдано книг (за год) ок. 3 млн. При библиотеке имеется аспирантура.

«БИБЛИОТЕКА ДЛЯ ЧТЕНИЯ», журнал, издавался в Петербурге (1834—65). Выступал против прогрессивных течений в русской лит-ре, за что подвергался справедливой кри-

тике со стороны передовых писателей. «БИБЛИОТЕКА ПОЭТА», серия книг, задуманная М. Горьким для широкого ознакомления советских лами с гг. Осака и Киото.

читателей с историей русской поэзии. Выходит с 1933 в изд-ве «Советский писатель»

БИБЛИОТЕКА ссср имени В. И. ЛЕНИНА в Москве, крупнейшая библиотека мира; книговедческий и библиографич. научный центр СССР. Имеет св. 16 млн. книг и периодич. изданий (1953), богатое собрание ценнейших рукописей. Существует с 1862. В 1925 (6 февр.) преобразована во Всесоюзную б-ку им. В. И. Ленина. Обслуживает более 1,7 млн. ч. в год. Старое здание б-ки (б. дом Пашкова) — замечат, произведение русской классич. архитектуры 2-й пол. 18 в., построено арх. В. И. Бамсеновым в 1784—86. Новое здание построено в советское время по проекту арх. В. Г. Гельфрейха и В. А. Щуко.

БИБЛИОТЕКА - ПЕРЕДВИЖКА В СССР, комплектуется стационарными библиотеками и посылается во временное пользование на предприятия, в учреждения, колхозы, полевые станы, красные уголки и др.

БИБЛИОТЕКОВЕДЕНИЕ, отрасль знания, охватывающая научную разработку вопросов организации и содержания работы библиотек: историю библиотечного дела, основы библиотечного строительства, руководство чтением и пропаганду книги, комплектование и организацию библиотечного фонда, его каталогизацию и классификацию, строительство библиотечных зданий и их оборудование

БИБЛИОТЕЧНЫЙ КОЛЛЕКТОР, книготорговая организация в СССР для планомерного и систематич. снабжения массовых советских библиотек книгами. В 1950 через 121 Б. к. снабжались книгами 124 т. библиотек.

БИБЛИОФИЛ, любитель, цени-

тель, собиратель книг.

БИБЛИЯ, «священная книга» иудеев и христиан. Разделяется на 2 части — Ветхий завет и Новый завет. Наиболее древняя часть Б. — Ветхий завет - совокупность различных произведений др.-евр. лит-ры и фольклора, обработанных в 5-2 вв. до н. э. духовенством, — составляет «священное писание» иудаизма. Новый завет (2—3 вв. н. э.) принадлежит к произведениям раннехристианской лит-ры. Библейские легенды и предписания используются церковью в интересах эксплуататорских классов для затемнения сознания тру-

БИБРАКТА, важнейший город Галлии (Франция) до завоевания её Цезарем в 1 в. до н. э. Раскопками (с 1860) открыты дома, кузницы и др. сооружения.

БИВА, озеро в Японии на о-ве Хонсю. Площ. 716 км²; глуб. до 95 м. Сток в море по р. Йодо. Связано кана-

БИВАК (бивуак), расположение войск на отдых вне населённых пунктов в походных палатках, шалашах и т. п.

БИВНИ, сильно развитые зубы у некоторых млекопитающих (например, у слона — резцы, у кабана —

клыки)

БИГЕЕВ, Загир (1870-1902), татарский писатель. Автор романа «Великие грехи» (1890), в к-ром изображены уродливые отношения людей в условиях капитализма. Б., однако, не вскрыл социальной основы пороков бурж. об-ва, объясняя их прежде всего неправильной системой воспитания.

БИГЛ ПРОЛИВ, узкий пролив длиной около 200 км на Ю. Южной Америки, отделяющий остров Огненная Земля от островов Осте и На-

БИГНОНИЕВЫЕ, семейство растений. Деревья, лианы, реже травы. 500 видов — в тёплой и умеренной зонах. Декоративные и дающие ценную древесину (палисандровое, эбеновое дерево)

БИДЕРМЕЙЕР, направление в нем. иск-ве 30-40-х гг. 19 в. Название получило по вымышленной фамилии нем. филистера, упомянутой в заглавий сборника произведений поэта Л. Эйхродта. Для произведений Б., поэтично изображавших обыденную жизнь, характерна, однако, ограниченность идейного содержания. Гл. представители — К. Шпицвег, Г. Ф.

Керстинг и др. **БИДЛОО**, Николай (ум. 1735), лейб-медик Петра I, основатель Моск. генерального госпиталя — первого в России постоянного леч. учрежде-

ния и мед. школы.

БИДО, Жорж (р. 1899), франц. реакц. политич. деятель, один из лидеров католич. партии «Народнореспубликанское движение» (МРП). Примкнул в 1942 к Движению сопротивления в целях ограничения его размаха. С сент. 1944 по июль 1948 почти бессменно министр иностр. дел. С окт. 1949 по июнь 1950 и с 1953 премьер-министр. Активный участник агрессивных блоков, противоречащих интересам франц. народа. Провёл ряд антирабочих законов.

БИДЭН, металлич. сосуд с крышкой для транспортирования или хранения жидкостей в небольших коли-

чествах

БИЕНИЯ, в акустике — периодич. изменения силы звука при сложении 2 чистых тонов с близкими периодами колебаний; в более общем смысле Б. - периодич. изменения интенсивности колебаний, получаемых в результате сложения 2 гармонических колебаний (напр., электрических) с близкими по величине периодами.

БИЗАНЬ, 1) нижний прямой парус бизань-мачты судов, имеющих прямое парусное вооружение. 2) Косой парус (иначе бизань-трисель) бизань-мачты всех парусных судов.

БИЗАНЬ-МАЧТА, самая вадняя мачта корабля, имеющего более 2

мачт

БИЗЕ. Жорж (1838—75), великий французский композитор. Автор опер «Искатели жемчуга» (1863), «Перт-

ская красавица» (1866, пост. 1867), «Джамиле» (1872), «Кармен» (1874, пост. 1875), музыки к драме А. Доде «Арлезианка» (1872), симфонич. и фп. сочинений, романсов. Музыка Б., связанная с лучшими традициями



рельефностью и выразительностью мелодий, богатством гармонии и ритмики, блестящим оркестровым колоритом. По реалистич. глубине, силе драматич. выражения и демократизму особенно выделяется «Кармен» (на сюжет П. Мериме) — вершина франц. оперы 19 в. БИЗЕРТА, город, порт. и воен.-

мор. база Франции в Тунисе, у оз. Бизерта, соединённого естественным каналом с Средиземным м. 39 т. ж. (1946). Арсенал, доки. Экспорт жел.

БИЗНЕС (англ. — дело, сделка, торговля), широко распространённый в США термин, обозначающий любой вид деятельности, приносящий прибыль. Для империалистов кровопролитнейшие захватнич. войны также представляют собой Б.

ВИЗНЕСМЕН, делец, коммерсант, занимающийся предприниматель,

бизнесом

визон, крупный сев.-амер. дикий бык, сородич европ. зубра. Ок. 100 лет назад Б. водился еще огромными стадами в прериях Америки, но в результате хищнич. охоты был почти совершенно истреблён, и лишь специально принятыми мерами удалось сохранить его в небольшом числе.

БИЗОНИЯ («двойная зона»), объединённая амер.-англ. оккупац. зона в Германии; создана в дек. 1946 вопреки решениям *Берлинской кон*ференции 1945 о сохранении экономич. и политич. единства Германии. Образование Б. явилось одним из важных этапов в политике США и Англии, направленной к расколу Германии, подчинению Зап. Германии монополиям США и превращению её в заповедник фашизма, в плацдарм для агрессивной войны против СССР и стран народной демократии. Продолжая политику расчленения

Германии, представители США, Англии и Франции на Лондонском совещании (февр. — июнь 1948) приняли решение о присоединении франц. зоны оккупации к Б. и о создании т. н. зап.-герм. гос-ва. Образование в сент. 1949 зап.-герм. пр-ва в Бонне, явившееся завершением политики амер.-англо-франц. империалистов по расчленению Германии, вызвало возмущение всего герм. народа. 7 окт. 1949 герм. народ провозгласил создание Германской Демократич. Республики

БИЙО́ (Бильо), Адам (1602— 1662), франц. поэт, ремесленник, по прозвищу «Метр Адам» (сб. стихов «Гвозди», 1644, «Коловорот», 1663, по-

БИЙО-ВАРЕНН (Билло-Варенн), Жан Никола (1756-1819). деятель франц. бурж. революции конца 18 в. С сент. 1792 — член Нац. конвента и созданного последним Комитета общественного спасения. Участвовал в заговорщич. блоке, совершившем контрреволюц. переворот 9 термидора.

БИЙСК, город в Алтайском крае РСФСР, пристань на р. Бия, ж.-д. станция; начало Чуйского тракта. 80 т. ж. (1939). Маш.-строит., мясная, сах., винокуренная, махорочная, льноткацкая, кожев., деревообр. и др.

пром-сть. Учительский ин-т, 3 техникума. Основан в 1709. БИЙУ, Франсуа (р. 1903), франц. политич. деятель, член Политбюро компартии Франции. В 1939 в числе 44 коммунистов-депутатов, несмотря на парламентскую неприкосновенность, был брошен в тюрьму, где находился до 1943. В сент. 1944мае 1947 входил в состав франц. правительств

БИЙ-ХЕМ (Большой Енисей), горная река в Тувинской авт. обл. РСФСР. Дл. 513 км. Сливаясь с р. Ка-Хем (Малый Енисей), обра-

зует р. Енисей.

БИКАНЕР, княжество на С.-3. Индии, включено в штат (союз княжеств) Раджастан. Площ. 60,4 т. км². Нас. 1293 т. ч. (1941). Гл. город — Биканер (127 т. ж. в 1941). Отсталый с.-х. район; возделываются зерновые, хлопок. Скотоводство.

БИКАРБОНАТЫ (двууглекислые соли), кислые соли угольной к-ты. Все Б. содержат одну или две группы (НСО3). Б. натрия NaHCO₃, т. н. питьевую соду, применяют в медицине и пищ. пром-сти.

БИКВАДРАТНОЕ УРАВНЕНИЕ, уравнение вида $ax^4+bx^2+c=0$. Его решение приводится к решению уравнения подстановквадратного кой $y=x^2$.

БИКИН, город, р. ц. в Хабаровском

ветского правительства и населения в связи с развитием лесной пром-сти. Лесопильный, кирпичные з-ды.

БИКИН, река в Приморском и Хабаровском краях РСФСР, правый приток Уссури. Дл. более 400 км. Сплавная

БИКИНИ, коралловый остров в Тихом ок. в архипелаге Маршалловых о-вов. Амер. поджигатели войны использовали Б. для испытания атомной бомбы (1 июля 1946).

БИКОНСФИЛД, Бенджамин (1804-

1881), порд, — англ. реакц. политич. деятель. См. *Диграгли*. **БИКСИО**, Нино (1821—73), итал. бурж. демократ, деятель нац.-освободит. движения. Соратник Дж. Гарибальди в борьбе за нац. освобождение и объединение Италии.

БИКФОРДОВ ШНУР, устаревшее название огнепроводного шнура.

БИЛЕТ, 1) документ, удостоверяющий принадлежность владельца к к.-л. организации (напр., партийный Б., профсоюзный Б.) или его право на что-либо (библиотечный Б. и т. п.). 2) Денежный знак — см. Банкноты, Казначейские билеты. 3) Различные виды жребия (экзаменац. Б., лотерейный Б.). 4) «Белый билет» (дореволюц.) — свидетельство об освобождении от воен. службы по негодности.

БИЛЕФЕЛЬД, город на С.-З. Германии, в вемле Рейн-Вестфалия. 153,1 т. ж. (1950). Текст. пром-сть; произ-во швейных машин, мотоциклов.

БИЛИМБАЙ, посёлок гор. типа, р. ц. Свердловской обл. РСФСР, на р. Чусовая, ж.-д. станция. Труболитейный з-д; произ-во термоизоляционных материалов.

БИЛИНЗА, двояковыпуклая линза, разрезанная вдоль оптич. оси пополам; применяется гл. обр. для наблюдения *интерференции* света. **БИЛИРУБИН**, одно из красящих

веществ (пигмент) эксёлчи.

БИЛЛЕТИРОВКА, обжатие граней слитка перед ковкой для уплотнения металла в углах.

БИЛЛИАРД, распространённая игра, а также прямоугольный покрытый сукном стол для этой игры со строго горизонтальной поверхностью. На Б. играют шарами из слоновой кости или мастики, толкаемыми кием (длинной палкой из прочного дерева).

БИЛЛИНГСА МЫС, мыс на по-бережье Вост.-Сибирского м. под

69°51′ с. ш. и 176°08′ в. д.

БИЛЛИОН (или миллиард), тысяча миллионов, число, изображаемое единицей с 9 нулями, т. е. число 10⁹. В нем. и англ. литературе

Б. наз. число, равное 10¹². **БИЛЛИТОН,** остров в Малайском архипелаге, между о-вами Суматра и Борнео. Входит в Индонезию. Площ. ок. 4850 км². Нас. 71 т. ч. Германии вопреки протестам Со-крае РСФСР, ж.-д. станция. Вырос (1940). Гл. г. — Танджунгпандан.

перца.

БИЛЛЬ, в США, Великобритании и её доминионах проект закона, вносимый для обсуждения в зако-

нодательные палаты.

БИЛЛЬ - БЕЛОЦЕРКОВСКИЙ, Владимир Наумович (р. 1885), советский драматург. Член КПСС с 1917. В своих пьесах поднимает актуальные проблемы, рисует образы героев пролетарской революции. Наиболее значительны пьесы Б.-Б.: «Шторм» (пост. 1925), «Голос недр» (пост. 1929), «Жизнь зовет» (1934), «Вокруг ринга»

БИЛЛЬ-БРО́КЕРЫ, вексельные маклеры в Англии и США. БИЛО́ННАЯ МОНЕТА, разменная металлич. монета, употребляемая в мелком торгово-платёжном обороте. Номинальная стоимость Б. м. обычно превышает реальную стоимость содержащегося в ней металла и расходов на чеканку; разница составляет т. н. монетный доход гос-ва.

БИЛЬ, город на С.-З. Швейцарии. 48,4 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Станкостроение, авто-, велостроение, швейная, пищевая, часовая пром-сть.

БИЛЬБАО, главный город Страны Басков на С. Испании. 235,5 т. ж. (1950). Центр испан. металлургии; маш.-строит., судостроит., химич. пром-сть. Б. — один из осн. центров испан. рабочего движения и антифашистской борьбы против франкистского режима.

БИЛЬБАСОВ, Василий Алексеевич (1838—1904), русский историк и публицист, умеренный либерал. Автор трудов по всеобщей истории и истории царствования Екатери-

ны П.

БИЛЬД-АНПАРАТ, прежнее название аппаратуры для передачи изображения по телеграфу (см. Фото-

телеграф)

БИЛЬНАЯ МЕЛЬНИЦА, машина для измельчения хрупких материалов посредством повторных ударов о свободно падающие куски материала вращающихся молотков бил, закреплённых на роторе. Предназначена преим. для мелкого дробления, в частности при размоле углей для сжигания в пылевидном состоянии.

БИ́ЛЬРОТ, Теодор (1829—95), нем. хирург. Разработал операции БИЛЬРОТ, резекции гортани, пищевода, желудка, удаления предстательной же-

лезы и др. **БИЛЯР,** город в Волжско-Камской Болгарии 10 - нач. 13 вв. на р. Черемшан, в 70 км от Волги; ныне городище. Разрушен монголами в

БИМЕТАЛЛИЗМ, денежная система, при к-рой в основу денежного

Добыча олова. Вывоз олова, копры, обращения положены золото и серебро, причём оба валютных металла являются законным платёжным средством и одинаково служат

мерилом стоимости.

БИМЕТАЛЛЫ, пластинки, листы, ленты, проволока и др. изделия и полуфабрикаты, состоящие из 2 слоёв разнородных металлов. В технике, в частности, используется различие коэфициента теплового расширения металлич. пластинок, составляющих Б. На этом основано, напр., действие биметаллич, термометра или приборов, регулирующих темп-ру нагрева (в них при изменении темп-ры происходит искривление биметаллич. пластинки). В электро- и радиотехнике пользуются тем, что плотность переменного тока с увеличением частоты уменьшается от периферии к центру сечения проводника, и применяют биметаллич. провода из более дешёвого материала с покрытием их поверхности относительно дорогими, хорошо проводящими ток металлами и сплавами.

БИМС, поперечная балка, связывающая правую и левую ветви шпангоута для создания необходимой жёсткости корпуса судна. На Б. настилают палубу. БИНАУРА́ЛЬНЫЙ ЭФФЕ́КТ,

возможность определения положения звучащего тела при восприятии звука 2 ушами. Б. э. объясняется: 1) различием в силе звука у того и другого уха, 2) различием во времени прихода звука к тому и дру-

БИНГЕМ, город в США, в шт. Юта. 2,6 т. ж. (1950). Добыча медных руд. **БИНГЕМТОН,** город в США, в шт. Нью-Йорк. 81 т. ж. (1950). Пром-сть обувная, авточастей, швейная.

БИНЕ, Альфред (1857-1912),франц. бурж. психолог. Автор лженаучной системы тестов, при помощи которых якобы можно измерять умственную одарённость детей.

БИНОКЛЬ, оп-тический прибор из 2 соединённых между собой параллельных зри-тельных труб. Служит для рассма-тривания удалённых предметов и

определения расстояний; даёт увеличение от 2,5 до 15 раз (призменные Б.).

БИНОКУЛЯРНОЕ ЗРЕНИЕ, обычное зрение 2 глазами, при к-ром отдельные изображения в каждом глазу объединяются в одну общую картину

БИНОМ (двучлен), сумма или разность двух алгебраич. выражений, называемых членами Б., напр.:

$$a-b, \frac{2x^2}{3y+1}+y^2.$$

БИНОМ НЬЮТОНА, формула, выражающая целую положительную степень суммы двух слагаемых (двучлена, бинома) через степени этих

$$(x+y)^{n} = x^{n} + \frac{n}{1}x^{n-1}y + \frac{n(n-1)}{1 \cdot 2}x^{n-2}y^{2} + \cdots + \frac{n(n-1)\dots(n-k+1)}{1 \cdot 2 \cdot \dots \cdot k}x^{n-k}y^{k} + \cdots + \frac{n(n-1)\dots(n-k+1)}{1 \cdot 2 \cdot \dots \cdot k}x^{n-1} + y^{n}.$$

Частными случаями В. Н. при n=2 и n=3 являются формулы для квадрата и куба суммы двух чисел х и у. Формула Б. Н. распространяется на отрицательные и дробные по-казатели; в этих случаях в правой части формулы Б. Н. получается бесконечный $p_{\mathcal{A}\partial}$ (биномиальный ряд).

БИНОРМАЛЬ, см. Нормаль, Три-

БИНТ, кусок марли в виде ленты 5-7 м длины и 5-10-15-20 см ширины, применяемый для удержания повязки. Для спец. целей употребляются Б. гипсовый, резиновый, фланелевый и др.

БИНЬ-ДИНЬ, город во Вьетнаме в обл. Трунбо. Ок. 75 т. ж. Центр

с.-х. района. БИОГЕНЕТИЧЕСКИЙ закон, закономерность, состоящая в том, что в течение своего индивидуального развития (особенно зародышевого) живые существа повторяют главнейшие этапы развития всего ряда предковых форм. Авторами Б. з. являются зоологи Ф. Мюллер и Э. Геккель. Б. з. исторически сыграл большую роль в пропаганде дарвинизма и в борьбе против антидарвинистов. Однако Б. з. страдает ограниченностью в раскрытии связей индивидуального и историч. развития организма: он не трактует взаимной обусловленности онтозенеза и филогенеза, содержит черты плоского эволюционизма и строится лишь на материалах морфологии (форма) организмов, оставляя в стороне физиологич. процессы (функции). Б. з. носит созерцательный характер. Недостатки Б. з. преодолены только мичуринским учениемсоветским творческим дарвинизмом. Мичуринское понимание взаимной индивидуального обусловленности развития организма и процесса видообразования дает в руки человека действенное средство для управления живой природой. **БИОГЕОГРАФИЯ**, отрасль вна-

ния, изучающая распространение и распределение животных и растений и их сообществ на поверхности земного шара. Подразделяется на зоогеографию (географию животных) и фитогеографию (географию расте-

БИОГЕОХИМИЯ, наука, изучающая геохимич. процессы, происходящие на земной поверхности и вблизи неё (биосфера) при участии организмов (растений, животных, бактерий). Создана в СССР трудами В. И. Вернадского, Я. В. Самойлова и А. П. Виноградова. **БИОГРАФ**, 1) составитель жизне-

описания к.-л. лица. 2) Съёмочный киноаппарат, предшественник кине-

матографа.

БИОГРАФИЯ. описание жизни к.-л. лица. Подлинно научная Б. показывает историю развития и формирования человека в связи с общественной жизнью определённой эпохи. Изучение и издание Б. великих революционеров, деятелей науки и культуры имеет большое воспитательное значение. Разновидностью Б. является автобиография, в к-рой автор сам описывает свою жизнь.

БИОЛИТЫ, минералы и горные породы, образовавшиеся в результате жизнедеятельности организмов: уголь, фосфориты, нек-рые известняки и др.

БИОЛОГИЧЕСКАЯ очистка СТОЧНЫХ ВОД, способ обезвреживания сточных вод, основанный на распаде и минерализации органич. веществ под влиянием жизнедеятельности микроорганизмов (очистительные пруды, аэротанки, поля орошения и поля фильтрации, биологич. фильтры).

БИОЛОГИЧЕСКИЕ СТАНЦИИ (биостанции), н.-и. учреждения, предназначенные для изучения растений и животных определённого

района.

БИОЛОГИЯ, наука, вскрывающая закономерности жизни и развития живых тел. Представляет совокупность знаний о животных, растениях и микроорганизмах. Сначала возникли 2 основные отрасли Б. — воология (наука о животных организмах) и ботаника (наука о растительных организмах). По мере расширения знаний о живой природе создавались новые биологич. дисциплины: анатомия, палеонтология, физиология, гистология, микробиология, биохимия, биофизика и др. В СССР сформировалась новая область Б. — а г р о б и ология, наука об общих биологич. закономерностях в земледелии и животноводстве. Б. всегда была ареной борьбы прогрессивных и реакционных идей. Высшим, качественно новым этапом в развитии Б. является мичуринская Б., базирующаяся на единственно научном мировоззрении — диалектич. материализме. Её основная задача преобразование природы в интересах социалистического общества. Oб отдельных биологических дисцип-

линах и выдающихся биологах см. | специальные статьи.

БИОЛЮМИНЕСЦЕНЦИЯ, свечение грибов, бактерий, медуз, морских и наземных червей, каракатиц, моллюсков, насекомых, рыб и др.

БИОМЕТРИЯ, совокупность при-ёмов математич. обработки данных массового измерения признаков организмов. Б. имеет вспомогательное значение в решении теоретич. и практич, задач биологии и смежных дисциплин. Непременным условием применения Б. должно быть правильное, научное представление о природе изучаемого явления.

БИОПСИЯ, иссечение кусочка ткани у больного для микроскопич. исследования в целях определения

характера заболевания,

БИО—САВАРА ЗАКОН, закон, от-крытый франц. физиками Био и Саваром в 1820, согласно к-рому напряжённость магнитного поля в данной точке M, создаваемого постоянным электрич, током, пропорциональна силе тока, синусу угла между направлением отрезка провода, обтекаемого током, и направлением из отрезка провода на данную точку М и обратно пропорциональна квадрату расстояния от отрезка провода до точки M.

БИОСТАНЦИИ, то же, что био-

логические станции.

БИОСФЕРА, область распространения жизни на земном шаре, т. е. населённая организмами поверхность суши, воды рек, морей и океанов (гидросфера) и атмосфера.

БИОТЕРМИЧЕСКАЯ KÁMEPA. сооружение для обезвреживания мусора действием тепла, выделяющегося в процессе переработки микроорганизмами органич. вещества гниющих отбросов.

БИОТЕРМИЧЕСКАЯ перера-БОТКА ОТБРОСОВ, один из способов обезвреживания мусора, навоза и пр. К биотермич. методам относятся: а) переработка в биотермич. камерах, б) использование отбросов в качестве согревающего «биологич. топлива» в парниках, теплицах и пр., в) устройство биотермич. свалок, г) внекамерная биотермич. обработка навоза, д) нек-рые виды компостирования.

БИОТИН, витамин Н. При непостатке в пише Б. наблюдаются поражения кожи (дерматиты), мышечная слабость и параличи. Наиболее богаты Б. печень, почки, яичный желток, помидоры, шпинат, соя и дрожжи. Получается и синтетич. путём.

БИОТИТ, чёрная магнезиальножелезистая слюда. Уд. в. 2,7—3,1; тв. 2,5—3; породообразующий минерал гранитов, гнейсов, слюдяных сланцев и нек-рых др. кристаллич. пород.

БИОТОП, участок среды обитания животных и растений с б. или м. однородными условиями; примеры Б. — хвойный или лиственный лес, каменистая или песчаная пустыня, ковыльная степь, саванна и т. п. Фауна и флора Б. составляют его биоиеноз.

БИОТОНЛИВО (биологическое топливо), различные органич. вещества (чаще всего навоз, городской мусор), тепло к-рых, образующееся в результате биологич. процессов при перегнивании, используется для обогрева парников и теплиц. На набивку одной парниковой рамы в среднем идёт 0,5-0,6 м конского навоза или 0,6-0,8 т городского мусора. Б. идёт также для обогрева почвы открытого грунта (паровые гряды, утеплённый грунт).

БИОФИЗИКА, раздел биологии, изучающий физич. закономерности в биологич. явлениях, значение физич. процессов в функциональной активности органов и тканей, а также механизм действия физич. агентов

на организмы.

БИОФИЛЬТР, биологич. окислитель, сооружение для биологич. очистки сточных вод, органич, вещества к-рых минерализуются бактериями — аэробами, развивающими-ся на поверхности фильтрующего материала (шлак, камень, галька

и пр.).

БИОХИМИЯ (биологиче-ская химия), наука, изучаю-щая свойствочить щая свойственные живой материи химич. процессы, к-рые в своём закономерном сочетании составляют лежащий в основе жизни обмен веществ. В задачи Б. входит выяснение химич. состава животных и растительных объектов, познание природы и закономерностей химич. превращений, протекающих в организмах, выяснение связей биохимич. процессов в живом организме с его жизнедеятельностью. Успехи Б. способствовали опровержению ложных представлений виталистов (см. Витализм) о сущности жизненных явлений. В наст. время Б. не только выяснена химич. природа основных составных частей живого вещества (белков, жиров, углеводов), но и получены искусственным, синтетпч. методом нек-рые из сложных соединений, известных ранее лишь в организмах. Б. установлены основные пути важнейших жизненных процессов (брожение, дыхание, фотосинтез и др.). В этой области Б. важная роль принадлежит русским и советским учёным (К. А. Тимирязев, А. Я. Данилевский, И. П. Павлов, А. Н. Бах, В. И. Палладин, С. П. Костычев и др.). В области Б. животных ценные работы по изучению химизма мышечного сокращения

принадлежат советским исследователям. Большого развития достигла в СССР Б. растений и технич. Б. Биохимич. знания широко используются в произ-ве чая, табака, в виноделии и др. отраслях промышленности, перерабатывающей сырьё растительного или животного происхожления

БИОХИНОЛ (точнее бийохин о л), противосифилитический советский препарат, содержит висмут,

иод и хинин.

БИОЦЕНОЗ, совокупность растений и животных, населяющих участок среды обитания с б. или м. однородными условиями существования (биотоп), образовавшаяся естественно или под влиянием деятельности человека. Члены Б. связаны в единое целое прямой или косвенной взаимозависимостью. Примером Б. может служить однородный участок луга, леса, степи и т. д. с населяющими его животными.

БИОЦИКЛЫ (жизненные области), в экологии крупные пространственные подразделения среды обитания животных, напр. море, пресные воды, суша. Б. распадаются на биохоры, или жизпенные округа, объединяющие схолные

биотопы

БИОЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОТЕН-**ЦИАЛЫ,** электрич. напряжения, возникающие в тканях животных и растений. Впервые это явление было обнаружено Гальвани (1791) на нервно-мышечном препарате лягушки. Экспериментальное изучение и регистрация Б. п. были произведены Дюбуа-Реймоном в сер. 19 в. Ценный вклад в изучение Б. п. сделан И. М. Сеченовым, Н. Е. Введенским, А. Ф. Самойловым и др. отечественными физиологами. Различают Б. п. покоящейся ткани (токи покол) и Б. п., возникающие при состоянии возбуэмдения (токи действия). Изучение биоэлектрич. явлений в тканях, особенно в центральной нервной системе, способствует выяснению ряда сложных вопросов физиологии и мепипины.

БИПЛАН, летательный аппарат тяжелее воздуха (самолёт), имею-

щий 2 поддерживающие поверхности, расположенные одна над другой. Большое лобо-



вое сопротивление, препятствующее получению высоких скоростей полёта, является основной причиной почти полного вытеснения Б. монопланом.

БИПОЛЯРНОСТЬ, распространение организмов в умеренных широтах Сев. и Юж. полушарий при отсутствии их в тропич. поясе (напр., мидия, килька, анчоусы и др.).

БИРА БОЛЬШАЯ, река в Еврейской авт. обл. РСФСР, левый приток Амура. Дл. ок. 250 км. Судоход- 1923, «Сказки Нины», 1923, и др.). на в нижнем течении.

БИРАКАН, посёлок гор. типа в Облученском р-не Еврейской авт. Хабаровского края РСФСР, ж.-д. станция. Бумажная ф-ка. Близ Б. разработка залежей мрамора, талька, известняка.

БИРБИНЕ, литов. народный муз. инструмент типа жалейки. В годы Советской власти создан усовершенствованный тип Б. с хроматич. зву-

корядом.

БИРГЕР аф Бьельбо (ум. 1266), регент Швеции с 1250. Иы-БИРГЕР аф Бьельбо тался захватить берега Невы и Финского залива, отрезав Новгород от моря, но был разгромлен князем новгородским Александром в Невской битве 15 июля 1240. В 1250 утвердил шведское господство над

финскими землями.

БИРЖА, рынок, на к-ром капиталисты заключают сделки по покупке и продаже ценных бумаг, а также товаров, купля-продажа к-рых совершается без представления наличных товаров, через посредничество биржевых маклеров. Б. бывают фондовые (спекуляция акциями, векселями и др. ценными бумагами) и товарные (хлебные, железные и т. д.). Б. возникли в 15-16 вв. В эпоху империализма, когда эмиссия ценных бумаг выступает как важнейшая операция фин. капитала, крупные банки по существу сливаются с Б., поглощая её.

БИРЖА ТРУДА, учреждение, осуществляющее в условиях капиталистич. производства посредничество между рабочим и предпринимателем при найме рабочей силы. Под угрозой исключения из списков Б. т. в США практикуется принудит. посылка через Б. т. безработных на такие работы, где они фактически находятся на положении рабов. Широко практикуется также вербовка через Б. т. наёмных войск. В СССР, где нет и не может быть безрабо-

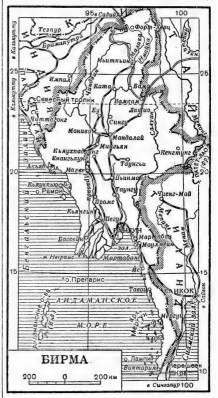
тицы, Б. т. не существует. БИРЖАЙ, город, р. ц. Литов. ССР, ж.-д. станция. За годы Советской власти построена льнопрядильно-ткац-

кая ф-ка. В районе— льноводство. **БИРЖАН,** Кожагулов (Биржан-сал; 1831—94), казахский нар. певец-композитор и поэт, автор популярных в казахском народе песен. Эпизоды из его жизни положены в основу оперы «Биржан и Сара» М. Тулебаева (1948). **БИРЗНИЕК УПИТ** (Эрнест Бир-

зниек; р. 1871), латышский писатель, нар. писатель Латв. ССР. Мастер коротких реалистич. рас-сказов из жизни крест. бедноты («Рассказы серого камья», 1900, и др.), в свою колонию. Колониальный гнёт

БИРКА, 1) дощечка или палочка, служившая у многих народов, в т. ч. у славян в 11-13 вв., для счёта или учёта посредством зарубок. Употреблялась как долговая расписка. 2) Дощечка с краткой надписью, употребляемая для различных целей. напр. в войсках при ремонтировании конского состава (Б. с номером и кличкой лошади), при хранении и транспортировании к.-л. материалов в тюках и т. п.

БИРМА (Бирманский Союз), страна на С.-З. полуострова Ин-докитай. Территория 677,6 т. км². Нас. 16,8 млн. ч. (1941): бирманцы (9,7 млн. чел.), карены, шань, ку-



ки-чин, качин, индийцы, китайцы. Столица и гл. порт — Рангун. Б. гористая страна. Гл. река — Иравади. Тропич. леса (тековое дерево).

Достоверные сведения по истории Б. известны с 11 в., когда на её территории было несколько раннефео-дальных гос-в. В 14—17 вв. среди гос-в Б. наиболее крупными были Ава и Пегу. В 18 в. территория Б. была объединена под властью правителей Авы. В 19 в. в результате трёх войн (см. Англо-бирманские войны)

вызвал нап.-освоболит. движение народа Б., к-рое усилилось под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции. В 1930-32 в Б. произошло крупное народное восстание против англ. господства. Во время 2-й мировой войны была оккупирована японцами (1942-45). В стране развернулось партизанское движение, руководимое компартией Б. С разгромом империалистич. Японии во 2-й мировой войне рухнул япон. оккупац. режим в Б. В обстановке подъёма в стране нац.-освободит. движения Англия признала в окт. 1947 Б. «независимым государством», однако сохранила в стране основные позиции. Народ Б. под руководством широкого единого Народно-демократического фронта продолжает борьбу за полную независимость. В 1948 между СССР и Б. установлены дипломатические отношения.

Б. — отсталая аграрная страна. Большая часть вемли сосредоточена в руках помещиков и ростовщиков. Распространена аренда на кабальных условиях. Гл. культура — рис; др. культуры — хлопок, кунжут, кукуруза, сорго, земляной орех, табак. Лесозаготовки. Добыча нефти (до 2-й мировой войны ок. 1 млн. т в год), вольфрама, олова, свинца, цинка, серебра. В годы 2-й мировой войны горное х-во было разрушено; после войны восстановление происходило медленными темпами. Командные позиции в экономике захвачены англ. империалистами. После 2-й мировой войны в экономику Б. усиленно внедряются амер. монополии.

Президент Бирманского Союза избирается на 5 лет. Он обладает правом досрочного роспуска палаты депутатов. Парламент Б. - двухна-

латный.

БИРМАН, Серафима Германовна (р. 1890), актриса и режиссёр Моск. театра им. Ленинского комсомола (с 1938), народная артистка РСФСР, лауреат Сталинской премии. сцене с 1911. Среди ролей: Васса Железнова (в одноимённой пьесе М. Горького), майор Греч («Так и будет» К. М. Симонова) и др.; в кино — Старицкая в фильме «Иван Грозный»; постановки: «Васса Железнова» М. Горького, «Русский вопрос» Симонова, и др

БИРМАНСКИЕ ЯЗЫКИ, группа тибето-бирманских языков, включающая языки собственно бирманский, манипури и куки-чин.

БИРМАНЦЫ, основное население Бирмы. Численность вместе с родственными племенами — 9,7 млн. ч. (1941). Язык — бирманский, тибетобирманской группы. Занятия: земледелие, садоводство, рыболовство, работа на пром. предприятиях иностр.

ведут упорную нац.-освободит. борьбу против англо-амер. империали-

БИРМИНГЕМ, город в Центр. Англии. 1112,3 т. ж. (1950). Крупнейший центр тяжёлой пром-сти Великобритании, чёрная металлургия, машино-, авто- и авиастроение, военная (з-ды Виккерс), химич., металлообр. и другая пром-сть. Универ-

БИРМИНГЕМ, город и значит. пром. центр на Ю.-В. США, в штате Алабама. 326 т. ж. (1950); из них ок. 40% — негры, подвергаемые расовому преследованию. Выплавка чугуна, стали; маш.-строит., цементная, текст., химич., пищевая промышленность. Близ Б. — вначительная добыча угля, железной руды. Б. — центр рабочего движения на more CIIIA.

БИРНС, Джемс Фрэнсис (р. 1879), реакц. политич. деятель США. Принадлежит к демократич. партии. В 1930—40—сенатор, в 1943—45 — руководитель Управления по мобилизации воен. ресурсов и с июля 1945 по янв. 1947 — гос. секретарь. Б. проводил враждебную политику в отношении СССР и стран народной демократии. Б. - юрисконсульт ряда крупнейших монополий. С 1951—губернатор штата Юж. Каролина.

БИРОБИДЖАН, город, центр Еврейской авт. обл. в составе Хабаровского края РСФСР; ж.-д. станция. Лесозавод, мебельная ф-ка, фанер-ный з-д, мясокомбинат, швейная ф-ка. Драматич. театр, горно-металлургич. и ж.-д. техникумы. Основан в

БИРОН, Эрист Иоганн (1690-1772), глава нем. реакц. клики, захватившей в 30-х гг. 18 в. власть при русском дворе; фаворит императрицы Анны Ивановны. Фактически неограниченный правитель, в 1740— регент империи. В ноябре 1740 Б. был свергнут гвардией, долгое время находился в ссылке, возвращён при Петре III и при Екатерине II стал герцогом Курляндским.

БИРОНОВЩИНА, один из самых мрачных режимов в истории русского самодержавия, установленный *Бироном*; засилье немцев-авантюристов сопровождалось беспощадным угнетением и разорением народов России.

БИРСК, город, р. ц. Башкирской АССР, пристань на р. Белая. Переработка с.-х. продуктов и лесопиле-

ние. Учительский ин-т.

БИРУНИ, Абу-Рейхан-Мухаммед ибн-Ахмед аль-Бируни (972-1048), среднеавиатский (хорезмийский) учёный-энциклопедист. Автор капитальных трудов по математике, астрономии, истории, географии и минералогии. Впервые производил измере- ков ван. славян. Расположено около

капиталистов. Народные массы Б. ния удельных весов минералов. В классич. труде «Книга сводок для познания драгоценностей» дал подробные сведения более чем о 50 минералах, рудах, стекле, эмали, фаянсе

> БИРЮЗА, минерал, водный фосфат алюминия со следами меди. Окрашена в голубой или голубовато-зелёный цвет. Тв. 5—6; уд. в. 2,6—2,8. С глубокой древности используется как цветной камень для изготовления различных украшений. Крупнейшие месторождения — в Иране. В СССР встречается в Ср. Азии и Казахстане.

> БИРЮЛЁВО, посёлок гор. типа в Ленинском р-не Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция в 18 км от Москвы. В окрестностях Б.—плодово-

ягодное х-во.

БИРЮСА (О н а), река в Иркутской обл. и Красноярском крае РСФСР. После слияния с р. Чуна получает название Тасеева. Впадает в Ангару. Дл. 752 км.

БИРЮЧ, глашатай, объявлявший на площадях и улицах распоряжения властей на Руси с 10 до конца

БИРЮЧИЙ ОСТРОВ, южная расширенная часть Федотовой косы в с.-з. части Азовского м.

о м. БИРЮЧИНА, кустарник сем. маслинных. Растёт на Ю. Европы. Используется для живых изгородей. Древесина идёт 🚁 на мелкие поделки. БИС (вторично, ещё

раз), возглас публи-

ки в концерте, театре и т. п., требующей от исполнителя повторения номера или исполнения сверх программы. Бисировать — повторять, исполнять вторично по желанию публики.

БИСЕР, разноцветные стеклянные шарики (бусы) со сквозными отверстиями, употребляемые для вышивания, украшения женской одежды, обуви и т. п.

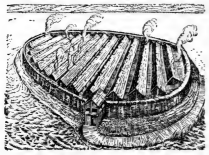
БИСКАЙСКИЙ ЗАЛИВ, часть Атлантического ок. между зап. берегом Франции и сев. берегом Испании. Глуб. до 5099 м. Часты штормы. БИСКВИТ, фарфор, не покры-

тый глазурью. Применяется для скульптурных работ.

БИСКВИТ, разного рода печенье из муки, масла, сахара, яиц, молока и др. пищевых и вкусовых веществ.

БИСКРА, оазис на юж. склоне Атласских гор в Алжире. Площ. ок. 13 км². Нас. ок. 16 т. ч. БИСКУПИНСКОЕ ГОРОДИЩЕ,

общинный посёлок 4-3 вв. до н. э. одного из лужичских племён — предПознани (Польша). В торфянике, образовавшемся на Б. г., сохранились остатки деревянных укрепле-



Бискупинское городище. Реконструкция.

ний, домов, лодок, орудия труда, многочисл. бытовой инвентарь.

БИСМАРК, Отто (1815 - 98)князь, гос. деятель и дипломат Пруссии и Германии, ярый монархист. Провёл объединение Германии под главенством Пруссии с помощью династич. войн, методом «железа и крови» (войны: 1864 — с Данией, 1866— с Австрией, 1870—71— с Францией). На посту канплера Гер-манской империи (1871—90) путём репрессий (исключительный закон против социалистов 1878-90), а также прибегая к демагогии, пытался задушить рабочее движение в Германии. Усилил в империи нап. гнёт. Был организатором вооружённой интервенции против Парижской Коммуны 1871. Проводил по существу враждебную России внешнюю политику, считая в то же время войну с ней чрезвычайно опасной для Германии. Заключил против России и Франции военный союз с Австро-Венгрией (1879), к-рый явился исходным пунктом для раздела мира на две враждебные группировки и одной из основ будущей империалистической войны 1914-18.

БИСМАРКА АРХИПЕЛАГ, группа островов в Тихом ок., к С.-В. от Новой Гвинеи; часть подопечной территории Австралийского Союза-Новая Гвинея. Площ. ок. 46-48 т. км². Нас. ок. 155 т. ч. Гл. населён-ный пункт и порт — Рабаул. Раз-водятся кукуруза, бананы, сах.

тростник, табак, хлопок. БИССЕКТРИСА, прямая линия, делящая угол пополам; любая точка Б. равно удалена от сторон угла. Три Б. углов треугольника пересекаются в одной точке - центре

вписанного в треугольник круга. БИССОЛАТИ, Леонида (1857 политический итал. тель. Лидер правого крыла социалистической партии. В 1896—1904—редактор её центрального органа «Аванва поддержку захватнич. войны в имеют нефтяные битумы.

Ливии. Во время 1-й мировой вой-- ярый социал-шовинист.

БИССУС, клейкие выделения особой железы многих двустворчатых моллюсков, при помощи к-рых они прикрепляются к подводным предметам; имеет вид пучка прочных шелковистых нитей.

БИСТРИЦА, город на С. Румынии, в Трансильвании. 16 т. ж. (1948). Железнодорожный узел. Лесообрабатывающая, пищевая промышленность

БИСТРИЦА, река в Румынии, правый приток р. Серет (басс. Дуная). Дл. 280 км; сплавная. На Б. сооружается гл. гидроэлектроцентраль Румынии (210 т. квт).

БИСТРИЦА (или Вистрица), река в Греции, впадает в Салоникский зал. Эгейского м. Дл. ок. 320 км.

БИСУЛЬФАТЫ, кислые соли серной к-ты. Наибольшее значение имеет Б. натрия NaHSO4, применяемый в пром-сти.

БИСУЛЬФИТЫ, кислые соли сернистой кислоты; характеризуются одним или двумя одновалентными остатками HSO3, напр. Б. натрия NaHSO

БЙТВА, столкновение главных сил воюющих сторон, «Б.» — древнерусский термин, равнозначный более позднему — «генеральное сражение». В войнах 20 в. Б. — совокупность ряда сражений главных сил воюющих сторон на важнейшем театре военных действий, решающих участь кампании (этапа) войны, напр. Московская Б. 1941, Сталинградская Б.

1942—43, Курская Б. 1943. БИТОЛЬ (Монастир), город на юге Югославии, в Македонии. 31,3 т. ж. (1948). Произ-во ковров. БИТТЕРФЕЛЬД, город в Германии,

в земле Саксония-Ангальт. 24 т. ж. (1939). Добыча бурого угля, электро-

станции, химич. з-ды. БИТУМИЗАЦИЯ ГОРНЫХ ПО-РОД, искусственное ваполнение трещин в породах расплавленным, ватем застывающим битумом (200°-250°) для изоляции грунтовых вод при наличии сильно водоносных по-

БИТУМИНОЗНЫЕ ПОРОДЫ, осадочные горные породы-пески, песчаники, известняки, доломиты, заключающие в себе твёрдые или полужидкие природные битумы.

БИТУМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, битумы, объединённые с различными материалами (каменные, керамические, ткани, картон, различные порошки). К Б. м. относятся асфальтовый бетон, грунт-асфальт, кровельные материалы - пергамин, рубероид, мастики и пр. Наибольшее ти». В 1912 был исключён из партии пром. значение для получения Б. м.

БИТУМЫ, общее название твёрдых, жидких и газообразных органич. природных веществ или продуктов их переработки, растворимых в органич. растворителях (спирто-бензоле, хлороформе и др.) и состоящих из углерода, водорода и часто кислорода, серы и азота. К природным Б. относятся: озокерит, асфальтиты, асфальт, нефть и естественные горючие газы. В более узком, технич. смысле под Б. подразумевают только такие разновидности природных веществ и получаемых при переработке нефти, торфа и углей, к-рые обладают твёрдой или вязкой конси-стенцией. Б. находят применение для изготовления дорожных покрытий, толя, изоляционных материалов и т. п.

БИТЮГ, порода тяжеловозных лошадей, выведенная в конце 18 в. в Воронежской губ. по р. Битюг. В конце 19 в. Б. стали скрещивать с рысаками и ввозными тяжеловозными породами, что привело к ис-

чезновению Б.

БИТЮГ, река, протекает гл. обр. по Воронежской обл. РСФСР, лев. приток Дона. Дл. 352 км. На Б. г. Бобров.

БИФУРКАЦИЯ, раздвоение. 1) Б. рек — раздвоение реки и её долины на 2 ветви, причём второй поток впадает в реку соседней речной системы. 2) В анатомии — разделение трубчатого органа (сосуда, трахеи, бронха) на 2 ветви под углом друг к другу. 3) В педагогике разделение старших классов ср. школы в нек-рых капиталистич. странах на 2 отрасли, напр. на гуманитарную и естественно-математическую

БИХАР, штат в Индии, по р. Ганг. Площ, 182,3 т. км². Нас. 40218,9 т. ч. (1951), гл. обр. бихари. Главные го-рода: Патна (адм. ц.), Джампед-пур. На С. — волнистая равнина, на Ю.— нагорье до 600 м выс. Климат тропический, муссонный. Землёй владеют помещики-заминдары, крестьяне — бесправные арендаторы-издольщики. Главные сельскохозяйственные культуры; рис (более $\frac{1}{2}$ площади), пшеница, ячмень, кукуруза; из технических — лён, кунжут, сах. тростник, табак, хлопок, джут. Добываются слюда (св. 1/2 добычи капиталистич. стран), кам. уголь (св. 1/2 добычи Индии), жел. руда (подавляющая часть добычи Индии), хромиты, медь. В Джамшедпуре — металлургич. завод ($^2/_3$ пролукции чёрного металла Индии). Табачная, бумажная пром-сть; произ-во натурального лака и шеллака. На С.-З. — сахарная пром-сть, Б. — один из древних очагов индийской цивилизации; в юж. части его еще в 6 в. до н. э. возникло гос-во Магадха.

Центр. Индии. Численность — св. 30 млн. ч. Язык — бихари, ссв.индийской группы. Большинство крестьяне. С 1947 активизируется крестьянское движение против гнёта англичан и местных феодалов.

БИХАЧ, город в Югославии, на 3. Боснии. 8 т. ж. (1946). Ж.-д.

станция. Лесопиление.

БИХЕВИОРИЗМ (от англ. «бихевиор» - поведение), одно из реакц. направлений в амер. бурж. психологии (Торндайк, Уотсон и др.), считающее предметом психологии поведение как совокупность ответных реакций организма на раздражения и рассматривающее, т. о., человека в качестве автомата. Б. отражает классовые интересы империалистич. буржуазии, стремящейся превратить трудящихся в покорных рабовавтоматов.

БИХОР, горы в Зап. Румынии. Наибольшая выс. 1849 м. Земле-делие до выс. 1200 м; лесные промыслы, скотоводство. Добыча железных и алюминиевых руд.

БИХРОМАТЫ, соли двухромовой к-ты общей формулы МаСгаО, где М — ион одновалентного металла,

напр. Б. калия КоСгоОд.

БИЦЗЫВО, город на С.-В. Китая, в Дунбэе, в пров. Ляодун, на ж.-д. линии Аньдун — Дальний. Морской порт. Вблизи соляные копи.

БИЧЕНОСЦЫ, одноклеточные животные; более распространённое на-

ввание - эксгутиковые.

БИЧЕРАХОВЩИНА, антисоветский, контрреволюционный белоказацкий мятеж на Тереке, организованный во 2-й пол. 1918 англо-амер.франц. империалистами при помощи их агентов — меньшевика Г. Бичерахова и его брата, полковника царской армии Л. Бичерахова, создавших на деньги империалистов Англии и США вооружённый 12-тысячный отряд. Захватив в конце июня Моздок, мятежники безуспешно пытались в августе занять Владикавказ, затем Грозный, Кизляр. Под руководством Г. К. Орджоникидзе рабочие, кавацкая и горская беднота при помощи 12-й Красной армии к концу ноября 1918 разбили мятежников. БИЧЕР-СТОУ, Гарриет (1811—

1896), амер. писательница. Её роман «Хижина дяди Тома» (1852), написанный в защиту человеческих прав негров, получил мировую извест-

ность

БИЧУРА, село, р. ц. Бурят-Монгольской АССР, в 213 км к Ю. от Улан-Удэ. В годы Великой Отечественной войны построен первый в Вост. Сибири сах. з-д.

БИЧУРИН, Никита Яковлевич

БИХАРИ, группа народностей в ковед. Автор работ по истории, этнографии, экономике Китая, Монголии, Ср. Азии, в к-рых далеко опередил зап.-европ. современников. В своих трудах отражал прогрессивное направление русской общественной мысли.

БИШ-ИИРПУ, горный узел в Северо-Чуйском хребте (Алтай). Высота в массиве Маашей-Баш 4230 м.

Мощный центр оледенения. БИЭ́ЛЫ КОМЕ́ТА, периодич. комета, открытая в 1826 чешским астрономом-любителем В. Биэлой (правильнее Белым). Двигалась вокруг Солнца с периодом обращения в 6,6 года. В конце 1845 неожиданно распалась на 2 части; в каждой из них возникли отдельные ядро и хвост. После 1852 Б. к. больше не наблюдалась. Вместо неё начиная с 1872 стал наблюдаться метеорный поток андромедид.

БИЯ, река на Алтае, одна из составляющих р. Обь; вытекает из Телецкого оз. Дл. 306 км. Судох. на 230 км. На правом берегу Б. —

г. Бийск.

БЛАГОВЕЩЕНСК, город, центр Амурской обл. РСФСР. Пристань на р. Амур при впадении в неё р. Зея; ж.-д. станция. 58,8 т. ж. (1939). Судостроение, з-ды по ремонту с.-х. машин, спичечная, пищевая (маслобойная, мясная, рыбокоптильная, винокуренная) и др. пром-сть. Н.-и. ветеринарный ин-т, с.-х. и педаго-

гич. ин-ты, 7 техникумов. **БЛАГОВЕЩЕНСК,** город, р. ц.
Башкирской АССР, пристань на р. Белая. Маш.-строит. и металлообр.

з-ды.

БЛАГОДАТНОЕ, посёлок гор. типа в Ольгинском р-не Сталинской обл. УССР, в 6 км от ж.-д. станции Велико-Анадоль. Добыча флюсовых материалов для металлургии Дон-

басса. В районе — лесной техникум. БЛАГОДАТЬ, гора на Урале в Свердловской обл. РСФСР. Выс. 353 м. Месторождения жел. руд.

БЛАГОДЕНСТВИЯ СОЮЗ, Союз благоденствия.

БЛАГОЕВ, Димитрий Николаевич (1855—1924), политич. деятель, по-

ложивший начало распространению марксизма в Болгарии, основатель и вождь болгарской революционной партии «тесняков», преобразованной в 1919 в компартию. Род. в Македонии. В юношеские годы участвовал в нац.-освободит.

движении против турецкого ига. Учился в Петербургском ун-те. В 1883—84 создал одну из первых в России с.-д. групп. В 1885 был аре-(в монашестве — Иоакинф) (1777— стован и выслан в Болгарию. В 1891 минации внешней торговли с ССС 1853), выдающийся русский восто- под руководством Б. была создана странами народной демократии.

болг. с.-д. партия, находившаяся затем в тесной связи с РСДРП. Б. перевёл на болг. язык ряд произведений К. Маркса, написал много статей, популяризировавших марксистское учение. Большое влияние на Б. оказало изучение трудов В. И. Ленина («Что делать?» и др.) и опыта борьбы ленинской «Искры» с «экономистами». Б. возглавил борьбу против оппортунистов в болг. с.-д. партии, завершившуюся в 1903 их идейным разгромом и оформлением революц. крыла болгарской с.-д. партии в партию «тесняков». В дальнейшей борьбе с болг. оппортунистами Б. широко использовал опыт русского революц. движения, опыт борьбы большевистской партии с меньшевизмом. После Великой Октябрьской социалистической революции Б. способствовал преобразованию партии «тесняков» в Болгарскую коммунистическую партию (1919), воспитывал компартию Болгарии в духе горячей любви к Советской стране.

БЛАГОЙ, Дмитрий Дмитриевич (р. 1893), русский советский историк лит-ры, автор книг «История русской литературы XVIII века» (1945), «Творческий путь Пушкина» (1950; отмечена Сталинской пре-

мией в 1951) и др. БЛАГОНРАВОВ, кадьевич (р. 1894), советский учёный, специалист по баллистике и вооружению, академик, лауреат Сталинской премии, генерал-лейтенант артиллерии. Член КПСС с 1937. Зам. академика-секретаря Отпеления технических наук

Анатолий Ар-



(ОТН) Академии наук СССР. Награждён 3 орденами Ленина.

БЛАГОПРИЯТСТВОВАНИЕ НАИ-БОЛЬШЕЕ, принцип торгово-договорной политики, когда одно гос-во предоставляет на своей территории гражданам и орг-циям договаривающегося с ним гос-ва такие условия, права и льготы в хоз. деятельности, какие оно предоставило или предоставит любому третьему гос-ву. При капитализме, особенно в монополистич. его стадии, формально провозглашаемое Б. н. на деле означает создание выгодных условий для усиления грабежа мелких и экономически слабо развитых стран крупимпериалистич. гос-вами. После 2-й мировой войны амер. империалисты используют принцип Б. н. для овладения рынками др. капиталистич. стран и их колоний, подчинения этих стран себе и для дискриминации внешней торговли с СССР и торговых отношениях с др. странами, вакрепляет действительное, а не фиктивное равенство сторон.

БЛАГОРО́ДНЫЕ ГА́ЗЫ (и нертные газы), см. Недеятельные

газы.

БЛАГОРО́ЛНЫЕ МЕТАЛЛЫ, металлы, отличающиеся особой химич. стойкостью, тугоплавкостью, ковтягучестью, красивым внешним видом. К Б. м. относятся золото, серебро, платина и платиноиды — осмий, иридий, палладий, рутений и родий. Золото и серебро, наряду с технич. применением, благодаря их неизменяемости, портативности, а также высокой стоимости и т. п. лучше др. товаров пригодны для выполнения функций денег. БЛАГОРО́ДНЫЙ КОРАЛЛ, мор-

ское животное класса коралловых полинов. Более распространённое

название -

азвание — красный коралл. БЛАГОРО́ДНЫЙ ОЛЕ́НЬ, млекопитающее сем. оленьих отр. парнокопытных. Рога имеются только у самца. Распространён Б. о. в Азии, Европе, Сев. Африке и Сев. Америке. В СССР — в различных районах. Ценное промысловое животное. Нек-рые расы Б. о. (маралы) одомашнены и разводятся в спец. питомниках; молодые рога их-панты-служат для изготовления лечебного препарата — пантокрина.

БЛАГОСВЕТЛОВ, Григорий Евлампиевич (1824—80), русский публицист-демократ. Находясь за границей (1857-60), сблизился с А. И. Герпеном. В 1860—66— редактор журн. «Русское слово», а затем журн. «Дело». Писал лит.-критич. статьи.

Николаевич

БЛАЖКО, Сергей (р. 1870), советский астроном, чл.корр. Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Иссленовал звёзлы типа Алголя и другие переменные звёз- $\partial \omega$. Автор учебников по общей, практиче-

ской и сферической астрономии. На-

граждён орденом Ленина.

БЛАН, Луи (1811—82), один из последних представителей франц. утопич. социализма, историк, деятель революции 1848, скатившийся на позиции соглашательства с буржуазией и предательства интересов рабочего класса. Выдвинул утопич. план преобразования капиталистич. общества путём создания рабочих производственных ассоциаций помощью капиталистич. гос-ва. В период революции 1848, войдя во временное пр-во, Б. принёс своей соглашательской тактикой огромный вред делу рабочего класса. Избранный в испан. писатель и политич. деятель. для выплавки меди.

свою карьеру предателя, оказавшись в рядах палачей Парижской Коммуны. В. И. Ленин расценивал деятельность Б. как образец преступного соглашательства, перерастающего в прямое предательство интересов революции и рабочего класса.

БЛАНК, лист бумаги с печатным заголовком, предназначенный для составления документов по опреде-

лённой форме.

БЛАНКИ, Луи Огюст (1805—81), франц. революционер, утопист-коммунист. Активный участник июльской революции 1830. В 30-х гг. руководил тайными заговорщич. организациями («Общество семей», «Общество времён года» и др.). Активно участвовал в февральской революции 1848. Дважды был приговорён к смертной казни, провёл в общей сложности св. 30 лет в тюрьме. Являясь сторонником создания бесклассового коммунистического общества, Б. не понимал, однако, сущности учения К. Маркса о пролетарской революции и диктатуре пролетариата, считал, что революц. нереворот может быть совершён кучкой заговорщиков. В 1871 Б., находившийся в тюрьме, был заочно избран членом Парижской Коммуны.

БЛАНКИЗМ, течение во франц. социалистич. движении 19 в., связанное с деятельностью известного революционера Еланки. В. И. Ленин указывал, что Б. ожидает избавления человечества от капиталистич. эксплуатации не путём классовой борьбы пролетариата, а путём заговора небольшого интеллигентного меньшинства. Б. в более широком смысле — заговорщическая тактика восстания (и соответствующая ей теория), не учитывающая наличия революц. ситуации, принижающая роль партии и пренебрегающая связью с массами.

БЛАНКО, самый северный мыс Африки под 37°20' с. ш., 9°43' в. д.

БЛАНТЕР, Матвей Исаакович (р. 1903), советский композитор, заслуж. деятель иск-в РСФСР, лауреат Сталинской премии. Автор иесен «Катюша», «Под звёздами балканскими» и др

БЛАНФИКС (сернокислый барий), белая минеральная краска: применяется для мелования бумаг и придания им гладкости.

БЛАНШИРОВАНИЕ, обработка овощей и плодов в горячей воде с последующим охлаждением. Предохраняет овощи от потемпения. Делает растительные клетки плода проницаемыми для молекул сахара, что облегчает варку варенья. БЛАСКО ИБАНЬЕС (Бласко

И ваньес), Висенте (1867—1928),

СССР, применяя принцип Б. н. в | 1871 в Нац. собрание, Б. забершил | В лучших своих романах «Толедский собор» (1903), «Вторжение» (1904), «Дикая орда» (1905), «Земля для всех» (1922) и др. разоблачал власть крупной буржуазии, ханжество духовенства, рисовал тяжёлое положение испан. трудящихся. В 1925 вынужден был эмигрировать из Испании во Францию.

БЛАС-РОКА (настоящая фамилия — Кальдерио), Франсиско (р. 1908), видный деятель рабочего движения Кубы. С 1929 — член компартии, с 1934— её генеральный се-кретарь. С 1939— генеральный секретарь созданного на базе компартии «Революционно - коммунистического союза». После переименования «Революционно-коммунистического союза» в Народно-социалистическую партию (1944) — генеральный секретарь Народно-социалистической партии.

БЛАСТЕМА, всякая способная к новообразованиям часть живой ткани. Б. называют также скопление однородных клеток на раневой поверхности органа, часть к-рого была ампутирована.

БЛАСТОМА, то же, что *опухоль*. БЛАСТОМЕРЫ, клетки, образующиеся при дроблении яйца животных.

БЛАСТОПОР (гастропор), отверстие, посредством к-рого полость зародыша животных на стадии гаструлы сообщается с окружающей средой.

БЛАСТОЦЕЛЬ, полость, образующаяся в зародыше животных на ста-

дии бластулы.

БЛАСТУЛА, стадия развития зародыша многоклеточных животных организмов, завершающая процесс дробления яйца. На стадии Б. внутри зародыша образуется полость.

БЛАУМАН, Рудольф (1863—1908), латышский писатель-реалист, автор рассказов, повестей и драм из жизни латышской деревни (новеллы «В Спиенах», 1888, «Болотистой тропой», 1898, «Весенние заморозки», 1898; драмы «Индраны», 1904, «В огне», 1906, и др.). БЛЕДНАЯ ПОГАНКА, сильно

ядовитый гриб класса базидиальных; по внешнему виду похож на шам-

БЛЕЙДОН, город на С.-В. Великобритании, в 7 км от Ньюкасла. 31 т. ж. (1938). Ж.-д. узел. Добыча угля. Металлургич. и химич. промыш-

БЛЁКЛЫЕ РУДЫ, группа минералов, представляющих сульфосурьмяные, сульфомышьяковые, сульфовисмутовые и др. природные соли металлов. Гл. представители: теннантит, или мышьяковистая B. р. $3Cu_2S \cdot As_2^2S_3$, и тетраэдрит, или сурьмянистая Б. р. 3Cu₂S·Sb₂S₃. Совместно с др. медными минералами служит

БЛЕК-РОТ, чёрная гниль винограда, поражающая гл. обр. ягоды; ягода буреет, затем сморщивается, приобретает почти чёрную окраску и покрывается бугорками. Меры борьбы — повторные опрыскивания 1%-ной бордосской жидкостью с ранней весны до цветения.

БЛЕНКЕР, сигнальный прибор (обычно в виде откидного клапана) на телефонных коммутаторах для приёма вызова абонента и сигнализации занятости. Б. применяется также в системах защиты электрич. уста-

новок для сигнализации аварий. БЛЕНОРРЕЯ, гнойное воспаление слизистой оболочки глаза (конъюнктивы), вызываемое гонококком. У взрослых возникает редко, чаще у новорождённых, заражающихся во время родов от матери, больной гонорреей. Может привести к слепоте. Для предупреждения Б. всем новорождённым впускают в глаза каплю слабого раствора ляписа или протаргола, а также пенициллина.

БЛЕНТАЙР, город, торг. центр брит. колонии Ньясаленд в Африке. Ок. 6 т. ж. Важный пункт ж.-д. линии Салима-Порт-Хералд. Аэро-

порт.

БЛЕСК ЗВЁЗД, величина освещённости, создаваемой звездой на границе земной атмосферы. Единицей измерения Б. з. в астрономии служит ввёгдная величина.

БЛЁСКОСТЬ, свойство чрезмерно интенсивных световых раздражений отрицательно сказываться на зрении. Состояние глаза, вызываемое наличием в поле зрения Б., называется

ослеплённостью.

БЛЕСНА, искусственная приманка для ловли хищной рыбы — металлич. пластинка (в форме ложки или рыбки) с одним или неск. крючками и отверстием для привязывания лесы. Применяется гл. обр. в спортивном рыболовстве.

БЛЕСТЯНКИ, 1) семейство мелких жуков: окраска чёрная или темнометаллическая. Дл. ок. 5 мм. Б. рапсовая наносит большой вред с.-х.





(жук).

культурам. Многие Б. полезны ис-

треблением личинок короедов и др. вредителей. 2) Название двух семейств ос, отличающихся металлич. окраской тела. Дл. от 5 до 15 мм.

«БЛЕСТЯЩАЯ ИЗОЛЯЦИЯ», политика свободы действий и отказа от постоянных союзов, с помощью к-рой

Англия, провоцируя столкновения между европ. гос-вами с целью их ослабления, проводила внешнеполитич. и колониальную экспансию во 2-й пол. 19 в. В нач. 20 в., после того как Англия потеряла пром. превосходство, англ. дипломатия начала переходить к системе длительных союзов (Англо-японский союз Антанта и др.). 1902.

БЛЕФ, выдумка, обман, иногда с

целью запугивания.

БЛЕФАРИТ, воспаление краёв век. Признаки: покраснение их, образование чешуек, язвочек, зуд, утомляемость глаз, особенно при вечерней работе. Причины - малокровие, туберкулёз и др. инфекции, работа в пыльном помещении.

БЛЕФАРОСПАЗМ, судорожное сокращение круговой мышцы век; осложнение при хроническом воспа-

лении их.

БЛИДА, город на С. Алжира. 66 т. ж. (1947). Ж.-д. узел. Центр цитрусового х-ва. Курорт. Произ-во

эссенций, конный з-д

БЛИЖНИЙ ВОСТОК, понятие, охватывающее группу стран, рас-положенных на стыке Европы, Азии и Африки. К странам Б. В. в советской литературе обычно относят: Турцию, Сирию, Ливан, Ирак, Трансиорданию, Израиль, арабскую часть Палестины, Египет, Вост. Судан, Саудовскую Аравию, Йемен; колониальные владения и протектораты Великобритании на Аравийском п-ове-Аден (колония и протекторат), Хадрамаут, Оман, Оман Договорный, Катар, Кувейт, а также о-в Кипр на Средиземном м. и Бахрейнские о-ва в Персидском заливе. Иногда к Б. В. относят и страны Сев. Африки. В зарубежной литературе в понятие Б. В. большей частью включаются также Иран и Афганистан (т.е. страны Среднего Востока) или же все эти страны, вместе взятые, именуются Средним Востоком. Вследствие удобного географич. положения и наличия богатейших сырьевых ресурсов (нефть, хло-пок и др.) страны Б. В. представляют собой один из важнейших узлов, где переплетаются экономич. и военностратегич. интересы крупнейших империалистич. держав и остро проявляются противоречия между англ. и амер, империалистами.

БЛИЖНЯЯ КАНЦЕЛЯРИЯ, гос. учреждение времён Петра I, осн. в 1699 и имевшее двоякое значение: высшего контрольно-финансового органа и канцелярии отмиравшей Боярской думы. Б. к. как первый постоянно действующий высший контрольно-финансовый орган существовала до учреждения коллегий, упразднена в 1718, и функции её перешли к Ревизионколлегии.

БЛИЖНЯЯ ТОЧКА, точка на оптич. оси глаза, определяющая наиболее близкое расстояние, на к-ром глаз при аккомодации (см. Аккомодация глаза) может ясно различать предметы.

БЛИЗНЕЦОВЫЙ ЛОВ, лов рыбы в мелководных частях моря двумя судами (близнецами) при помощи донного невода (мешкообразной сети).

БЛИЗНЕЦЫ, два или более одновременно рождаемых детёнышей у видов, обычно рождающих одного. Б. могут происходить из одного оплодотворённого яйца при распадении зародыша на самых ранних стадиях развития — однояйцевые Б. (всегда одного пола), или из двух и более яиц — дву- или многояйцевые Б. (могут быть разных полов). У человека Б. составляют 1-1,5% обычных рождений; это гл. обр. двойни; тройни рождаются очень редко (1 на 8 тыс. обычных рождений); более трёх — редчайшее исключение.

БЛИЗНЕЦЫ, зодиакальное созвездие с двумя близко расположенными яркими звёздами — Кастором и Поллуксом; лучше всего видно поздней осенью, зимой и ранней весной.

БЛИЗНИЦА БОЛЬШАЯ, один из крупных курганов эпохи Боспорского царства (4-3 вв. до н. э.) на Таманском п-ове. Раскопками 1864-84 открыты 3 каменных склепа с погребениями знатных боспорцев, в т. ч. женщины в богатом жреческом уборе с изображениями богини Деметры или Коры.

БЛИЗОРУКОСТЬ (миопия), недостаток врения, при котором хорошо видны близкие предметы и плохо — удалённые. Б. — результат чрезмерно большой преломляющей

силы глаза или слишком большой длив глаза лучи собираются не на сет-

ны глазного яблока. Обе причины при-водят к тому, что входящие

чатке, а перед ней. Б. устраняется ношением очков с вогнутыми стёклами.

БЛИНДАЖ, убежище, оборонительная постройка для укрытия людей от поражения пулями, снарядами и авиабомбами.

БЛИНДИРОВАНИЕ, устаревший способ усиления фортификационных сооружений, кораблей и др. воен. объектов железом, землёй, песком, камнем и пр. В 19 в. заменено бронированием.

БЛИНК-МИКРОСКОП, прибор для сопоставления двух астрономич. фотографий одной и той же области неба с целью обнаружения собствен-

блеска переменных веёзд.

БЛИНОВ, Фёдор Абрамович (1827-99), русский изобретатель, создатель первого в мире гусеничного трактора. В 1879 получил привилегию на вагон особого устройства с бесконечными рельсами-гусеницами для перевозки грузов по шоссейным и просёлочным дорогам. Конструкция вагона - прототии совр. гусеничных тракторов. Амер. фирмы (Холт и др.), начавшие произ-во гусеничных тракторов лишь в 1912, приписали себе это изобретение. Построенный Б. самоходный трактор с паровым двигателем был иснытан в 1888 и в 1896 получил похвальный отзыв на Всероссийской выставке в Нижнем Новгороде (г. Горький).

«БЛИЦКРИГ» (нем. — «молниеносная война»), немецко-фашистская авантюристическая «доктрина» молниеносной войны и завоевания мирового господства, потерпевшая полный крах в результате разгрома гитлеровской Германии Советской Ар-

мией в 1941—45. БЛОДЕК, Вилем (1834—74), чешский флейтист, пианист и композитор. Автор опер, оркестровых увертюр и пьес для флейты. Популярностью пользуется опера Б. «В колодце» (1866) — произведение народное по содержанию и музыке, прочно вошедшее в репертуар оперных театров и любительских кружков Чехословакии.

БЛОК, союз, соглашение.

БЛОК, простой механизм в форме колеса с жёлобом по окружности, через который перекинут гибкий тяговый орган (канат); служит для изменения направления каната или цепи и для получения выигрыша в силе или скорости (реже — для передачи кру-

тящего момента). БЛОК, искусственный больших размеров, применяемый в

строительстве.

БЛОК, выемочное поле в горном деле, часть этажа.

БЛОК, Александр Александрович (1880-1921), русский поэт. В раннем творчестве явился представи-

телем символизма («Стихи о Прекрасной даме», 1904, и др.), от которого он начал отходить под влиянием революции 1905—07. В дальнейшем в стихах Б. появляются гражд. мотивы («Родина», 1907—16, «Стихи о

России», 1915, поэма «Возмездие», 1910—21, и др.). С первых дней Великой Октябрьской социалистиче-

ных движений звёзд либо колебаний ской революции Б. встал на сторону ной, политич. и организац. самостоявосставшего народа. В наиболее значит. произведениях — поэмах «Лвенадцать» (1918), «Скифы» (1918) поэт приветствовал новые силы, разрушающие старый мир.

БЛОК, Жан Ришар (1884—1947), франц. писатель и публицист, комму-

нист. В сборнике рассказов «Судьба Леви» (1912) выступил с критикой бурж. шовинизма. Восторженно приветствовал Великую Октябрьскую социалистическую революцию. Участник про-



дали Мира» (1950). БЛОК БЕТОННЫЙ, искусственный строительный камень, изготовляемый из бетонной смеси, в к-рой заполнителями являются котельные и гранулированные шлаки, щебень,

(1941—44), он удостоен «Золотой Ме-

песок и др

БЛОК КЕРАМИЧЕСКИЙ, искусственный пустотелый камень, сформированный из глины и обожжённый. БЛОК КОММУНИСТОВ И БЕС-

ПАРТИЙНЫХ, союз Коммунистической партии Советского Союза с беспартийными рабочими, крестьянами, советской интеллигенцией при выборах в Советы депутатов трудящихся. Полная победа блока коммунистов и беспартийных при всенародном голосовании на выборах в Советы яркое выражение морально-политич.

единства всего советского народа. БЛОК ПОЛИТИЧЕСКИЙ, соглашение политич. партий и группировок для достижения общих политич. целей. Б. п. проявляется в составлении общих списков кандидатов на выборах, в формировании коалиционных правительств, в борьбе против общего политич. врага, в совместных выступлениях. Б. п. коммунистической партии с непролетарскими партиями допустим в интересах защиты принципов социализма, при условии сохранения полной идей-

тельности коммунистической партии.

БЛОК ЦИЛИНДРОВ, двигателя внутр. сгорания, объединяющий в одной общей отливке неск. цилиндров; этим достигается повышение жёсткости и компактно-

сти конструкции. БЛОКА́ДА, 1) Б. военцая изолирование с помощью вооруж. сил города, крепости, укреплённого района противника, части или всей территории неприятельского гос-ва (Б. с суши, моря, воздуха или смешанная Б.) с целью прекращения связи противника с внешним миром и последующего его уничтожения, подавления или принуждения к сдаче и т. н. 2) Б. экономическая и политическаясистема экономич., финансовых и политич. мероприятий, направленных на хоз. и политич. изоляцию к.-л.

БЛОКАДА НОВОКАЙНОВАЯ, метод лечения различных воспалительных процессов, предложенный советским хирургом А. В. Вишневским (1929) и заключающийся в воздействии раствора новокаина на нерв-

государства от внешнего мира.

ную систему.

БЛОКГАУЗ, оборонительная огневая постройка (дерево-земляная, каменная, бетонированная), приспособленная обычно для круговой обороны. Б. чаще всего применялись для прикрытия ж.-д. мостов и для обо-

роны в лесу. БЛОКДИАГРАММА, перспективное изображение участка вемной поверхности с одновременным изображением разрезов земной коры по 2 смежным его сторонам. Б. даёт возможность судить о рельефе данного участка земной поверхности и об его геологич. строении.

БЛОКИРОВАНИЕ (воен.), изоляция (окружение) опорного пункта, целого оборонительного района, населённого пункта противника, порта, крепости и т. п. с целью уничтожения или приведения к бездействию их

гарнизонов.

БЛОКИРОВКА железнодорожная, система устройств для регулирования следования поездов. Выход поездов на перегоны или станционные пути регулируется сигнальными устройствами (семафорами или светофорами), к-рые открываются лишь тогда, когда перегоны или станционные пути не заняты др. поездами и подготовлены для пропуска поезлов.

БЛОКИРОВОЧНЫЙ МЕХАНИЗМ. запирающий механизм, связывающий в машине включающие и переключающие элементы таким образом, чтобы оказались невозможными сочетания движений, опасные для машины и обслуживающего персонала или ведущие к порче обрабаты- нии органич. веществ выделяется говаемого изделия (например, устройства для предотвращения одновременного включения 2 различных скоростей в коробке передач, что могло бы повести к поломке шестерён

БЛОК-НОТ, тетрадка отрывных

листов для записей

БЛОКОВЫЙ НЕГВ, 4-я пара черепномозговых нервов человека; иннервирует верхнюю косую мышцу глаза.

БЛО́КШИВ, корпус старого судна, используемый в портах в качестве иловучей казармы или склада угля, взрывчатых и огнеопасных грузов.

БЛОС, Вильгельм (1849—1927), цем. мелкобурж. историк и публицист, представитель правого крыла с.-д. партии, в годы 1-й мировой войны - социал-шовинист. Автор книг по истории революций: французской конца 18 в. и германской 1848—49. В 1918 возглавлял пр-во в Вюртемберге, получившее за расправу с коммунистами название кровавого

БЛОХИ, отряд паразитич. бескры-

лых насекомых с прыгательными задними ногами. Длина от 1 до 6 мм. Во взрослом состоянии паразити- $_{\text{ская};}$ $_{6}$ — человечеруют на тепло- $_{\text{ская};}$ $_{6}$ — крысиная. кровных живот-



ных и человеке; многие Б. — переносчики инфекций, в частности чумы.

БЛОШКИ (земляные блох и), группа мелких (обычно дл. 1,5—5 мм) жуков, способных прыгать. Многие личинки и взрослые



— блошка светлоногая; 2 — личинка ошки; a — вид сверху, b — вид сбоблошки: a — вид сверху, b — вид сбоку; b — лист капусты, повреждённый блошками: b — личинками, b — жуками.

Б. вредят капусте, свёкле, конопле, льну и другим культурным растениям.

БЛУА, адм. центр деп. Луар и Шер во Франции. 27 т. ж. (1946). Средневековый замок.

БЛУЖДАЮЩАЯ ПОЧКА, ненормально подвижная почка или смещённая с её обычного места. Причины: расслабление поддерживающего связочного аппарата почки вследствие исхудания, ушибов, ослабления брюшного пресса.

БЛУЖДАЮЩИЕ ОГНИ, появляются над болотами, где при гние- ского м.

рючий болотный газ.

БЛУЖДАЮЩИЕ ТОКИ, электрич. токи в земле, ответвляющиеся от рельсов электротранспорта, находящихся под напряжением, и от др. электрич. установок постоянного тока, использующих в качестве обратного провода землю (телеграф и др.). Б. т., встречая на своём пути металлич. сооружения (трубопроводы и пр.), проходят по ним и возвращаются по земле к источнику тока. При прохождении тока во влажной земле происходит электролиз и на проводнике (аноде) выделяется кислород, к-рый окисляет и разъедает металл (коррозия). Основными средствами борьбы с коррозией, вызываемой Б. т., являются электрич. меры защиты (электрич. дренаж, катодная защита, защитные покрытия)

БЛУЖДАЮЩИЙ НЕРВ, 10-я пара черепномозговых нервов. Содержит двигательные и чувствительные волокна, к-рыми снабжает органы грудной и брюшной полостей. Ср. Вегетативная нервная система.

БЛУМ (блюм), полупродукт металлургич. произ-ва — стальная заготовка квадратного сечения, полученная из слитков на обжимных станахблумингах. Сечение Б. от 150×150 до 450×450 мм², длина от 1 до 6 м.

БЛУМЕНФЕЛЬД, Феликс Михайлович (1863—1931), советский пианист, дирижёр, композитор, проф. Петербургской, Киевской и Московской консерваторий. Автор фп. пьес,

романсов и др. БЛУМИНГ (блюминг), высокопроизводительный мощный прокатный стан для обжима в блумы стальных слитков весом св. 1 m. В СССР за годы довоенных пятилеток Б. получили большое применение, ими оснащены все крупнейшие металлургич. з-ды. Производительность совр. крупных советских Б. с валками диаметром 1150 мм — ок. 2 млн. т слитков в год.

БЛУМФОНТЕЙН, город в Южно-Африканском Союзе, адм. ц. провинции Оранжевое Свободное государство. 82 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. Пишевая пром-сть.

БЛЭКБЕРН, город в Англии, в Ланкашире. 111,2 т. ж. (1951). Центр хл.-бум. пром-сти; текст. машиностроение.

БЛЭКЕТТ, Патрик (р. 1897), крупный англ. физик, к-рому принадлежит ряд работ по физике атомного ядра и космич. лучам. Б. — прогрессивный учёный, выступающий в защиту мира и демократии, против использования империалистами на-

уки в воен. целях. БЛЭКПУЛ, город на З. Англии. 147,1 т. ж. (1951). Курорт у Ирланд-

БЛЮДЦА СТЕПНЫЕ, небольшие понижения (примерно от 10 до 50 м в диаметре и до 1-1,5 м относит. глубины) в степной и лесостепной зоне СССР.

БЛЮЗ, лирическая (обычно грустная) песня амер. негров. Форма Б. извращена в амер. джазовой музыке, где Б. превращён в песенно-танцевальный жанр упадочно-сентимен-

тального характера.

БЛЮМ, Леон (1872—1950), франц. реакц. политич. деятель, лидер правых социалистов, ярый враг СССР. Возглавив после победы Народного фронта на выборах 1936 франц. пр-во (1936—37 и март — апрель 1938), проводил политику расшатывания Народного фронта. Один из инициаторов политики «невмешательства», способствовавшей удушению Испанской республики итало-герм. интервентами и фашистскими мятежниками (1936-39). Содействовал развязыванию 2-й мировой войны. После войны способствовал закабалению Франции империализмом США. Один из организаторов «Комиско».

БЛЮМ, Роберт (1807-48), нем. политич. деятель и публицист. В период революции 1848-49 - лидер левого демократич. крыла Франкфуртского нац. собрания. Принимал участие в баррикадных боях в Вене в октябре 1848. Расстрелян по приговору австр. военного суда.

БЛЮМЕНТАЛЬ-ТАМАРИНА, Мария Михайловна (1859-1938), актриса моск. Малого театра (с 1933), нар. артистка СССР. На сцене — с 1887. С особым успехом исполняла роли старух в пьесах А. Н. Островского.

БЛЯШКИ БИЩЦОЦЕРО, кровяные пластинки, то же, что тромбо-

БОА, змен сем. удавов, до 4 м дл. Распространена в тропич. Америке и на Мадагаскаре; питается мелкими млекопитающими и птицами.

БОА, женский шарф из меха или перьев

БОАМСКОЕ УЩЕЛЬЕ, участок долины р. Чу в с.-з. части Кирг. ССР; разделяет хребты Киргизский и Кунгей-Алатау. Дл. ок. 30 км. Через Б. у. проходит шоссе и ж. д. Фрунзе — Рыбачье. **БОАС**, Франц (1858—1942), амер.

антрополог, этнограф, лингвист. Глава т. н. историч. школы в амер. этнографии. Выступал против расизма, однако его антирасизм был непоследовательным. Из школы Б. вышло современное «психологическое» направление амер. этнографии, мало отличающееся от расизма.

БОБИНА, 1) в текст. мышленности — вид паковки намотанной нити. 2) В горном деле - барабан для навивки пло(обычно проходческих). 3) В электротехнике — прибор батарейного зажигания для двигателей внутр. сгорания, дающий путём прерывания постоянного тока низкого напряжения (6-12 в) толчки импульсного тока высокого напряжения (5—15 тыс. в). БОБОВАЯ РУДА, железная или

алюминиевая руда осадочного происхождения, имеющая бобовое строение, т. е. сложенная из мелких округлых образований (бобовин). В зависимости от размеров бобовин руда наз. собственно бобовой, горо-

ховой или дробовой.

БОБОВЫЕ, обширное семейство растений, имеющих плод — боб (ок. 12 т. видов). На корнях Б. живут клубеньковые бактерии, усванвающие свободный азот атмосферы и накапливающие в почве азотистые вещества. Б. используются: для получения продовольственных верновых продуктов (зернобобовые - фасоль, горох, соя и др.); на сено и велёный корм (клевер, вика, люцерна и др.); как технич. растения; в декоративных целях; на зелёное удобрение и т. д. Пищевые и кормовые продукты, получаемые из Б., богаты белками.

Бобо-дьюлассо, торг. центр во Франц. Зап. Африке, с 1948 в ко-

лонии Верхняя Вольта.

БОБОРЫКИН, Пётр Дмитриевич (1836—1921), русский писатель, автор романов «Китай-город» (1882), «Василий Теркин» (1892), «Перевал» (1894) и др. Большинство произведений Б. отличается поверхностным натуралистич, изображением действительности.

БОБР, крупный грызун (общая длина тела до 128 см). На вадних конечностях — плавательные

велёт понки: полуводный образ жизни. Живёт колониями. обычно по лесным рекам; со- -оружает из ветвей и ила ку-

полообразные домики, иногда строит поперёк речки плотину. Мех очень ценный. Сильно истреблён. В СССР широко реакклиматизирован.

БОБР, река в Минской обл. БССР, левый приток Березины. Дл. 117 км.

Сплавная.

БОБРАВА, река в Польше, лев. приток Одры (Одер). Дл. ок. 260 км.

Несудоходна.

БОБРЕЦКИЙ, Николай Васильевич (1843-1907), русский воолог. Осн. работы — по эмбриологии ракообразных, насекомых и головоногих моллюсков. Б. продолжил срав-

ского каната в подъёмных машинах гии, созданное А. О. Ковалевским и сины. Создана маш.-строит., швей-И. И. Мечниковым.

> БОБРИК, тяжёлая ворсованная шерстяная ткань со стоячим ворсом, получаемым начёсом.

> БОВРИНЕЦ, город, р. ц. Кировоградской обл. УССР, в 35 км к Ю. от станции Кирово-Украинское (на линии Кременчуг — Помошная). Предприятия пищевой, лёгкой пром-сти и по ремонту с.-х. машин. С.-х. техникум.

> БОБРИЩЕВ-ПУШКИН, Николай Сергеевич (1800—71), декабрист. Осуждён на вечное поселение за сокрытие бумаг декабриста П. И. Пе-

БОБРКА, город, р. ц. Львовской обл. УССР, вблизи станции Бобрка Львовской ж. д. Маслодельная, мукомольная пром-сть.

БОБРОВ, город, р. ц. Воронежской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Пром-сть пищевая, кирпичный завод. Возник в конце 17 в.

БОБРОВ, Александр Алексеевич (1850—1904), русский хирург, проф. Московского ун-та, автор руководств по оперативной хирургии и топографич. анатомии.

БОБРОВАЯ СТРУЙ, вещество, вырабатываемое особой железой, имеющейся у речного бобра. Ранее использовалась в медицине для лечебных

целей.

БОБРОВИЦА, посёлок гор. типа, ц. Черниговской обл. УССР, в 3 км от ж.-д. станции Бобровицы. Сахарный з-д.

БОБРОВНИКИ, в феодальной Руси название людей, занимавшихся боб-

ровым промыслом.

БОБРО́К (Боброк-Волынский), Димитрий, русский воевода 2-й пол. 14 в., ближайший соратник Димитрия Донского в Куликовской битве (1380). Полк Б. нанёс из засады решающий удар татаро-монгольским полчищам

БОБРУЙСК, город, областной центр БССР, пристань на р. Березина, ж.-д. узел. 84 т. ж. (1939). Лесопильная и деревообр., маш.-строит., пищ., швейная пром-сть. Учительский ин-т, 2 техникума. Известенс 16в.

БОБРУЙСКАЯ ОБЛАСТЬ БССР. Площ. 19,7 т. км2. Образована 20 сент. 1944. 4 города: Бобруйск (центр), Слуцк, Осиповичи и Старые Дороги. Всхолмлённая равнина, орошаемая Березиной, а также притоками Припяти. Климат умеренный, влажный. Почвы подзолистые, супесчаные и др. Богата лесами (60%сосна), торфом. За годы Советской власти сильно увеличилась добыча торфа, выросла выработка электроэнергии; построены один из самых крупных в Европе Бобруйский деревообр. комбинат, фанерный з-д, менительное направление в эмбриоло- бельная ф-ка, з-д гидролиза древе-

ная, пищевая, стекольная пром-сть. В четвёртой пятилетке 1946—50 восстановлены все разрушенные нем.-фашистскими захватчиками во время Великой Отечественной войны пром. и с.-х. предприятия; поголовье крупного рогатого скота, овец и свиней удвоилось. Развиты посевы зерновых (рожь, овёс, пшеница), картофеля и овощей. Растёт удельный вес технических культур. Через область проходят ж. д.: Минск-Гомель; Могилёв — Осиповичи — Слупк; Бобруйск — Старушки. По р. Березина пароходное сообщение. Имеется несколько благоустроенных шоссейных дорог. В Б. о. св. 1 т. общеобразоват. школ, 2 техникума, учительский ин-т. Издаётся 15 газет.

БОБРУЙСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1944 (24-29 июня), наступательная операция 1-го Белорусского фронта во время Великой Отечественной войны, завершившаяся окружением и уничтожением крупной группировки немецко-фашистских войск ЮГОвосточнее г. Бобруйск. Советские войска освободили Бобруйск 29 июня.

БОБСЛЕЙ, сани для катания с ледяных и снежных гор. Рассчитаны на 2-8 чел.; имеют

рулевое управление. **БОБЫ**, однолетнее растение семейства бобовых; мелкосеменные конские (кормовые) и крупносеменные овощные. Окраска семян белая и чёрная. Семена содержат до 24—30% белка, до 42,7% крахмала и до 2% сахарозы.

БОБЫЛЬ, 1) в феодальной Руси зависимый человек, обложенный вследствие маломощности хозяйства меньшим оброком. 2) Престарелый человек без семьи и имущества.

БОВА КОРОЛЕВИЧ, герой лубочной сказки, широко популярной в России 17-19 вв. Имеются её мно-

гочисл. переложения.

БОВЕ, Осип Иванович (1784— 1834), русский архитектор, один из выдающихся мастеров русского классициама 1-й трети 19 в. (в его московском варианте). Сыграл большую роль в реконструкции Москвы после пожара 1812. Б. были созданы архитектурные ансамбли в центре Москвы: Театральная площадь с Большим театром и др. зданиями (позднее изменённая), Красная площадь (реконструкция), Александровский сад, выполнено скульптурное оформление Манежа, построен ряд отдельных сооружений — б. дом Гагарина (Книжная палата; разрушена фашистской авиацией в 1941), 1-я Градская больница и др.

БОВЕРИ, Теодор (1862—1915), 1 нем. цитолог и эмбриолог. Несмотря на нек-рые ценные исследования клеточных структур в процессах деления клетки, созревания половых клеток, оплодотворения и раннего развития зародыша, Б. являлся одним из представителей реакционного вейсманистского направления в биоло-

гии (см. Вейсманизм).

БОГ, мифическое, выдуманное существо, основное понятие всякого религ. мировоззрения. Б., указывает В. И. Ленин, есть «прежде всего комплекс идей, порожденных тупой придавленностью человека и внешней природой и классовым гнетом, вакрепляющих эту идей. придавленность, усыпляющих классовую борьбу». Ликвидация религ. пережитков и главного из них веры в Б. - составляет одну из задач коммунистического воспитания трудящихся.

БОГАРА, площади с.-х. культур, возделываемых без полива в р-нах орошаемого земледелия. Наиболее распространена в Ср. Азии. На Б. сеют зерновые и технич. культуры, выращивают нек-рые сорта вино-

града и т. п.

БОГАРНЕ, 1) Александр (1760—94), франц. генерал, командующий Рейнской армией Франц. республики; казнён по обвинению в гос. измене. 2) Жозефина (1763—1814), жена Александра Б., затем первая жена Наполеона І (1796—1809). 3) Евгений (1781— 1824), сын Жозефины и Александра Б., пасынок Наполеона I, назна-ченный им вице-королём Италии (1805-14).

БОГАТСТВО ОБЩЕСТВЕННОЕ (Б. национальное), совокупность материальных благ, находящихся в собственности всего общества или отдельных его классов, групп и лиц. При капитализме Б. о. является собственностью эксплуататоров бурж. гос-ва. В социалистическом обществе Б. о. существует как социалистическая собственность либо в форме гос. собственности (всенародное достояние), либо в форме кооперативно-колхозной собственности и как личная собственность трудящихся.

БОГАТЫРЁВ, Анатолий Васильевич (р. 1913), советский композитор, заслуж. деятель иск-в БССР, лауреат Сталинской премии. Автор одной из первых белорусских опер «В пущах Полесья» (1939), кантат «Партизаны» и «Беларусь». Награ-

ждён орденом Ленина.

ЕОГАТЫРИ, герои русского былинного эпоса. Б. совершают воинские подвиги, защищают Русь от нападения внешних врагов. Oco- редвижения. Ряд картин посвятил бой соляные куполы. Высота Б. Больбенно известны былинные образы обездоленности и бесправию бедноты шого 152 м, В. Малого — до 34 м.

Ильи Муромца, Добрыни Никитича, в царской России («За расчетом», Алёши Поповича и др. См. Былины.

БОГДАН ХМЕЛЬНИЦКИЙ, вождь освободит. борьбы укр. народа против ига панской Польши в 17 в. См.

Хмельницкий.

БОГДАНА ХМЕЛЬНИЦКОГО ОР-ДЕН, советский воен. орден, к-рым награждаются командиры и бойцы Советской Армии и Флота, командиры партизанских отрядов и партизаны. Учреждён 10 окт. 1943. Имеет 3 степени.

БОГДАНОВ (псевд. Малиновского, Александра Александровича; 1873—1928), русский ревизионист; с позиций реакционной махистской философии и вульгарного социологизма боролся против марксизма. Философские взгляды Б. были разгромлены В. И. Лениным в книге «Материализм и эмпириокритицизм» (1908, изд. 1909). Последние годы жизни Б. был директором Моск. ин-та переливания крови.

БОГДАНОВ, Анатолий Петрович (1834—96), русский зоолог и антрополог. Ученик К. Ф. Рулье. Основал

Об-во любителей естествознания, антропологии и этнографии при Моск. ун-те (1864), организовал выставки: этнографическую (1867), политехниче-скую (1872), антропологическую (1879), вы-

росшие в соответствующие московские музеи. Антропологич. исследования Б. посвящены преим, населению

Древней Руси 9-14 вв.

Андрей БОГДАНОВ, Иванович (1693—1766), первый русский книговед. Рабочий типографии и помощник библиотекаря Петербургской академии наук. Автор библиографич. трудов.

БОГДАНОВ, Василий Иванович (1838-86), русский поэт-демократ. В начале 60-х гг. сотрудничал в сатирич. журнале «Искра», где печатались его стихи о бедняках, обитателях городских трущоб («Беседа с музой», «Наш пролетарий»). Автор цесни «Дубинушка» (1865), к-рая приобрела известность в несколько изменённом виде.

БОГДАНОВ, Еллий Анатольевич (1872—1931), советский учёный, один из основателей научной зоотехнии в СССР. С 1908 до конца жизни был профессором общей зоотехнии б. Московского с.-х. ин-та (ныне Московская с.-х. академия им. К. А. Тимирязева). Известен работами в области разведения и кормления с.-х. животных.

БОГДАНОВ. Иван Петрович (1855—1932), русский живописец-пе-

«Новичок» и др.).

БОГДАНОВ, Модест Николаевич (1841-88), русский зоолог и путешественник, проф. Петербургского ун-та. Осн. труды: «Птицы Кавказа» (1879), «Перечень птиц Российской империи» (1884).

БОГДАНОВА, Надежда Константиновна (1836-97), выдающаяся балерина, представительница русской реалистич. школы танца. Одна из первых утвердила славу русского балета в Зап. Европе, выступая в театрах Парижа, Вены и др. Её гл. партии — в балетах «Жизель» А. Адана, «Эсмеральда» и «Маркитантка» Ц. Пуни и др. БОГДАНОВИЧ, город, р. ц. Сверд-

ловской обл. РСФСР, ж.-д. узел. 3-ды огнеупорных материалов, шпалопропиточный; мясокомбинат. Горно-

керамич. техникум.

БОГДАНОВИЧ, Ипполит Фёдорович (1743—1803), русский поэт. По-весть в стихах «Душенька» (1775— 1783), написанная на античный сювоспевает патриархальную жизнь на лоне природы. Для Б. характерна лёгкость стиха, близкого к разговорной речи. **БОГДАНОВИЧ,** Максим Адамович

(1891—1917), белорусский поэт. Печатался с 1907 на белорусском и рус-

ском языках. В стихах Б. сильны гражд. мотивы-любви к родине, скорби о тяжёлой доле бесправного белорусского народа («Из песен белорусского мужика», «Край мой родимый!», «Доля мужика», «Межи», «На-



род! Белорусский народ» и др.). Поэзия Б. отличается высокими художественными достоинствами. Переводил произв. А. С. Пушкина, Т. Г. Шевченко, И. Франко, Г. Гейне, Ф. Шиллера и др. на белорусский язык.

БОГДАНОВИЧ, Модест Иванович (1805—82), русский воен. историк и писатель, генерал. Представитель официальной дворянской историографии. Многочиси. работы Б. интересны как первые монографии по воен. истории, богатые ценным фактич. материалом. Гл. из них: «История Отечественной войны 1812 г.» (3 тт., 1859—60), «История войны 1813 г. за независимость Германии» (2 тт., 1863), «Восточная война 1853—1856 гг.» (4 тт., 1876). ВОГДОБольшое и Малое,

две возвышенности в Прикаспийской низменности (Астраханская РСФСР и Западно-Казахстанская обл. Каз. ССР), представляющие со-

Богдо-гэгэн, титул главы ламаистской церкви в Монголии. В период автономии Внешней Монголии (1911-19) Б.-г. был её теократич. правителем. После народной революции 1921 и провозглашения Монгольской Народной Республики (1924) институт Б.-г. был ликвидирован

БОГДО-ОЛА, горный массив в вост. отрогах Тянь-Шаня (Китай). Выс. 4500-6500 м. Впервые исследован русским путешественником Г. Е. Грум-Гржимайло.

БОГДЫХАН, титул императоров

Китая

БОГЕМА, в капиталистич. обществе среда мелкобурж. художественной интеллигенции, для к-рой характерны индивидуализм, распущенность, отсутствие устойчивых политических принципов. Нередко под словом «Б.» подразумевается вообще беспечный и беспорядочный образ жизни.

БОГЕМИЯ, см. Чехия.

БОГЕМСКИЙ ЛЕС, горы на границе Чехословании и Германии. Выс. до 1457 м. См. Чешский Лес.

БОГЗА, Джео (р. 1908), румынский писатель, журналист, чл.-корр. Академии наук Румынской Народной Республики. Его сб. стих. «Поэма нефти», поэма «Обличение» содержат протест против бурж. общества. В книге-репортаже «В краю огня, камня и земли» (1939) ярко изображена нищета трудящихся в бурж. Румынии. Книга «Люди и уголь в долине Жиу» (1947) рисует шахтёров, строящих новую, демократическую Румынию

БОГОДУ́ХОВ, город, р. ц. Харьковской обл. УССР, ж.-д. станция. Предприятия пищевкусовой пром-сти

и др

БОГОИСКАТЕЛЬСТВО, реакционное религ.-философское течение, получившее распространение в годы реакции (после поражения революции 1905—07) в среде русской контрреволюц. бурж. интеллигенции (Мережковский, Бердяев, Булгаков, Гиппиус и др.). «Богоискатели» клеветали на народную революцию и социализм. Б. было тесно связано с декадентством и символизмом. Подъём рабочего движения перед 1-й мировой войной смёл это реакц. бурж. течение, как и параллельное ему течение — богостроительство.

БОГОЛЕНОВ, Михаил Иванович (1879-1945), советский экономист, чл.-корр. Академии наук СССР, специалист по финансовым вопросам. Опубликовал ок. 200 научных трудов. Наиболее крупные: «Государ-ственный долг» (1910), «Война, финансы и народное хозяйство» (1914), «Советская финансовая система»

(1945) и др.

Боголюбов, Алексей Петрович (1824—96), русский живописец, писавший поэтичные пейзажи (гл. обр. морские) и патриотич. картины морских сражений. Примыкал к передсимсникам. Гл. произв.: «Устье Невы», «Вид в Кронштадте», «Гангутский бой». Организатор художественного музея и рисовальной школы в Са-

БОГОЛЮБОВ, Вениамин Яковлевич (р. 1895), советский скульптор, лауреат Сталинской премии. Автор монументальных портретных статуй. Вместе с В. И. Ингалом выполнил статую Г. К. Орджоникидзе и памятники В. И. Ленину в г. Риге, Н. А. Римскому-Корсакову в г. Ле-

нинграде и др. БОГОЛЮБОВ, Николай Иванович (р. 1899), советский актёр, артист Моск. Художественного академич. театра (с 1938), нар. артист РСФСР, 6 раз удостоен Сталинской премии. Член КПСС с 1950. На сцене с 1919. В кино с 1931. Воплощал образы современных советских героев. С большой силой сыграл роли генерала Муравьёва («Победители» Б. Ф. Чирскова), Кремнева («Зелёная улица» А. А. Сурова), Макеева («Чужая тень» К. М. Симонова), коммуниста Шахова в фильме «Великий гражданин». Награждён 2 орденами Ленина.

БОГОЛЮБОВ, Николай Николаевич (р. 1908), советский математик, действит. член Академии наук УССР и чл.-корр. Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Работает в области статистич. физики и приближённых методов математич.

анализа.

БОГОЛЮБОВО (Боголюбовгород), древний город Владимиро-Суздальской земли, резиденция кн. Андрея Боголюбского (осн. им в 12 в.), ныне адм. центр Владимирского р-на, в 10 км к С.-В. от г. Владимир. Сохранились часть храма и памятник др.-русской гражд. архитектуры — башня.

Богомилы, участники антифеодального крестьянского движения, возникшего в Болгарии в 10 в. и принявшего форму религ. ереси. Учение Б. оказало влияние на западноевропейские ереси (катаров и др.).

Богомолец, Александр Александрович (1881 - 1946), советский патофизиолог, академик, президент Академии наук УССР, Герой Социалистического Труда, лауреат Сталинской премии. Б. выдвинул теорию о

роли соединительной ткани в явлеиммунитета, новообразованиях; предложил специальную лечебную сыворотку (АЦС).

БОГОМОЛОВ, Фелот Иванович (ум. 1773), казак, в 1772 пытался поднять народное восстание на Волге (в р-не Царицына), но оно было подавлено в самом начале. Умер по дороге на каторгу.

БОГОМОЛЫ, отряд насекомых. Те-

ло сильно вытянуто: голова очень подвижная; передние ноги хватательные. с шипами. Дневные хищные насекомые; большинство-в тропиках; в СССР-на

Ю. Полезны уничтожением вредных насекомых

БОГОРАЗ-ТАН, Владимир манович (1865—1936), советский этнограф, лингвист, фольклорист и писатель. Проф. Ленинградского ун-та, директор Музея истории религии Академии наук СССР. Изучал народы крайнего С.-В., главным образом чукчей.

БОГОРО́ДИЦК, город, р. ц. Тульской обл. РСФСР, на терр. Подмосковного угольного басс., ж.-д. станция (Жданка). Добыча угля. Зооветеринарный техникум.

БОГОРОДИЦКИЙ, Василий Алексеевич (1857—1941), советский языковед. Труды: «Сравнительная грамматика арио-европейских языков» (1914), «Введение в татарское языковедение в связи с другими тюркскими языками» (1934), «Общий курс русской грамматики» (1904), «Очерки по языковедению и русскому языку» (1939)

БОГОРОДСК, город в Горьковской обл. РСФСР, ж.-д. станция (Кожевенное). Старинный центр кожев. пром-сти. Кожев. техникум.

БОГОРОДСК, прежнее название

города Ногинск.

БОГОРОДСКАЯ ТРАВА (чабер, чабрец), растение семейства губоцветных; растёт в Европе, Азии, Северной Африке. Б. т. содержит эфирное масло. Используется в медипине.

БОГОРО́ДСКИЙ, Фёдор Семёнович (р. 1895), советский живописец, заслуж. деятель иск-в РСФСР, лау-реат Сталинской премии. Член КПСС с 1917. Гл. произведения В. написаны на темы гражданской войны и Великой Отечественной войны («Матросы в засаде», «Слава павшим героям»)

БОГОРОДЧАНЫ, посёлок гор. типа, р. ц. Станиславской обл. УССР, в 19 км от ж.-д. станции Станислав. После воссоединения с УССР её зап. областей (1939) в Б. сильно выросла лесная и деревообр. промыш-

ленность.

БОГОСЛОВИЕ, церковное учение о боге и религ. догматах; гл. предмет преподавания в духовных уч. заведениях. Господствующие классы эксплуататорского общества используют Б. для пропаганды реакц. философских взглядов (см. Идеализм, Фиде-

БОГОСЛОВСКИЙ, Михаил Михайлович (1867-1929), историк бурж. віколы В. О. Ключевского, академик. Изучал гл. обр. петровскую эпоху. Труды: незаконченная биографич. монография «Петр I» (5 тт., 1940-1948), «Областная реформа Петра Великого» (1902), «Земское самоуправление на русском севере в XVII в.»

(2 тт., 1909—12) и др. БОГОССКИЙ ХРЕБЕТ, сев. отрог Большого Кавказа в Даг. АССР; св. 4000 м выс. Несёт крупные лед-

БОГОСТРОЙТЕЛЬСТВО, реакционное религ.-философское течение, возникшее в годы реакции (после поражения революции 1905-07) среди неустойчивых мелкобурж. элементов русской с.-д. интеллигенции (Богданов, Базаров, Юшкевич, Луначарский и др.). Июньское совещание расширенной редакции большевистской газеты «Пролетарий» под руководством В. И. Ленина в 1909 осудило Б. как течение, порвавшее с основами марксизма. Подъём революц. движения перед 1-й мировой войной привёл к окончательному краху Б

БОГОТА, столица и хоз. центр Колумбии. Расположена в Андах на выс. 2640 м. 643 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Пищ. и лёгкая пром-сть.

Ун-т.

БОГОТОЛ, город, р. ц. Красноярского края РСФСР, ж.-д. станция. Предприятия по обслуживанию ж.-д. транспорта, мукомольная, кожевен-

ная пром-сть.

БОГОЯВЛЕНСКИЙ, Сергей Кон-(1871 - 1947),стантинович советский историк, чл.-корр. Академии наук СССР. Труды Б. посвящены преим. истории Русского государства до 18 в., истории Москвы, а также вопросам археографии и организации архивного дела в СССР.

БОГУН, Иван (ум. 1664), сподвижник Богдана Хмельницкого в освободительной борьбе укр. народа против панской Польши (1648-54). Имя Б. было присвоено в 1918 знаменитому полку дивизии Н. А. Щорса

(Богунский полк).

БОГУСЛАВ, город, р. ц. Киевской обл. УССР, па р. Рось, ж.-д. станция. Суконная ф-ка, завод по обработке строит. камня и др. пред-

приятия. Известен с 11 в.

БОГУСЛАВСКИЙ, Войцех (1757-1829), выдающийся польский театральный деятель, боровшийся за создание нац. демократич. театра; актёр, драматург (муз. комедия «Краковны и горцы» и др.). Автор трудов по истории польской спены.

БОГУЧАР, город, р. п. Воронеж-ской обл. РСФСР, в 60 км к С.-В. от азерб., лирики— «Песни Мирзы-Шафи» ж.-д. станции Кантемировка. Мукомольно-крупяная пром-сть, маслозавод, рыбный з-д и др. пром. предприя-

тия. Открыто педагогич. училище. БОГУЧАРСКИЙ (наст. фамилия— Я ковлев), Василий Яковлевич (1861-1915),бурж. либеральный политич. деятель и историк народнич. движения в России. В 90-х гг. 19 в. — легальный марксист, позднее член бурж. «Союза освобождения».

БОГУШЕВИЧ, Франциск Казимирович (1840—1900), белорусский поэт-демократ. Изображал бедствен-

ное положение белорусского крестьянства, его борьбу с помещичьим произволом; выступал с горячей защитой интересов и прав угнетённых белорусских масс (сб. «Дудка белорусская», 1891, «Смычок белорусский», 1894). Б. -

первый белорусский поэт-реалист; его творчество развивалось под влиянием русской революционной демократии.

БОГХЕД, разновидность ископаемых углей, образовавшихся из остатков водорослей. Ценное сырьё для получения искусств. жидкого топлива, смазочных веществ. Осн. способ переработки - полукоксование. Месторождения — в Подмосковном

бассейне, Сибири и др.

БОДАЙБО, город, р. ц. Иркутской обл. РСФСР, в 1794 км к С.-В. от Иркутска, пристань на р. Витим. Центр Ленского золотопромышленного р-на. В 1912 здесь вспыхнула забастовка, жестоко подавленная царским пр-вом (см. *Ленский расстрел*). За годы Советской власти город сильно вырос. Кирпичный, кожев., лесонил. з-ды. Открыт горный техникум.

БОДЕН, Жан (1530—96), франц. политич. мыслитель, государствовед и социолог, теоретик абсолютизма. В труде «Шесть книг о государстве» (1576) Б. пытался обосновать необходимость абсолютной монархии.

БОДЕН, Жан Батист (1811—51), франц. бурж. политич. деятель, левый республиканец. Участник революции 1848. После гос. переворота Луи Наполеона (2 дек. 1851) выпустил прокламацию с призывом к восстанию. Убит в баррикадном бою с правительств. войсками.

БОДЕНСКОЕ ОЗЕРО, к С. от Альп, между Германией, Швейцарией и Австрией. Площ. ок. 538 км2, наибольшая глуб. 276 м. Пароходство. Водится много ценных видов рыб.

БОДЕНШТЕДТ, Фридрих (1819—1892), нем. поэт и переводчик. Большим успехом пользовались его надстройка на палубе воен, кораб-

(1850). Значит. роль Б. сыграл в Германии как знаток и переводчик А. С. Пушкина, М. Ю. Лермонтова и И. С. Тургенева. . С. Тургенева. **БОДЛЕР,** Шарль (1821—67), франц.

поэт, предшественник декадентов. Гл. произв.: сб. стихов «Цветы зла» (1857), в к-рых Б. поэтизирует безобразное, уродливое, извращённое, и «Маленькие поэмы в прозе» (1868, посмертно)

БОДМЕРЕЯ, денежный заём под залог груза или судна; производится в пути капитаном судна в случае

крайней необходимости.

БОДНАРСКИЙ, Богдан Степанович (р. 1874), советский библиограф, доктор педагогич. наук, заслуж. деятель науки РСФСР. Организатор и первый директор Российской (ныне Всесоюзной) книжной палаты. Автор капитального труда «Библиография русской библиографии. Библиографическая литература с 1913 по 1925 гг. включ.» (3 тт., 1918—26). **БОДРИЧИ** (ободриты), на-

именование сев. части полабских славян, включавшей в себя к концу 8 в. ряд племён, в т. ч. и племя собственно бодричей. Заселяли оба берега Лабы (Эльбы) в её нижнем течении. В 12 в. после упорной борьбы часть Б. была истреблена нем. феодалами, а оставшиеся Б. закрепощены и в последующем онемечены.

БОДУЭН ДЕ КУРТЕНЭ, Иван Александрович (1845-1929), языко-

вед, родился в Йольше, большую часть жизни работал в России. Труды по общему языковедению, славянским и романским языкам, истории лат. языка, фонетике и южнославянской диалектологии: «О древне-польском языке до

XIV-го столетия» (1870), «Опыт фонетики резьянских говоров» (1875)

БОДЯК, род травянистых многолетних растений с колючими листьями сем. сложноцветных. В СССР-до 25 випов. Б. полевой злостный сорняк.

БОДЯНСКИЙ, Осип Максимович (1808-77), филолог-

славист, историк. Один из основателей славяноведения в России. Изучал историю, литературу и языки славянских народов.

БОЕВАЯ РУБКА, спепиально оборудованная и забронированная



ля-гл. командный пункт, откуда ведётся боевое управление кораблём. БОЕВО́Е ОБЕСПЕ́ЧЕНИЕ ВОЙСК,

мероприятия, заключающиеся в разведке, охранении войск, организации противовоздушной, противотанковой обороны и противохимич. защиты, а также в маскировке войск.

БОЕВОЙ КОМПЛЕКТ, табельное количество боеприпасов, устанавливаемое на единицу артиллерийского

(стрелкового) вооружения. ВОЕВОЙ ЛИСТОК, один из видов стенных газет в Советской Армии и Флоте, выпускаемых в боевой обстановке или на учениях в войско-

вых подразделениях.

БОЕВОЙ ПОРЯДОК, расположение (построение) войск для ведения боя. Б. и. устанавливает командир в зависимости от выполняемой задачи, состава своих войск и условий обстановки. Б. п. соединений в совр. бою состоит из Б. п. частей и подразделе-

ний различных родов войск. **БОЕВЫЕ ДРУЖИНЫ,** вооруж. отряды рабочих, организованные большевиками во время революции 1905-1907 во всех крупных центрах рабочего движения, на ф-ках, з-дах, шахтах и др. предприятиях. Представляли собой передовые отряды народной революц. армии. Играли крупную роль в вооруж. восстаниях 1905 в Москве, Сормове, Донбассе, Красноярске и многих др. городах. Опыт Б. д. был использован при создании Красной

гвардии в 1917 боевые химические веще-

СТВА́ (БХВ), вещества, могущие быть использованными в качестве воен. оружия. По боевому назначению БХВ подразделяются на: отравляющие вещества (ОВ) — для поражения живой силы противника; дымообразующие вещества (ДВ) — для маскировки; зажигательные вещества (ЗВ) — для поджигания различных объектов, уничтожения техники и поражения живой силы противника. Все виды БХВ широко использовались в 1-ю мировую войну. Несмотря на запрещение (Женевский протокол 1925), Италия применяла ОВ в Эфиопии (Абиссинии), а Япония — в Китае. Во 2-ю мировую войну ДВ и ЗВ широко использовались всеми воюющими армиями.

БОЕВЫЕ ЧАСТИ КОРАБЛЯ, отдельные подразделения корабля, выполняющие боевые функции. Разделяются на штурманскую часть, артиллерийскую, минную, цаблюдения и связи, электромеханическую, авиационную. Функции противохимич. обороны, медико-санитарного и материального обеспечения корабля несут спец. службы. Во главе каждой Б. ч. к. и службы стоит офицер. Боевое

Б. ч. к. и служб возглавляется ; командиром корабля.

БОЁК, 1) часть молота, соединённая с бабой, осуществляющая деформирование металла при свободной ковке. 2) Часть ударника затвора винтовки (пулемёта, арт. орудия), вызывающая своим ударом по капсюлю патрона (гильзы) воспламенение боевого заряда.

БОЕПИТАНИЕ (боевое тание), обеспечение войск боеприпасами, вооружением и др. предме-

тами арт. снабжения.

БОЕПРИПАСЫ (боевые припасы), снаряды (мины) и заряды для артиллерии и миномётов, патроны к стрелковому оружию, ручные гранаты, авиабомбы, торпеды, мины (морские и инженерные), фугасы, дымовые шашки и т. п.

БОЖ, вождь антов, воевавший с

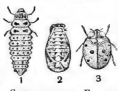
готами в 4 в.

БОЖЕНКО, Василий Назарьевич (1867—1919), герой гражд. войны, командир Таращанского полка, соратник Н. А. Щорса. Организатор партизанских частей, действовавших против нем. оккупантов и гетманщины на Украине. Погиб в бою.

«БОЖИЙ МИР», в ср. века устанавливавшийся католич. церковью обязательный перерыв (по праздничным дням и др.) в фесдальных вой-нах. Фактически «В. м.» не ослаблял феодальных усобиц.

БОЖЬИ КОРОВКИ, семейство жуков. Тело (длина обычно 4-7 мм) свер-

ху сильно выпуклое, снизу плоское; окраска жёлтая или красная с чёрными или белыми пятнами, или же чёрная с светлыми пятнами. Б. к. при прикосновении



Семиточечная Б. к.: 1 — личинка; 2 — ку-колка; 3 — жук.

к ним выделяют капельки едкой и пахучей жидкости. Приносят большую пользу, истребляя тлей и др. вредителей.

БОЗАХ, одна из местных кавказских пород овец, разводимых в Азерб. ССР и Арм. ССР. Настриг шерсти у маток 1,8—2,5 гг, у баранов — 3 гг. Шерсть грубая. Живой вес осенью маток 48 кг, баранов — 54—63 кг.

БОЗДАГ, горный хребет в Азерб. ССР. Высшая точка 528 м. Прорезан ущельем р. Кура (Мингечаурские Ворота), при выходе к-рой на равнину строится Мингечаурская ГЭС.

БОЙ КУЛАЧНЫЕ, состязания, распространённые в прошлом в России и др. странах. Происходили иногда в виде поединка, чаще партиями («стенка на стенку»). управление кораблём, руководство В 19 в. сохранялись в России лишь и объединение деятельностью всех среди купечества и мещанства.

БО И-БО (р. 1908) — видный китайский политич. деятель. ЦК Коммунистической партии Китая. В компартию вступил в 1925. После образования в 1949 Китайской Народной Республики-член Центрального народного правительственного совета, зам. председателя Финансово-экопомич. комитета при Гос. административном совете и мин. финансов.

БОЙ, организованные действия войск с целью разгрома и уничтожения противника. Осн. виды Б.: наступление и оборона. Успех в Б. достигается искусным сочетанием манёвра, огня и удара, при тесном взаимодействии различных родов войск и средств борьбы. Совр. Б. характеризуется массовым участием в нём пехоты, артиллерии, миномётов, танков, авиации и различных вспомогательных родов войск, высокой манёвренностью, быстротой своего развития и резкими изменениями обстановки и требует от войск высокого морального и физич. напряжения.

БОЙ БЫКОВ, кровавое цирковое зрелище — состязание специальных борцов с быком. Главная роль принадлежит матадору (тореро, эспадо), к-рый убивает быка шпагой. Б. б. известны в древности на о-ве Крит, в Греции и Риме, с конца 11 в. в Испании, с 16 в. — в Мексике и нек-рых др. странах Лат. Америки. БОЙ-ЖЕЛЕНСКИЙ, Тадеуш (1874—

1941), польский писатель, публицист, переводчик. Расстрелян во Львове фашистами. Б.-Ж. — автор сб. песен («Словечки», 1911), переводов произв. Д. Дидро, Ф. Рабле, М. Ф. Вольтера, О. Бальзака. В 30-е гг. написал ряд статей, показавших революц. значение творчества А. Мицкевича и влияние на него русской культуры, особенно А. С. Пушкина.

БОЙКОТ, 1) способ политич. и экономич. борьбы, состоящий в полном или частичном прекращении сношений с отдельным лицом, организапией, государством. 2) В капиталистич. странах - организованный отказ трудящихся от участия в выборах в представительное учреждение или главы государства.

БОЙЛЕР, устаревшее название водоподогревателя в системах теплофикации и горячего водоснабжения.

БОЙЛЬ, Роберт (1627—91), знаменитый англ. химик, физик и философ. Дал первое научное определение химического элемента и пытался ввести в химию идеи механической атомистики. Открыл один из газовых законов.



Разрабатывал качественный химич. анализ. Философские взгляды Б. предтов механич. материализма с теоло-

гией

БОЙЛЯ — МАРИОТТА ЗАКОН, один из основных газовых законов, открытый в 1662 англ. физиком и химиком Р. Бойлем и независимо в 1676 франц. физиком Э. Мариоттом. Б.-М. з. гласит, что при постоянной темп-ре объём данной массы газа обратно пропорционален давлению. Б.-М. з. строго применим только для так называемых идеальных газов, к к-рым реальные газы тем больше приближаются, чем они сильнее разрежены.

БОЙНИЦА, узкая щель в бруствере траншеи, в броневом щите, в стене крепости и оборонительном сооружении для ведения огня и

наблюдения.

БОЙНЯ, предприятие мясной промышленности, на к-ром производится убой скота и первичная переработка туш.

БОЙ-СКАУТИЗМ, одна из форм бурж. детского и юношеского движе-

ния. См. Скаутизм.

БОЙТО, Арриго (1842—1918), итал. композитор, поэт и либреттист. Автор оперы «Мефистофель» (1868).

БОЙЦОВАЯ РЫБКА, маленькая, до 8 см длины, пресноводная рыбка, распространённая в Ю.-В. Азии: часто содержится в аквариумах. В брачный период самцы вступают в драку. причём их плавники в это время бывают ярко окрашены.

БОКАЖ, Пьер (1799—1862), видный франц. актёр. С 1822 играл в парижских театрах Одеон, Порт-Сен-Мартен и др., в последние годы жизни — в провинции. Участник провинции. французской революции 1830. Создал образы романтических бунта-рей в пьесах В. Гюго, А. Дюма

(отца) и др. **БОКИЙ,** Борис Иванович (1873— 1927), горный инженер, выдающий-

ся учёный в области горного дела, проф. Ленинградского горного ин-та. Основоположник аналитич. методов проектирования рудников, шахт и т. д., получивших развитие в трудах советских учёных. Б. принадлежит капитальный

трёхтомный «Практический курс горного искусства» (1913), явившийся подлинной энциклопедией горного

БОККАЧЧО, Джованни (1313—75), итал. писатель, один из первых гуманистов эпохи Возрождения. Гл. произв. — сб. новелл «Декамерон» (ок. 1350. изд. 1470), выдающийся памятник Сев.-Осетинской АССР, Груз. ССР и реалистич. новеллы, в к-ром обли- Даг. АССР. Высота отдельных масчено лицемерие церковников, осмеян сивов более 5 т. м.

ставляют собой соединение элемен- ср.-век. аскетизм и всесторонне обрисован человек новой городской культуры, свободный от предрассудков средневековья, с оптимистич. мировоззрением. Из др. произв. Б. наиболее значительны: «Фьяметта» (1345), один из первых образцов психологич. романа, и пасторальная поэма «Фьезоланские нимфы» (1344—45). **БОККЕРИНИ,** Луиджи (1743—

1805), итал. композитор и виолончелист. С 1769 жил в Мадриде. Первый классик виолончельной музыки (сонаты, концерты) и один из создателей инструментального камерного ансамбля (125 квинтетов, 95 квартетов и др.)

ВОКЛЕВСКИЙ, Константин Петрович (1862—1928), русский инженер-кораблестроитель. Особенно значительна его деятельность по развитию теплоходостроения — области, в создании к-рой приоритет принадлежит русским учёным. Б. организовал в 1902 в Петербургском политехнич. ин-те кораблестроительный факультет, создал в Петербурге одну из первых аэродинамич. труб, явился одним из организаторов русского Регистра (гос. классификационного органа в области судостроения).

БОКЛЕВСКИЙ, Петр Михайлович (1816—97), русский художник-иллюстратор. В иллюстрациях к произв. Н. В. Гоголя (к «Ревизору»в частности, в альбоме «Бюрократический катехизис», 1863, — к «Мёртвым душам»), к соч. А. Н. Островского (1860), к роману П. И. Мельникова-Печерского «В лесах» (изд. 1934) и др. Б. создал сатирические образы помещиков, купцов и чиновников 19 в.

БОКЛЬ, Генри Томас (1821—62), англ. либерально-бурж. историк и социолог-позитивист. Историч. развитие общества Б. объясиял влиянием географических условий на Содержание психологию народов. истории сводил к умственному развитию.

БОКОВАЯ ЛИНИЯ, совокупность кожных органов чувств (т. н. боковых органов), служащих для восприятия направления и силы движения воды; имеется у рыб, а также у всех личинок и нек-рых взрослых земноводных.

емноводных. Бо́Ково-АНТРАЦи́Т, город, р. ц. УССР, Ворошиловградской ж.-д. станция (Антрацит). Добыча антрацита

БОКОВОЙ ХРЕБЕТ КАВКАЗА, горная цепь, протягивающаяся севернее центральной части Водораздельного хр. Кавказа в пределах Черкесской авт. обл. Ставропольского края, Кабардинской АССР,

БОКОВЫЕ СОГЛАСНЫЕ (латеральные), согласные, произнесении к-рых бока языка (а иногда только один бок) опускаются и воздушная струя проходит по сторонам, производя слабый шум трения, напр. в русском языке звук «л».

БОКОЙБАЕВ, Джоомарт (1910— 1944), кирг. советский поэт и драматург. Автор популярных в народе стихов («По пути Ленина», «Сталиннаше солнце», «Кокош открыл глаза», «Дочь свободы», «Сердце радуется», «Цветущая жизнь» и др.), драм («Золотая девушка», 1937— 1938, «Каргаша», 1939), а также либретто опер («Айчурек», 1937, совместно с К. Маликовым и Ю. Турусбековым, «Токтогул», 1939, и др.).

БОКОПЛАВЫ, обширный отряд морских и пресноводных животных подкласса высших ракообразных. Дл. тела от 0,5 до 25 см. Имеют большое практич. значение, т. к. служат кормом для многих промысловых рыб, а также для тюленей, китов и нек-рых птиц. Отдельные виды Б. паразитируют на морских животных (рыбах, дельфинах).

БОКОХОДЫ (крабовые паук и), семейство пауков. В СССР более 110 видов; обычен Б. цветочный.

БОКС, 1) в больницах изолированная палата или часть её; организуется для предупреждения внутрибольничных инфекций. Наиболее совершенна система Б. русского инженера Э. Мельтцера. 2) Изолированное отделение в производственных и лабораторных помещениях или в различного рода устройствах (напр., помещение для испытат. установок, отделение в гаражах для автомобилей, оконечное устройство кабельных линий связи и пр.).

БОКС, вид спорта, кулачный бой, регулируемый правилами и контролем судей.

БОЙСЁРСКОЕ ВОССТАНИЕ, народное антиимпериалистич. восстание 1899—1901 в Китае. См. Ихэтуаньское восстание.

БОКСИТ, осадочная горная порода, состоящая в основном из гидратов глинозёма (36-80%) и окислов железа. Руда для получения алюминия. Применяется также для производства искусств. корунда, служит сырьём для получения глинозёмистого цемента, высокоогне-упорных изделий и пр. В СССР крупные месторождения - в Ленинградской обл., на Урале и др.

БОКСИТОГОРСК, город в Тихвинском р-не Ленинградской обл. РСФСР, ж.-д. станция (Бокситы). Добыча бокситов. Глинозёмный з-д.

Б. возник в 1935.

БОЛА, метательное охотничье оружие у индейцев Юж. Америки в виде ремня с 2 или 3 концами, к

к-рым прикреплены тяжёлые ка- Гл. горы — Стара-Планина менные или костяные шары. При метании Б. опутывает ноги животного. Аналогичное оружие употреблялось у чукчей и коряков. БОЛАНСКИЙ ПРОХОД, горный

проход в Пакистане (Белуджистане), на стыке гор Мекран и Сулеймановых (выс. ок. 2 т. м). Через Б. п. проходит железная дорога к границам Афганистана.

БОЛВА, река в Калужской и Брянской обл. РСФСР, левый приток Десны. Дл. 224 км. Сплавная.

БОЛВАНКА, выходящее из употребления название стального слитка. БОЛГАР (БУЛГАР) ВЕЛИКИЙ,

столица Волжско-Камской Болгарии в 10-15 вв., ныне с. Болгары (Тат. АССР). Описан арабским историком Ибн-Фадланом, посетившим Б. В. в 922. Сохранились архи-



мятники 14 в. Болгар Велиний. Ме-систематические ная папада

раскопки с 1938.

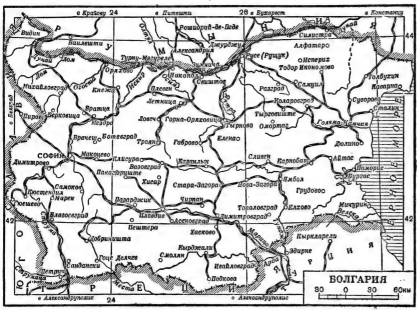
каны) и Родопы; равнины (частью холмистые) — правобережье Нижне-Дунайской низменности, Забалканская долина, низменность р. Мари-ца и Причерноморская. В невысоких р-нах продолжительное жаркое лето (ср. темп-ра июля +23°, +25°) и умеренно холодная зима (ср. темп-ра января -1° , $+1^{\circ}$); осадков 450-850 мм. Гл. реки — Дунай (на протяжении 471 км — граница Б.), Искыр (Искер), Марица, Струма. Судоходен только Места, Струма. Судоходен только Дунай. Большая часть площади гор покрыта лесами (внизу — дуб, граб, наверху — бук, хвойные). Всего лесов ок. 1/3 площади Б. Более 1/2 общей площади равнинных и холмистых пространств распахано. Значительно распространены луга и пастбища.

Болг. гос-во возникло в проразложения первобытно-общинного строя у слав. племён придунайской части Балканского п-ова к сер. 7 в. Рост феод. междоусобиц, следствием явившийся развития феод. отношений, облегчил захват Б. Византией (1018), под властью к-рой Б. находилась до конца 12 в. В 1277— 1280 в Б. произошло мощное крест. БОЛГАРИЯ (Народная Рес-публика Болгарии), госу-дарство народной демократии в Юго-

(Бал- ский, Х. Ботев и др. Освобождение Б. произошло в результате разгрома Турции Россией в войне 1877—78, В соответствии с Тырновской конституцией 1879 Б. была объявлена княжеством; в 1908 — царством. Уничтожение тур. феод. режима в Б. ускорило развитие капиталистич, отношений. В 1891 в Б. под руководством Д. Благоева была создана с.-д. партия, в 1903 из неё под влиянием борьбы ленинской «Искры» за создание революционной партии русского рабочего класса выделилось и организационно оформилось революц. крыло — «тесняки», возглавленное Д. Благоевым, Г. Димитровым, В. Коларовым. В 1912—13 В. участвовала в Балканских войнах. В 1-й мировой войне Б. выступила в 1915 на стороне Германии. По Нёйискому мирному договору 1919 Б. была отрезана от Эгейско-

Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции в Б. усилилось массовое революц, движение. В 1919 партия «тесняков», приблизившаяся к позициям РКП(б), была переименована в Болгарскую коммунистическую партию. В 1923 в результате гос. переворота у власти стало фашистское пр-во Цанкова. Антифашистское сентябрьское восстание 1923, возглавленное коммунистической партией, несмотря на поражение, сыграло большую роль в росте классового самосознания пролетариата и крестьянства и ускорило больщевизацию компартии. Монархо-фашистская клика Б. втянула страну в союз с гитлеровской Германией. После начала Великой Отечественной войны Советского Союза особенно усилилась борьба болг. народа против монархо-фащистской клики и гитлеровских оккупантов, к-рые в 1941 ввели свои войска в Б. В 1942 по инициативе Г. Димитрова в подполье был создан Отечественный фронт (ОФ), объединивший во главе с коммунистами все антифашистские силы страны и начавший широкую партизанскую антифашистскую войну. 5 сент. 1944 СССР объявил войну фактически восвавшей против него монархо-фашистской Б., что явилось актом помощи со стороны СССР болг. народу. Преследуя гитлеровские войска, 8 сент. 1944 Советская Армия вступила на территорию Б. Болг. народ под руководством компартии поднял восстание и сверг 9 сент. фашистский режим. Тотчас же СССР прекратил воен. действия и оказал помощь болг, демократии.

Революционный переворот 9 септ. нанёс решит. удар капитализму и знаменовал вступление Б. в новую 31% — низменные равнины. | ли революционеры-демократы В. Лев- | фазу историч. развития. Пр-во ОФ



Вост. Европе. Граничит с Румынской | воёвана турками. Тяжёлый социаль-Народной Республикой, Югославией, Грецией и Турцией; на В. омывается Чёрным м. Площ. 110,8 т. км². Нас. 7028 т. ч. (1946). Столица — София. Б. разделена на 12 округов (с дек. 1950). Ок. 43% общей площади — холмистые р-ны выс. 200—600 м, 26% горы,

ный, нац. и религ. гнёт тур. феодалов вызвал упорное противодействие болг. народа. Освободит. борьба болг. народа против тур. ига с особой силой развернулась в 19 в. в условиях развития капиталистич. отношений. Во главе болг. народа вста-

провело ряд мероприятий, направленных на демократизацию Б. и упрочение режима народной демократии, к-рая в ходе своего развития стала выполнять функции диктатуры пролетариата. С сент. 1944 болг. войска вместе с Советской Армией приняли участие в войне против Германии. 15 сент. 1946 Б. была провозглашена народной республикой. Первое республиканское пр-во ОФ, сформированное под руководством Г. Димитрова в ноябре 1946, продолжало проводить коренные социально-экономич. преобразования в стране. 10 февр. 1947 был подписан мирный договор с Б., установивший для Б. границы, существовавшие до 1 янв. 1941, т. е. со включением Юж. Добруджи, возвращённой Б. в 1940; это оказалось возможным только благодаря защите Советским Союзом свободы и независимости Б. Попытки империалистов США и Англии вмешаться во внутр. дела Б. с целью реставрации капиталистич. режима встретили решит. отпор болг. народа, разгромившего ряд контрреволюц. подпольных организаций.

Заключение договора о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи с СССР (18 марта 1948) явилось гарантией свободы и независимости болг. народа. Б. связана договорами о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи с европ. странами народной демократии. В дек. 1948, после объединения с компартией болг. рабочей с.-д. партии на основе полного признания последней принципов марксизма-ленинизма, состоялся V съезд

болг. компартии.

2 июля 1949 умер вождь болг. народа Г. Димитров. 1 февраля 1950, после смерти В. Коларова, заменившего Димитрова на посту главы правительства, болг. правительство возглавил секретарь ЦК БКП В. Червенков. Ликвидация в 1949 заговорщической и шпионской контрреволюц. банды Трайчо Костова - агентуры империализма - нанесла сокрушит. удар по империалистич. планам реставрации капиталистич. строя в Б. и ещё больше укрепила народно-демократич. строй. 25 дек. 1950 Народное собрание Б. приняло закон о защите мира. Народно-демократич. Б. является одной из «Ударных бригад» мирового революционного и рабочего движения.

Прежде Б. была в экономич. отнотении одной из самых отсталых стран Европы. После установления народно-демократич. строя начался подъём х-ва. Вся крупная и средняя пром-сть, транспорт, банки национализированы. В результате аграрной реформы 230 т. га земли отнято у крупных владельцев и церкви и передано организатором и руководителем различными физиологич. и морфоло-

крестьянам. Партия и правительство приступили к планированию экономики, к построению основ социализма. Уже в 1949 социалистический сектор дал 99,9% всей пром. продукции страны. 5-летний план на 1949—53 выполнен в 3 г. 10 мес.: в 1952 продукция пром-сти возросла в 2,3 раза по сравнению с 1948 и более чем в 4 раза по сравнению с 1939, причём продукция горнодобывающей пром-сти по сравнению с 1948 увеличилась в 4,2 раза, металлургической — в 6,9 раза. В современной Б. созданы металлургич., машиностроит., химич. и другие отрасли пром-сти. Важнейшие пром. центры — София, Пловдив, Сталин, Русе, Габрово, Димитрово, Димитровград. В сельском хозяйстве благодаря

правильной политике укрепился социалистический сектор. Трудовые кооперативно-земледельч. х-ва, в к-рые вошла основная часть бедных и средних крестьян, к концу 1952 располагали 60,5% обрабатываемой площади. В 1952 на полях страны работало 12,3 тыс. тракторов и более 1300 комбайнов. Решающую помощь Б. в деле развития социалистической экономики оказал Советский Союз. 56% площади занято зерновыми культурами — пшеницей, кукурузой, ячменём, рожью, овсом, рисом. Из технических наиболее важны табак, подсолнечник, хлопок. Развито виноградарство. Широко известна культура масличной розы. В больших масштабах ведутся мелиоративные работы. Развивается животноводство; поголовье (в тыс., на 1946): лошадей — 549, крупного рогатого скота — 1693, овец — 8784, коз — 1005, свиней — 870. Длинаж. д. 3867 км. Осн. порты: на Чёрном м. -Сталин и Бургас; на Дунае — Русе. Вывоз табака, руд, фруктов, розового масла; ввоз машин, оборудования, нефтепродуктов. Большая торговли приходится на страны Денежсоциалистического лагеря. ная единица — лев.

Народная Республика Болгариигосударство социалистического типа. Согласно конституции (принята 4 дек. 1947), верховная власть в Б. принадлежит народу и осуществляется им через Народное собрание - единственный законодат. орган. Избирается на основе действительно всеобщего, прямого, равного избират. права при тайном голосовании на 4-летний срок. Народное собрание избирает Президиум Народного собрания и образует Совет министров, всецело ответственные перед ним.

Руководящей и направляющей силой в политич., экономич. и культур-

ной жизни Народной Республики Б.,

борьбы болг. народа за построение социализма, за укрепление мира и дружбы между народами является Болгарская коммунистическая партия (осн. в 1919). В 1952 численность партии составляла 431 тыс. чел. Крупнейшей массовой организацией, руководимой партией, является ОФ (организационно оформившийся в 1942). В соответствии с уставом, принятым на 3-м съезде ОФ в мае 1952, ОФ является боевым союзом всех антифашистских, антиимпериалистических, демократических, про-грессивных, честных и преданных своей родине патриотических и миролюбивых сил Б., борющихся за осуществление программы и генеральной линии Болгарской коммунистической партии.

БОЛГАРСКАЯ ПАЛОЧКА, бактерия, выделенная из болг. простокваши (ягурта). Свёртывает молоко, образуя молочную кислоту. См. Лак-

тобациллин.

БОЛГАРЫ, нация, осн. население Болгарии. Живут также в Турции, Греции, Румынии, Югославии, СССР и странах Америки. Численность в Болгарии — 6,2 млн. ч. Язык —

южнославянской группы.

БОЛГАРЫ ВОЛЖСКО-КАМСКИЕ (булгары), народ, образовав-шийся в Поволжье и басс. Камы в результате слияния местных сармато-аланских и кочевых тюркских племён и создавший в 9-10 вв. феодальное гос-во. До 10 в. Б. в.-к. зависели от хазар; после разгрома Хазарской державы киевским кн. Святославом (965) получили самостоятельность. В 10-12 вв. происходили войны между русскими князьями и Б. в.-к. В 13 в. Б. в.-к. были завоёваны монголами. Экономика Б. в.-к. была высоко развита. Наследниками культуры Б. в.-к. являются казанские татары и чуваши.

БОЛГРАД, город, р. ц. Измаильской обл. УССР, ж.-д. станция. Пищ., кожев. и др. промышленность. Виноградарство и виноделие, садовод-

ство.

БОЛДУИН, Стэнли (1867—1947), англ. реакционный гос. деятель, ликонсерваторов. Премьер-министр в 1923—24, 1924—29 и 1935—37. Пр-во Б. проводило интервенцию против китайской революции. Б. руководил подавлением всеобщей забастовки и забастовки горняков (1926). Один из инициаторов разрыва дипломатич. отношений с СССР в 1927. Проводил политику поощрения итал. и герм. агрессоров и стремился путём сговора с гитлеровской Германией направить её агрессию против СССР.

БОЛЕЗНЬ, нарушение жизненных функций организма, выражающееся

гич. изменениями. Возникновение Б. связано с воздействием на организм неблагоприятных условий внешней (в т. ч. и социальной) среды; конституция организма, возраст, пол имеют второстепенное значение. Каждая Б. отличается особенностями течения, исходом и последствиями, а также функциональными и анатомич. проявлениями. В СССР здравоохранение и медицина достигли значит. успехов в предупреждении (профилактике) и лечении заболеваний. См. статьи об отдельных болезнях.

БОЛЕРО, испан. парный танец, исполняемый под звуки гитары и ка-

БОЛЕСЛАВ І ГРОЗНЫЙ, чеш. князь 935-967. Вёл борьбу с герм. королём Оттоном І. Подорвал самостоятельность знатных родов и установил деление Чехии на края, которые управлялись княжескими дол-

жностными лицами.

БОЛЕСЛАВ І ХРАБРЫЙ, польский князь 992—1025, король в 1025. В борьбе с т. н. Священной Римской империей отстоял независимость Польши, распространил свою власть на значит. часть земель зап. славян. Вмешательство Б. І Х. в дела Древнерусского гос-ва (1018) привело к ослаблению Польши.

БОЛЕСЛАВ И СМЕЛЫЙ, польский князь 1058—77, король 1077—1079. Вмешательство Б. II С. в русские дела (походы на Киевскую Русь 1069 и 1077) ослабило зап. границы Польши; при Б. И С. Польша по-

теряля Зап. Поморье. БОЛЕСЛАВ III КРИВОЎСТЫЙ, польский князь 1102-39. В борьбе с нем. феодалами возвратил Вост. и Зап. Поморье. После его смерти Польское гос-во распалось на феод. уделы.

БОЛЕХОВ, город, р. ц. Станиславской обл. УССР, ж.-д. станция. При Советской власти созданы соляной вавод, деревообделочный комбинат, реконструирован кожзавод.

БОЛИВАР, Симон (1783—1830), один из руководителей борьбы за независимость испан. колоний в Америке (1810-26). Стремился всю Юж. Америку превратить в одну федеративную республику, чтобы стать во главе её в качестве диктатора. В честь Б. гос-во, образовавшееся в Верхнем Перу, было названо *Боливией*. **БОЛИВАР** (Сьюдад-Боли-

вар), город и адм. ц. штата Боливар в Венесуэле. 22 т. ж. (1947). Порт на р. Ориноко, в 400 км от океана, доступен для морских судов. Вывоз кож, скота, каучука.

БОЛИВАР, денежная единица Венесуэлы = 100 сентимам; офици-альный курс (окт. 1952)—3,35 Б. за 1 долл. США.

БОЛИВАР, широкополая шляпа, бывшая в моде в 20-х гг. 19 в.

БОЛИВИАНО, денежная единица Боливии = 100 сентаво; официальный курс (окт. 1952) — 60 Б. за 1 долл. CIIIA.

БОЛИВИЙСКОЕ НАГОРЬЕ, между хребтами Анд в Юж. Америке. Выс. 3700—3900 м. Добыча олова, сурьмы и вольфрама.

БОЛИВИЯ, государство в Юж. Америке. Площ. 1090 т. км². Нас. 3054 т. ч. (1951) — индейцы, метисы, креолы (господствующий слой). Гл.

города: Сукре (офиц. столица), Ла-Пас (фактич. резиденция пр-ва). Зап. Б. — высокогорное плато, окаймлённое цепями Анл. на плато оз. Титикака. Вост. Б.низменность, покрытая тропич. лесами и саваннами.

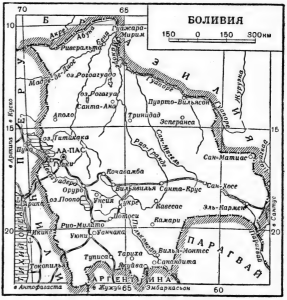
В 14-нач. 16 вв. территория Б., заселённая индейскими племенами, входила в состав гос-ва инков. В 30-х гг. 16 в. Инкское гос-во было завоёвано испанскими колонизаторами. Коренное население истреблялось и гибло вследствие невыносимой эксплуатации на рудниках, строительстве дорогит. п. В Б. был установлен феодально-крепостнич. строй. В ходе войны за независимость

испан. колоний в Америке в 1825 было создано формально независимое гос-во, названное затем Б. в честь С. Боливара. Вследствие экономич. и воен. слабости Б., являвшейся одним из самых отсталых гос-в Лат. Америки, она лишилась части территории, захваченной Чили в результате Тихоокеанской войны 1879-83. В стране шла ожесточённая борьба за власть между различными кликами помещиков и купцов (в течение 19 в. — св. 60 значит. мятежей и воен. переворотов). С конца 19 в. экономика Б. (прежде всего добыча олова и нефти) подчиняется империализму Англии и США. При помощи реакц. боливийских помещиков и купцов США превратили Б. в свой сырьевой придаток.

В период 2-й мировой войны Б. объявила войну Германии, Италии, Японии (с 1943). После 2-й мировой войны правители Б., как и правители др. лат.-амер. стран, продолжают поддерживать реакционный агрессивный курс империалистов США. После 2-й мировой войны в Б. усилилось народное движение против гнёта амер. империализма и местной реак-

ции. 18 апр. 1945 между СССР и Б., по просьбе Б., были установлены дипломатич. отношения.

Б. — отсталая страна, зависимая от иностр. монополий. Основа х-ва горнодобывающая пром-сть. По добыче олова она занимает 2-е место в капиталистич. мире (в 1950-33 тыс. т), затем ведутся разработки сурьмы, вольфрама, цветных металлов, нефти. В конце 1952 под давлением трудящихся приняты декреты о национализации предприятий оловянной пром-сти и об установлении гос.



монополии на вывоз ископаемых. Обрабатывается ок. 2% терр. страны; господствует крупное помещичье землевладение. Гл. культуры: кукуруза, пшеница, ячмень, картофель, сах. тростник, хлопок, табак. Разводятся крупный рогатый скот, овцы, козы, ламы. В лесах сбор каучука и хинной коры. Ден. единица — боливиано = 100 сентаво.

По конституции 23 ноября 1945 Б. — республика. Президент бирается прямым голосованием на 6 лет и возглавляет назначаемое им пр-во. Законодательный орган-двухпалатный конгресс. Избират. право

ограничено имущественным, образовательным и др. цензами. На выборах 1951 голосовало всего 4% насе-

БОЛИГОЛ ОВ, сильно ядовитое двулетнее растение сем. зонтичных. Распространён в Северном полушарии.

Растёт главным образом по берегам рек. Содержит алкалоид кониин и др. БОЛИД, см. Метеоры.

Димитрий БОЛИНТИНЯНУ. (1826-72), рум. писатель и политич. деятель, активный участник революции 1848. Гл. произв.: поэма «Траянида» и историч. баллады, в к-рых воспевается героическая борьба рум. народа за независимость, против турецкого владычества.

БОЛЛ, Джон (ум. 1381), англ. народный проповедник, один из вождей крестьянского восстания Уота Тайлера в Англии (см. Уота Тайлера восстание). Казнён при подавлении

восстания.

БОЛОГОЕ, город, р. ц. Калининской обл. РСФСР, крупный ж.-д. узел. З-ды: лесопильный, кирпичный, черепичный и шпалопропиточный; мясокомбинат и др. Зоотехнич. техни-

кум, педучилище.

БОЛОМЕТР, прибор для измерения энергии излучения по изменению электрич. сопротивления зачернённых платиновых полосок очень малой толщины в результате нагревания под действием лучистой энер-

БОЛОНКА, порода маленьких ком-

натных собак.

БОЛОНСКАЯ ШКОЛА, одна из видных школ живописи в Италии. наибольшее значение имела в конце 16 и в 17 вв. Гл. представители братья Карраччи, Гвидо Рени, Гверчино и др. Для художников Б. ш. характерны эклектич. сочетание художественных приёмов великих мастеров эпохи Возромсдения, идеализапия образов. Вместе с тем искусство Б. ш. отличалось вниманием к рисунку и композиции. Б. ш. явилась родоначальницей академизма в зап.-европ. иск-ве.

БОЛОНЬЯ, город в Италии, адм. ц. пров. Болонья. 350,6 т. ж. (1951). Транспортный узел. Маш.-строит., текст., пищ. пром-сть. Один из центров рабочего движения в Италии. Ун-т. Памятники ср.-век. архитек-

туры, музеи.

БОЛОТНАЯ ЛИХОРАДКА, то же,

что малярия.

БОЛОТНАЯ РУДА, отложения на дне болот бурого железняка в виде гнёзд или твёрдых корок с низким содержанием железа (20-40%). В СССР — в БССР, в зап. областях РСФСР и др.

БОЛОТНАЯ СОВА, птица сем. настоящих сов. Дл. тела 35-42 см. Распространена в Европе, Азин и Америке. Кормом Б. с. являются мы-шевидные грызуны. Полезна для

C. X-Ba.

болотников, Иван Исаевич (ум. 1608), вождь крестьянской войны 1606—07 против феодально-крепостнич. гнёта в Русском гос-ве. Бывший холоп. Во время похода Б.

ские мелкопоместные дворяне во гла- | (см. Помология); высказал идою гиве с Истомой Пашковым и рязанские помещики во главе с П. П. Ляпуновым. Однако рост восстания оттолкнул от него его попутчиков-дворян, перешедших на сторону царя В. Шуйского. Эта измена привела к поражению под Москвой сил Б. (2 дек. 1606). Позднее в Туле войско Б. после упорной борьбы сдалось, поверив лживым обещаниям Шуйского (10 окт. 1607). Б. был ослеплён и сослан в Каргополь, где был убит.

БОЛОТНОЕ, город, р. ц. Ново-сибирской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Предприятия по обслуживанию ж.-д. транспорта; швейная ф-ка.

Педучилище.

БОЛОТНЫЕ КУРОЧКИ, род птиц, то же, что водяные курочки.

БОЛОТНЫЕ ПОЧВЫ, почвы, содержащие большие массы торфа, неразложившихся и полуразложившихся растительных остатков, пропитанных перегноем и обычно избыточно увлажнённых.

БОЛОТНЫЙ БОБР (нутрия), крупный (до 130 см дл.) грызун. Живёт в умеренных широтах Юж. Америки по рекам и озёрам, обычно в заводях, обильно покрытых растительностью. Акклиматизирован в

СССР. Мех высоко ценится. БОЛОТНЫЙ ГАЗ, смесь газов, образующаяся при разложении растительных остатков в природных условиях без доступа воздуха. Горюч, т. к. состоит в основном из метана СН4, к-рый и был впервые от-

БОЛОТНЫЙ КИПАРИС, род хвойных деревьев сем. таксодиевых. Растёт на болотах Флориды (Северная Америка). Имеет дыхательные корни. Даёт ценную древесину. Разводится

в парках.

БОЛОТО. избыточно увлажнённая территория, на к-рой накапливаются неразложившиеся остатки растений (торф). Образуются Б. или путём зарастания водоёмов, или вследствие избыточного увлажнения прежде сухих мест. Различают Б .: грунтового питания — низинные, атмосферного питания — верховые (боровые) и переходные. Для освоения Б. под с.-х. угодья необходимо последовательное проведение мелиоративных мероприятий (осущение, разработка поверхности, удобре-

Болотов, Андрей Тимофеевич (1738—1833), русский учёный и писатель, один из основоположников русской агрономич. науки. Автор многочисл. работ по рационализации с. х-ва, интенсификации земледелия и садоводства. Придавал большое значение разведению лесов; разработал приёмы лесоразведения. Б. впер-

бридизационно-селекционного мето-

да, разработанного и обоснованного впоследствии мичуринской биологией; правильно оценил явление дихогамии разновременного созревания тычинок и пестиков обоеполых цветков - как важнейшую предпосылку



для перекрёстного опыления. Б. вошёл в историю русской лит-ры 2-й пол. 18 и нач. 19 вв. своими автобиографич. записками «Жизнь и приключения Андрея Болотова, описанные самим им для своих потомков» (4 тт., 1871-73). В записках проявляется консервативность обществ. взглядов Б. Писал также по вопросам философии, экономики, педагогики, математики, медицины, химии, физики.

Болохово, город, р. ц. Тульской обл. РСФСР, на территории Подмосковного угольного в 5 км от ж.-д. станции Присады.

Добыча угля. **БОЛТ,** машиностроительная крепёжная деталь, обычно представляющая собой цилиндрич. стержень с резьбой на одном конце и головкойна другом. Конструкции Б. весьма разнообразны и зависят от их назна-

БОЛТИН, Иван Никитич (1735-1792), русский публицист и историк. Стремился выявить закономерность историч. развития. Б. неправильно утверждал, что географич. условия определяют нравы народа, а через них и всё устройство общества. Осн. соч. — «Примечания на историю древния и нынешния России г. Леклерка» (2 тт., 1788).

БОЛТОН, город в Великобритании, к С.-З. от Манчестера. 161,2 т.ж. (1951). Ж.-д. узел. Текст., бум., мыловаренная промышленность; текст. машиностроение, добыча каменного

БОЛТОРЕЗНЫЙ СТАНОК, металлорежущий станок для нарезания резьбы на внешних поверхностях изделий массового произ-ва, требующих высокой точности обработки.

Болхов, город, р. ц. Орловской обл. РСФСР, в 50 км от ж.-д. станции Мценск. Пенькообр., кожев., муком., деревообр. и др. промыш-

ленность.

БОЛЬ, неприятное (иногда мучительное) ощущение, возникающее при раздражении окончаний чувразличными ствительных нервов факторами: механическими (укол, удар, ранение), термическими (высокая или низкая темп-ра), химина Москву к нему примкнули туль-вые разработал помологич. систему ческими (кислоты, щёлочи), электрическими, биологическими (воспаление) и др. Б. — реакция живой ткани, указывающая на наличие раздражения, угрожающего ей повреждением или гибелью. Характер и место Б. служат для распознавания болезней.

БОЛЬВЕРК, подпорная стена, поддерживающая земляную массу крутого берега в устойчивом положении.

БОЛЬМ (Больмен), озеро на Ю. Швеции. Площ. 184 км². Судо-

БОЛЬНИЦА, учреждение для коечного лечения больного с целью оказания ему специальной мед. помощи и постоянного наблюдения, а также изоляции от здоровых при инфекпионных заболеваниях. В СССР Б. состоит из стационара и поликлиники (амбулатории), обеспечивает население квалифицированной помощью на дому и в стационаре и осуществляет практич. мероприятия по предупреждению заболеваний. В отличие от капиталистич. стран, где большинство Б. принадлежит частным лицам и является платными, больничная помощь в Советском Союзе, как и вся медицинская помощь, бесплатна. За годы Советской власти количество Б. и коек в них увеличи-лось к 1952 более чем в 6 раз, а в национальных республиках - в де-

БОЛЬНИЧНЫЕ КАССЫ, органы страхования рабочих в капиталистич. странах, выплачивающие пособия по болезни гл. обр. из средств, вносимых самими рабочими (страховые взносы). В СССР Б. к. не существует, ибо советская система социального страхования полностью обеспечивает выплату рабочим и служащим пособий по болезни за счёт го-

сударства БОЛЬНИЧНЫЙ ЛИСТОК (л исток нетрудоспособности), в СССР документ, удостоверяющий право рабочего или служащего на освобождение от работы и на пособие в случаях временной не-

трудоспособности. **БОЛЬЦАНО,** город и крупный курорт в Сев. Италии. Ок. 45 т. ж. Электрометаллургия, текст. промыш-

ленность БОЛЬЦМАН, Людвиг (1844 -1906), австр. физик-материалист, ав-

тор крупнейших работ по кинетич. теории газов, статистич. физике и термодинамике. Б. активно боролся против идеалистической «энергетики» нем. химика В.Оствальда и махизма.

БОЛЬЦМАНА ПО-СТОЯННАЯ, одна из важнейших фи-

личин. Численно равна 2/3 изменения средней кинетич. энергии молекулы одноатомного идеального газа при изменении темп-ры на 1 градус, равна 1,380 · 10-16 эрг/град.

БОЛЬШАЯ, река на северо-востоке Сибири, в Хабаровском крае РСФСР. Впадает в Берингово м. Дл. 333 км.

БОЛЬШАЯ, река на п-ове Кам-чатка. Дл. ок. 200 км. Судоходна в нижнем течении. На Б.-г. Усть-Большерецк.

БОЛЬШАЯ вишера, посёлок гор. типа в Маловишерском р-не Новгородской обл. РСФСР, на р. Большая Вишера, ж.-д. Попярная • станция. Стекольный

БОЛЬШАЯ МЕД-ВЕДИЦА, общеизвестное созвездие северного неба, 7 ярких звёзд к-рого образуют характерную фигуру

завод.

Большая Медведица

БОЛЬШАЯ ПЕСЧАНАЯ ПУСТЫ-**НЯ**, в Зап. Австралии, на плато до 300 м высоты. Площ. 360 т. км². Большая часть занята грядовыми песками; отдельные участки каменисты. Источников и колодцев очень мало. Скудная растительность типа скрэба состоит главным образом из спинифекса, акаций и низкорослых эвкалиптов. Постоянного населения

БОЛЬШАЯ ПОСЫЛКА, в логике суждение, являющееся составной частью силлогистич. умозаключения (см. Силлогизм). Напр.: «Все металлы — проводники электричества; медь-металл; следовательно, медьпроводник электричества». Б. п. здесь служит суждение «Все металлы-проводники электричества», т. к. сказуемое этого суждения («проводник электричества») является сказуемым

вывода (или заключения). БОЛЬЩАЯ РЫБЬЯ РЕКА, Юго-Зап. Африке, правый приток р. Оранжевая. Дл. 660 км. ВОЛЬШАЯ РЫБЬЯ РЕКА, в Юж. Африке. Дл. ок. 600 км. Впадает в Индийский ок.

БОЛЬШАЯ РЫБЬЯ РЕКА, на севере Канады. Длина вместе с озёрами, через к-рые она протекает, ок. 970 км.

БОЛЬШАЯ СОВЕТСКАЯ ЭНЦИ-КЛОПЕДИЯ (БСЭ), большой энциклопедич. словарь, издаваемый в СССР. В 1925—47 вышло в свет 1-е изд. БСЭ, заключавшее 65 основных томов и 1 особый, увеличенный том-«СССР». В февр. 1949 по постановлению Совета Министров СССР приступлено ко 2-му изд. БСЭ. Новое изд. БСЭ явится систематизированным сводом знаний по социальнозич. универсальных постоянных ве- экономич. и естеств. наукам и техни- 2-го Интернационала. В борьбе со

ке, универсальным справочником. 2-е изд. БСЭ рассчитано на 50 томов (100 т. слов) тиражом в 300 т. экз. Первым главным редактором 2-го издания БСЭ был акад. С. И. Ва-

БОЛЬШЕВИЗМ, течение политич. мысли и политич. партия, возникшие в 1903 в России в результате борьбы В. И. Ленина за принципы и тактику старой «Искры» и раскола искровцев на II съезде РСДРП на большинство и меньшинство. Отсюда названия: большевизм и меньшевизм, большевики и меньшевики. Большевизм возник на прочной базе теории марксизма, в новую эпоху всемирной истории, в условиях империализма, когда центр мирового революц. движения перемещался в Россию и когда в стране поднималась величайшая народная революция. Творцом большевизма явился В. И. Ленин — гениальный продолжатель дела К. Маркса и Ф. Энгельса. Большевизм — это ленинизм, его стратегия и тактика, это марксизм эпохи империализма и пролетарских революций, эпохи победы социализма в СССР и строительства коммунизма. Большевизм не только возродил революц. содержание марксизма, но и развил его дальше применительно к новым условиям классовой борьбы. Большевизм есть явление интернациональное, является обобщением опыта революц. движения всех стран мира.

Как политич. партия, большевизмэто партия нового типа, в корне отличная от партий 2-го Интернационала. Большевистская пароснованная и выпестованная В. И. Лениным, выросла на основе рабочего движения в дореволюц. России из марксистских кружков и групп. Построенная на марксистско-ленинских идеологич., организац., тактич. и теоретич. основах, партия большевиков является партией коммунизма. Большевизм и коммунизм выражают в этом смысле одну сущность. ХІХ съезд КПСС (1952) постановил отказаться от двойного наименования партии (коммунистическая — большевистская) и именовать её впредь — Коммунистическая партия Советского Союза (КПСС). Большевистская партия, явив-

шаяся образцом для революц. марксистов всех стран, росла и закалялась в ожесточённой борьбе с народниками, «легальными марксистами» и с «экономистами», эсерами, меньшевиками, анархистами и буржуазными националистами всех мастей, в борьбе с троцкистами, бухаринцами и всякого рода националуклонистами, с западноевропейскими оппортунистами и центристами из

всеми этими врагами большевизм | развивался и овладевал массами как победоносная теория и тактика марксистско-ленинской партии. Большевизм проделал историю, к-рая по богатству опыта не имеет себе равной на свете. История большевизма есть история трёх революций, история свержения царизма и капитализма в России, история разгрома многочисленных внутренних и внешних врагов, империалистич. интервентов и захватчиков, история построения социализма и победоносного строительства коммунизма в СССР. Глубокое изучение этой героической истории укрепляет веру в

торжество коммунизма во всём мире. **БОЛЬШЕВИК**, остров в группе островов Сев. Земли. Площ. 11,8 т. км2. Высота — до неск. сот м. Входит в состав Красноярского края РСФСР.

«БОЛЬШЕВИК», прежнее название теоретич. и политич. журнала

ЦК КПСС «Коммунист».

БОЛЬШЕВИКИ, см. Коммунистическая партия Советского Союза, Большевизм, Марксизм-ленинизм.

БОЛЬШЕВИСТСКАЯ ФРАКЦИЯ 4-й ГОСУДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ («Российская социал-демократиче-ская рабочая фракция»). В состав фракции входили 6 депутатов-большевиков, представлявших св. 1 млн. рабочих 6 крупнейших пром. центров страны (Петербург, Москва, Харьков, Екатеринослав, Иваново-Вознесенск, Кострома). Б. ф. 4-й Г. д. оформилась 27 окт. 1913. Деятельность большевистской фракции протекала под руководством В. И. Ленина и ЦК партии и сыграла огромную революц, роль в разоблачении царизма и капитализма. Б. ф. 4-й Г. д., наряду с газ. «Правда», являлась основным опорным легальным пунктом всероссийского масштаба, через к-рый большевистская партия проводила революционную работу в массах. 4 ноября 1914 Б. ф. 4-й Г. д. была арестована, большевистские депутаты обвинены «в государственной измене». Царский суд приговорил депутатов-большевиков к ссылке на поселение в Вост. Сибирь.

БОЛЬШЕГОЛОВАЯ ЧЕРЕПАХА, вид скрытошейных черепах. Дл. тела до 40 см. Панцырь плоский, широкий; голова очень большая (под щит не втягивается). Распространена в Индокитае; обитает в горных реках,

хорошо плавает.

БОЛЬШЕЗЕМЕЛЬСКАЯ ТУНДРА. на С.-В. Европ. части СССР, в Архангельской обл. и Коми АССР. Плош. 100 т. км². Оленеводство. Лесо- и рыбозаводы. При Советской власти положено начало земледелию. Создана угольная промышленность (Воркута). На В. пересечена ж. д. Котлас -Воркута.

БОЛЬШЕНОГИЕ КУРЫ (сор-) ные куры), семейство птиц отр. куриных. Конечности сильные, длинными пальцами. Распространены в Австралии и на о-вах Океании. Яйца откладывают в кучи песка или гниющих растений, где они и развиваются. Птенцы вылупляются совершенно оперённые и сразу способны перепархивать

БОЛЬШЕРОТ, рыба с нитевидным телом до 2 м дл. и с огромной пастью в виде ловушки (нижняя челюсть захлопывается наподобие крышки). Заглатывает крупных рыб. Водится на больших глубинах Атлантическо-

го ок.

БОЛЬШИХ ЧИСЕЛ ЗАКОН, одно из основных положений теории вероятностей, в силу к-рого совокуппое действие большого числа случайных факторов приводит, при нек-рых весьма общих условиях, к результату, почти не зависящему от случая. Б. ч. г. является одним из выражений диалектич. связи между случайностью и необходимостью. Б. ч. з. выражен в ряде теорем, из к-рых важнейшая сформулирована и доказана в общем виде в сер. 19 в. великим русским математиком П. Л. Чебышевым. Из теоремы Чебышева вытекает, в частности, что среднее арифметич. большого числа ограниченных случайных величин мало отличается от своего математич. ожидания (см. Ожидание математическое). Более частные случаи Б. ч. з. были ранее установлены Я. Бернулли, С. Пуассоном. Б. ч. з. имеет важное практич. значение в статистике, физике и др. отраслях знания, где исследуются массовые явления.

БОЛЬШОВЦЫ, посёлок гор. типа, YCCP. р. ц. Станиславской обл. ж.-д. станция. Спиртовая пром-сть и производство строительных мате-

риалов.

большого чертежа книга, первое географич. и отчасти этнографич. описание России, составленное в 1627 как объяснительный текст к двум не дошедшим до нас картам: «Большой чертёж» и «Поле» (юг страны). Вначале имела практич. значение для служилых людей, а затем использовалась как научное и учебное пособие. Б. ч. к. явилась громадным вкладом в мировую науку своего времени.

БОЛЬШОЕ ПОЛПИНО, посёлок гор. типа в Брянском р-не Брянской обл. РСФСР, ж.-д. станция (Полнинская). Месторождение фосфоритов. Построен з-д фосфорных

удобрений.

Больщое солёное озеро, в США, в шт. Юта. Площадь сильно меняется (от 3 т. км² до 5,5 т. км²), глуб. до 15 м. Солёность от 137°/00 до 300°/₀₀. Добыча соли.

БОЛЬШОЙ (Большой ховский), остров из группы Ляховских в архипелаге Новосибирских о-вов. Площ. 5,2 т. км2. Входит в состав Якутской АССР

БОЛЬШОЙ БАРЬЕРНЫЙ РИФ, гряда коралловых рифов вдоль вост. и сев.-вост. берегов Австралии. Дл.

2300 км.

БОЛЬШОЙ БАССЕЙН, бессточная область на 3. США, на выс. 1300—1800 м. Площадь ок. 550 т. км². БОЛЬЩОЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ

БОЛЬШОЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР ИМЕНИ М. ГОРЬКОГО, В Ленинграде. Создан в 1919 по инициативе М. Горького.

БОЛЬШОЙ ИСТОК, посёлок гор. типа в Арамильском р-не Свердловской обл. РСФСР. Расположен на р. Исеть, в 6 км от ж.-д. станции Кольцово (в 20 км к Ю.-В. от Свердловска). Муком. и механич. з-ды, тарная ф-ка. В районе — разработки торфа, бутового камня, строительного песка.

БОЛЬШОЙ КАВКАЗ, складчатая горная система, протягивающаяся с 3.-С.-З. на В.-Ю.-В. между Чёрным и Каспийским морями. Длина с извилинами ок. 1500 км. Выс. до

5633 м.

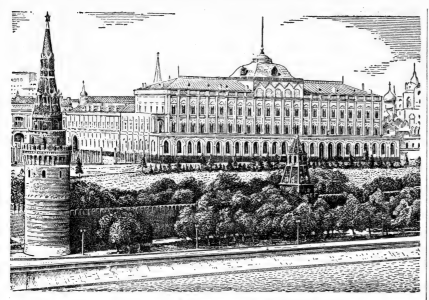
БОЛЬШОЙ КРЕМЛЁВСКИЙ ДВО-РЕЦ, дворец в Московском Кремле, в к-ром происходят заседания Верховных Советов СССР и РСФСР, съезды и конференции Коммунистической партии Советского Союза, всесоюзные совещания передовых людей сельского хозяйства, промышленности, транспорта и массовые приёмы. Б. К. д. построен в 1838—49 (на месте дворца 18 в.) по проекту арх. К. А. Тона при участии арх. Д. Н. Чичагова, П. А. Герасимова и др. Замечательны двусветные залы дворца — зал заседаний (сооружён в 1932 по проекту арх. И. А. Иванова-Шица на месте б. Александровского и Андреевского залов) и Георгиевский.

БОЛЬШОЙ КРУГ на сфере, окружность, проходящая через две диаметрально противоположные точки сферы. Б. к. получается при пересечении сферы плоскостью, про-

ходящей через её центр.

БОЛЬШОЙ ПЕС, созвездие юж. полушария неба, в состав к-рого вхсдит Сириус, самая яркая звезда

на небе; видно зимой. БОЛЬШОЙ ТЕАТР CCCP (I oсударственный ордена Ленина академич. Боль-шой театр СССР), в Москв е, ведущий русский советский театр оперы и балета, крупнейший центр мировой муз.-театральной культуры. Осн. в 1776. Сыграл выдающуюся роль в развитии русского дореволюционного, а затем советского оперного и балетного иск-ва. В дорево-



Большой Кремлёвский дворец.

люц. время на сцене Б. т., несмотря вянских стран («Проданная невеста» на реакц. репертуарную линию, проводившуюся дирекцией императоры нюшко, 1949). Значительными эта-



ских театров, были поставлены многие выдающиеся произведения русской оперной и балетной классики (М. И. Глинки, А. С. Даргомыжского, П. И. Чайковского, М. П. Мусоргского, Н. А. Римского-Корсакова, А. П. Бородина и др.), показаны лучшие зап.-европ. оперы и балеты. На сцене Б. т. выступали великие русские артисты — певцы Ф. И. Шаляпин, Л. В. Собинов, А. В. Нежданова, замечат. мастера балета (Е. В. Гельцер и др.). После Великой Октябрьской социалистической революции Б. т. впервые стал доступным для самых широких масс трудящихся. Б. т. осуществил новые постановки русской и зап.-европ. классики («Иван Сусанин» М. И. Глинки, 1939, 1945, «Борис Годунов», 1948, «Хованщина», 1950, М.П. Мусоргского, «Садко» Н.А. Римского-Корсакова, 1949, многие оперы П.И. Чайковского, оперы Дж. Вердн, Ж. Бизе, Ш. Гуно и др.), оперной классики братских народов СССР («Алмаст» А. А. Спендиа-1930, «Абесалом и Этери» 3. П. Палиашвили, 1939) и зап. сла-

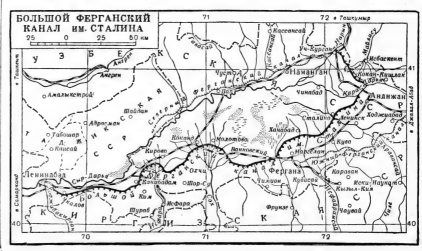
Б. Сметаны, 1948, «Галька» С. Монюшко, 1949). Значительными этапами в истории Б. т. были постановки советских балетов («Красный мак», 1927, 1949, «Медный всадник», 1949, Р. М. Глиэра, «Пламя Парижа», 1933, «Бахчисарайский фонтан». 1936, Б. В. Асафьева, «Ромео и Джульетта» С. С. Прокофьева, 1946) и оперы «Тихий Дон» И. И. Дзержинского, 1936. История Б. т. тесно связана с именами нар. артистов СССРпевиц А. В. Неждановой, К. Г. Держинской, Н. А. Обуховой, В. В. Барсовой, Е. А. Степановой, певцов И. С. Козловского, А. С. Пирогова, М. О. Рейзена, М. Д. Михайлова, С. Я. Лемешева, А. П. Иванова, Г. М. Нэлеппа, Н. С. Ханаева, а РСФСР. Славу балетной сцены Б. т. составляют имена нар. артисток СССР Г. С. Улановой, О. В. Лепешинской, нар. артистки РСФСР М. Т. Семёновой и др. Спектакли Б. т. (его основной сцены и филиала) неоднократно удостаивались Сталинских премий. Оркестр Б. т. — один из лучших в мире оперно-симфонич. коллективов (возглавлялся нар. артистом Республики В. И. Суком и др.); с 1953 гл. дирижёр Б. т. — нар. артист СССР А. Ш. Мелик-Пашаев. В 1951 было торжественно отмечено 175-летие Б. т.

Здание Б. т. - одно из величайших театральных сооружений мира, замечательное по красоте архитектуры и образцовому внутр. устройству. Построено в 1824 арх. О. И. Бове (взявшим за основу проект арх. А. А. Михайлова). Йосле пожара 1853 здание было с нек-рыми изменениями восстановлено (1856) арх. А. К. Кавосом. В советское время проведена художеств. реставрация и технич. реконструкция здания. Пятиярусный зрительный зал театра, вмещающий св. 2 тыс. зрителей, обладает высокими акустич. качествами. Архитектурный образ Б. т. отличается величавой монументальностью, ясностью и простотой классических форм.

В здании Б. т. происходили многие партийные и советские съезды, проводятся торжественные заседания, посвящённые знаменательным датам. и пр.

БОЛЬШОЙ ТОКМАК, город, р. ц. Запорожской обл. УССР, ж.-д. станция. Маш.-строит. завод. Пиц. пром-сть (маслогавод, мельница). Метании техникум

совой, Е. А. Степановой, певцов И. С. Козловского, А. С. Пирогова, М. О. Рейзена, М. Д. Михайлова, С. Я. Лемешева, А. П. Иванова, Г. М. Нэлеппа, Н. С. Ханаева, а также нар. и заслуж. артистов Кирг. ССР и Тадж. ССР. Дл. 330 км.



Начинается у р. Нарын (воды к-рой) питают канал), орошает юж. часть Ферганской долины. Б. Ф. к. улучшил условия орошения на площади 500 т. га обрабатываемых земель, и водами канала были дополнительно орошены 70 т. га. Построен в рекордно короткий срок (с 1 авг. по 15 сент. 1939) при активном участии колхозных масс.

БОЛЬШОЙ ЧЕРТЁЖ государства Московского, первая русская географич. карта Русского государства и нек-рых соседних стран, составленная в конце 16 в. См. Большого чертежа книга.

БОЛЬЯЙ, Янош (1802-60), выдающийся венг. математик, владевший основными идеями неэвклидовой геометрии. Его небольшое сочинение, излагавшее эти идеи, появилось в 1832, т. е. 3 годами позже первых публикаций русского математика

Н. И. Лобачевского.

БОМАРШЕ, Пьер Огюстен Карон (1732-99), франц. писатель, выдающийся комедиограф. Первые пьесы Б. написаны в духе сформировавшейся к тому времени «мещанской драмы». Его памфлетные «Мемуары» (1773—74) заклеймили реакц. порядки франц. суда, моральное разложение правящих монархич. кругов. Мировую славу принесли Б. комедии «Севильский цирюльник» (пост. 1775) и особенно «Женитьба Фигаро», впервые поставленная с огромным успехом в 1784. Остроумно представленная в ней победа слуги над господином сатирически отражает конфликт между третьим сословием и дворянством накануне бурж. революции 1789. Реализм, сатирич. острота, отточенность диалога, лёгкость формы обеспечили этой комедии широчайшую популярность.

БОМБА, 1) устар. название разрывного арт. снаряда, первоначально сферич. формы. В старой русской армии Б., в отличие от арт. гранат, наз. все снаряды весом св. 1 пуда. 2) Снаряд, сбрасываемый с самолёта (авиационная Б.). 3) Снаряд, сбрасываемый с корабля (глубин-

ная Б.

БОМБА КАЛОРИМЕТРИЧЕСКАЯ, см. Калориметрическая бомба.

БОМБАРДА, крупнокалиберное огнестрельное орудие 14-16 вв. Ство-

лы Б. былп обычлы Б. оылы остано железные или размибром до 1000 мм, весом 16-19 т: дальность стрель-



Б. — несколько выстрелов в день. **БОМБАРДА,** Мигел (1851—1910), один из руководителей бурж.-респу-

бликанского движения в Португа-

1910, установившей в Португалии республику

БОМБАРДИР, звание рядового в артиллерии старой русской мии, соответствовавшее ефрейтору в

БОМБАРДИРОВОЧНАЯ ЦИЯ, один из видов боевой авиации, предназначенный для нанесения бомбовых ударов по наземным и морским целям. Впервые бомбардирование навемных целей с самолёта было осуществлено в 1911 во время италотурецкой войны в Триполи. Как вид боевой авиации Б. а. определилась в 1-ю мировую войну 1914—18. Современная Б. а. имеет бомбардировщики с поршневыми и реактивными двигателями. Скорость 500—900 км/час, бомбовая нагруз-ка 800—10000 кг. Бомбардировщики вооружены также пушками и пулемётами. Действия Б. а. обычно требуют прикрытия истребительной авиании

БОМБАРДИРЫ, подсемейство жуков сем. жужелиц. Всего 447 видов; в СССР, гл. обр. на Ю., — 97 видов. Для самозащиты Б. выбрызгивают едкую жидкость, выделяемую особыми железами; соприкасаясь с воздухом, эта жидкость с громким треском превращается в пар.

БОМБЕЙ, адм. центр штата Бомбей, 2-й по населению город Индии, порт на Индийском океане. 1490 т. ж. (1941), преобладают маратхи, гуджарати. Крупный центр хлопчатобумажной пром-сти (св. 130 т. рабочих; 2,8 млн. веретён). Университет.

БОМБЕЙ, штат на З. Индии. Площ. 297,3 т. κM^2 . Нас. $35\,943,6$ т. ч. (1951), в основном — маратхи, гуджарати, каннара. Административный центр — Бомбей. Сев. районы Б. подвергаются засухам; юго-восточные (Гуджарат) — плодородны. Разводят рис, сорго, пшеницу, хлопок, масличные культуры. Ок. 1/2 сел. населения обезземелено. Местами фактически сохранилось долговое рабство. Б. - основной район текстильной пром-сти Индии (ок. 6 млн. веретён).

БОМБОМЕТАНИЕ (бомбардиавиационное, рование) способ поражения целей авиабомбами, сбрасываемыми с самолёта. Впервые применялось в итало-турецкой войне 1911—12 и в Балканских войнах 1912—13. **БОМБОУБЕЖИЩЕ,** специально

построенное или приспособленное укрытие для защиты людей от снарядов, бомб, осколков и удара взрывной волны.

БОМОНД (франц.), аристократич. общество, «высший свет».

БОН, порт в Алжире, на берегу Бонлии; врач. Убийство Б. послужило ского зал. Средиземного моря. 103 т.ж. 2) Презрительная кличка чиновни-

толчком к буржуазной революции (1948). Вывоз фосфатов, железных и цинковых руд, пробковой коры.

БОНАЛЬД, Луи (1753—1840), французский реакц. политич. деятель и публицист. В период Реставрации один из главных идеологов аристо-

кратич. и клерикальной реакции. **БОНАПАРТИЗМ,** одна из форм контрреволюционной диктатуры крупной буржуазии, опирающейся на военщину и лавирующей между борющимися классами. «Бонапартизм есть форма правления, которая вырастает из контрреволюционности буржуазии в обстановке демократических преобразований и демократической революции» (В. И. Ленин). Б. возник во Франции после бурж. революции конца 18 в., в период диктатуры Наполеона Бонапарта, правительство к-рого задушило франц. революцию и сохранило только те результаты революции, к-рые были выгодны крупной буржуазии. Франц. контрреволюц. буржуазия вновь прибегла к бонапартистской форме правления во время революции 1848, организовав наступление на завоевания пролетариата и отдав власть Луи Бонапарту (см. Наполеон III). Революц. обстановка, в к-рой возникает Б., заставляет буржуазию прикрывать свою диктатуру призрачными реформами, проводить политику лавирования и обмана масс. Бонапартистские методы правления свойственны буржуазии различных стран.

БОНАПАРТЫ, франц. императорская династия, основанная Наполеоном I, представители к-рой в начале 19 в. были поставлены им во главе ряда завоёванных или вновь образованных гос-в. Вторично Б. правили во Франции в 1852-70 (На-

полеон III)

БОНВИВАН (франц.), человек, любящий пожить в своё удовольствие. **БОНДЮЖСКИЙ**, посёлок гор. типа, р. ц. Тат. АССР, в 70 км к Ю. от ж.-д. станции Сюгинская (линия Казань — Агрыз). Химический завод. **БОНЕЛЛИЯ**, род кольчатых чер-

вей из класса эхиурид. Тело самки цилиндрич. формы (до 8 см дл.) с длинным (до 50 см) раздвоенным на конце хоботом, которым Б. захватывает пищу и с помощью к-рого передвигается. Самец (1-2 *мм* дл.) паразити-

рует в половых протоках самки. Обитает Б. в прибрежных частях Средиземного моря, Атлантического океана, а

в СССР — в Баренцовом море.

Бонеллия: - самка (уменьшено); -самец (увеличено).

Бо́НЗА, 1) буддийский монах. ков реформистских партий и профсоюзов в капиталистич. странах.

БОНИН, острова в Тихом океане, к Ю.-В. от Японских о-вов. Площ. ок. 70 км². Нас. ок. 7,5 т.ч. Возделываются сах. тростник, рис, табак. Принадлежат Японии. После 2-й мировой войны оккупированы войсками США.

БОНИТЕТ НАСАЖДЕНИЙ (от лат. «бонитас» — доброкачественность), показатель производительности леса, к-рая зависит от почвы, климата и др. условий. Б. н. обычно делится на 5 классов.

БОНИТИРОВКА животных, оценка продуктивных и племенных качеств с.-х. животных. Проводится по единой системе. В основу Б. кладётся комплексная оценка животных по продуктивности, развитию, телосложению, происхождению и качеству потомства. В СССР Б. с.-х. животных -- одно из массовых мероприя-

тий по качеств. улучшению стада. **БОНИФАЦИЙ VIII,** римский па-па 1294—1303. Притязал на господство над светскими государями. Потерпел поражение в борьбе с франц. королём Филиппом IV Красивым. После смерти Б. VIII B истории папства наступил период т. н. Авиньонского пленения пап.

БОНИФАЧО ПРОЛИВ, пролив Средиземного м., отделяющий о-в Корсика ст о-ва Сардиния. Дл. ок. 19 км, шир. 12—16 км. В проливе

порт Бонифачо.

БОНИФИКАЦИЯ, обусловленная договором накидка на цену товара, если его качество окажется выше установленного договором. Противоположное значение имеет рефакция.

БОНКУР, франц. реакционный политич. деятель. См. Поль Бонкур. **БОНН,** город на 3. Германии, на р. Рейн. 111,3 т. ж. (1950). Фарфорофаянсовая и др. пром-сть. Ун-т, в к-ром учился К. Маркс. С 1949 в Б. — резиденция боннского зап.герм. пр-ва, созданного США и

Англией с целью раскола Германии. БОННА, воспитательница малень-

ких детей в бурж. семьях. **БОННЕ,** Жорж (р. 1889), франц. реакц. политич. деятель, один из гл. руководителей антинациональной политики, приведшей Францию к капитуляции в июне 1940 и гитлеровской оккупации 1940—44. С 1925 неоднократно занимал министерские посты. Участник Мюнхенского соглашения. Поддерживал тесные связи с гитлеровской кликой и амер. империалистами. Организатор репрессий «Франс нувель». против франц. коммунистов.

БОННЕ, Шарль (1720—93), швейц. натуралист. Изучал партеногенез у тлей, регенерацию у червей и метаморфоз у насекомых. В теоретич. вопросах Б. — идеалист-мистик, от-

антидемократич. «конституция» сепаратного зап.-герм. гос-ва, составленная нем. реакционерами под диктовку оккупац. властей США, Англии и Франции и утверждённая последними 12 мая 1949. «Б. к.» создаёт условия для восстановления господствующей роли герм. монополий, тесно связанных с монополиями США и Англии; лишает рабочих и служащих права на забастовки; навязывает герм. народу федеральное устройство в целях расчленения страны. Ст. 24 «Б. к.» предоставляет оккупац. властям зап. держав широкие возможности вмешиваться во внутреннюю жизнь Зап. Германии и овладеть в любой момент основными рычагами её гос. управления. Утверждение «Б. к.» и создание на её основе в сент. 1949 т. н. «боннского пр-ва» означали дальнейшее углубление раскола Германии, проводимого США, Англией и Францией. Герм. народ выразил протест против раскольнич. и антидемократич. политики амер.-англофранц. оккупац. властей, грубо нарушивших решения *Берлинской кон-*ференции 1945. Выражая волю большинства герм. народа, Немецкий народный совет провозгласил 7 окт. 1949 образование Германской Демократической Республики, конституция к-рой является первой в истории Германии подлинно демократической конституцией.

БОНОМИ, Иваноэ (1873—1951), итал. реакционный гос. деятель. В период 1-й мировой войны — ярый социал-шовинист. В качестве главы коалиционного пр-ва 1921-22 проводил политику, расчистившую дорогу фашизму. В 1944—45 вновь возглавил пр-во. Препятствовал демократизации Италии и наказанию фашистских военных преступников. В 1948—51 пред. сената. Содействовал присоединению Италии к Атлантическому

пакту (1949).

БОНТ, Флоримон (р. 1890), франц. политич. деятель, член ЦК Коммунистической партии Франции, депутат Национального собрания. В 1939 по поручению компартии выступил в палате депутатов с разоблачением изменнич. политики пр-ва Даладье и требованием союза с СССР против фашистской агрессии. Был арестован и сослан на каторжные работы в Алжир, где находился до 1943. 1945 — редактор еженедельника

БОНЧ-БРУЕВИЧ, Михаил Александрович (1888-1940), советский учёный в области радиотехники, чл.-корр. Академии наук СССР. В 1916—19 под его руководством впервые было осуществлено отечествен-

«БОННСКАЯ КОНСТИТУЦИЯ», С 1918 — руководитель Нижегородской радиолаборатории. По заданию В. И. Ленина Б.-Б. была спроектирована и в 1922 построена первая в мире мощная радиовещательная станция им. Коминтерна в Москве. В 1924—30 под руководством Б.-Б. были разработаны первые в истории техники коротковолновые направленные антенны, построены коротковолновые линии дальней радиосвязи и созданы (1936-39) многорезонаторные магнетроны.

БОНЫ, 1) в капиталистич. странах кредитные документы, дающие держателю право на получение в известный срок определённой денежной суммы или др. ценностей; вид денежных суррогатов. Выпуск Б. используется обычно для размещения краткосрочного гос. долга. Б. выпускаются также местными властями, почтовыми учреждениями и частными фирмами. В СССР выпуск Б. в обращение запрещён. 2) Коллекционированные бумажные денежные знаки, вышедшие из употребления.

Боны, 1) пловучие ограждения на реках, озёрах и в морских портах. Б., применяемые при лесосплаве, — брёвна или связки брёвен, устанавливаемые в русле реки для направления сплавляемой древесины. 2) Пловучие за-

d=15-20 cm

граждения для защиты кораблей на стоянке или важных сооружеграждения для важных сооружений (плотин, мостовит. п.). Пре-

пятствуют проникновению надводных кораблей и подводных лодок противника. Изготовляются обычно из брёвен (см. рис.), соединённых друг другом ценями или тросами.

БОПАЛ, штат (княжество) в центр. части Индии, управляемый центр. правительством Индии. Площ. 17,9 т. км². Hac. 838,1 т. ч. (1951). Адм. центр — Бопал (75 т. ж. в 1941). Возделываются пшеница, ячмень, бобовые, просо, хлопок, сах. тростник. Текст., сах., спичечная, химич. пром-сть; кустарные промыслы.

БОР, город в Горьковской обл. РСФСР, на левом берегу Волги, против г. Горький, ж.-д. станция (Моховые Горы). Стекольный, силикатный, деревообр. з-ды. Библиотечный тех-

БОР (Borum), В, элемент III гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; порядковый номер 5, ат. в. 10,82. Неметалл; $t^{\circ}nn$. 2300°, $t^{\circ}nn$. 2550°, плотн. 2,3. На воздухе при темп-ре ниже 100° медленно окисляется с образованием борного ангидрида, при высокой темп-ре горит; растворяется в шелочах с выделением водорода. Практич. значение имеют борная кирицавший развитие живых существ. ное производство электронных ламп. слота H₃BO₃ и бура Na₂B₄O₇ · 10H₂O₄.

В природе Б. встречается в виде | этих двух соединений и нек-рых др. Соединения Б. применяют в медицине (Н₃ВО₃), в с. х-ве в качестве микроудобрений, в стекольной пром-сти и др.

БОР, род злаков, содержащий 6 видов, в умеренных широтах Сев. полушария. В СССР — 3 вида, на лугах, в лесах и горных районах. Все виды - хорошие кормовые рас-

тения.

БОР, сосновый лес на песках.

БОР, Нильс (р. 1885), дат. физик. Создал первоначальную квантовую теорию атома, в к-рую ввёл новые понятия квантования физич. величин. Это понятие послужило исходным пунктом для современной квантовой механики атома. Б. принадлежат также работы в области атомного ядра. Будучи крупным физиком, Б. в то же время стоит на ложных философских позициях. Он является одним из лидеров т. н. копенгагенской школы современного «физического» идеализма.

БОРА, сильный холодный ветер, дующий зимой с материка на море. Особенно характерен для Далматинского побережья Адриатического м. и для района Новороссийска на Чёр-

HOM M.

БОРА. Уильям (1865—1940), амер. бурж. политич. деятель, лидер изоляционистов. Сенатор с 1907, пред. сенатской комиссии по иностранным делам в 1924—32. Выступал за установление дипломатич. отношений США с СССР.

БОРАТЫ, группа минералов, различных борнокислых соединений: природная бура (тинкал), борацит, гидроборацит и др., всего ок. 40. Идут на изготовление буры, борной кислоты и др. Крупнейшее месторождение в СССР - в районе оз. Индер, к С. от Каспийского м.

БОРАЦИТ, минерал, бесцветный или серый, двойная соль хлористого и борнокислого магния ${\rm Mg_6[B_{14}O_{26}]Cl_2};$ тв. 7; уд. в. 2,9—3,2. Встречается в соленосных отложениях вместе с гипсом, ангидритом и карналлитом. Применяется для получения буры и др. борных препаратов.

БОРБАЛО (Барбало) Большой и Малый, 2 вершины Гл. Кавказского хребта в Груз. ССР. Выс.

св. 3000 м.

БОРГЕС, название типографского шрифта, размер к-рого равен 9 типографским пунктам (ок. 3,38 мм); применяется преим. для набора тек-

БОРГМАН, Иван Иванович (1849— 1914), русский физик. Основные работы относятся к изучению электри-

роль в истории Италии. К Б. принадлежали Александр VIримский папа 1492—1503, и его сын Чезаре (ок. 1476—1507), к-рые, стремясь к объединению Италии под своей властью, широко применяли подкуп, предательства и убийства

БОРДО, город на Ю.-З. Франции, адм. ц. деп. Жиронда, крупный порт в устье р. Гаронна. 254 т. ж. (1946). Судостроит., металлообр., нефтеперег., авиац. пром-сть. Центр района

виноделия. Ун-т.

БОРДО, 1) сокращённое, производимое от г. Бордо (Франция), наименование бордосского вина; во мн. странах — распространённое название любого сухого красного вина. 2) Тёмный оттенок красного

БОРДОССКАЯ ЖИДКОСТЬ, препарат, применяемый против многих грибных болезней растений (смесь известкового молока и раствора мед-

ного купороса).

БОРДЮР, 1) кромка, кайма, полоска, кривые или прямые полосы, обрамляющие рисунок, текст, края обоев и пр. 2) В дорожном строительстве — бортовые камни, плиты, отделяющие проезжую часть дороги или улицы от обочин, тротуаров, газонов и т. п.

БОРЕЙ, у древних греков назва-

ние сев. ветра.

БОРЕЛЬ, Эмиль (р. 1871), франц. математик, член Парижской академии наук. Автор трудов по математич. анализу и теории функций.

БОРЕЦ, растение, то же, что ако-

нит

БОРЕЦКИЕ, посадники (правители) Новгорода в 15 в. — И с а а к Б., вдова его Марфа-посадница, их сыновья Димитрий и Фёдор; руководили реакц. мятежами, целью к-рых было отделение Новгорода от Москвы.

БОРЖОМИ, город, курорт и климатич. станция в Грузии, на высоте ок. 800 м над ур. м., на р. Кура; ж.-д. станция. Соляно-углекислые источники. Лечение болезней желудка и кишок, печени, обмена веществ.

БОРЖОМСКОЕ УЩЕЛЬЕ, в горах Малого Кавказа, на р. Кура. Дл. 60 км. В ущелье — г. Боржоми.

БОРЗАЯ, группа пород охотничьих собак с широкой грудной клеткой, поджарым брюхом, острой, длинной мордой и высокими, тонкими, крепкими ногами. Отличается быстрым бегом. С Б. охотятся за зайцами, лисицами и др.

БОРЗЕНКОВ, Яков Андреевич ческих и магнитных явлений. (1825—83), русский биолог; основатель моск. школы сравнительных ство, игравшее в 15—16 вв. видную анатомов; ученик К. Ф. Рулье.

БОРЗНА, поселок гор. типа, р. ц. Черниговской обл. УССР, в 17 км к С. от станции Плиски Московско-Киевской железной дороги. Промышленность пищевая, стройматериалов и др. Сельскохозяйственный техникум.

БОРЗОВ, Александр Александрович (1874—1939), советский географ,

геоморфолог, профессор Московского университета. Работал по изучению Русской равнины. На основании этих исследований сделал обобщения об асимметрии междуречных пространств,

рельефе моренных областей и др. БОРЗЯ, город, р. ц. Читинской обл. РСФСР, на р. Борзя; ж.-д. узел. Предприятия по обслуживанию ж.-д. транспорта. Мясокомбинат. Б. осн.

в 1899. **БОРИН,** Константин Александрович (р. 1908), знатный советский комбайнер, зачинатель стахановского движения среди комбайнеров, Герой Социалистического Труда, лауреат Сталинской премии. Член КПСС Сталинской премии. c 1932

БОРИНАЖ, зап. часть угольного бассейна на Ю. Бельгии, к Ю. от

г. Монс. Металлургия. **БОРЙС ГОДУНО́В** (1551—1605), русский царь 1598—1605. Происходил из крупного нетитулованного бояр-

ства. Стал фактич. правителем гос-ва еще при жизни царя Фёдора Ива-Продолновича. жал политику Ивана IV, направленную на укрепление положения дворянства, закрепощение крестьян, усиление самолержа-



вия и расширение Русского многонационального государства. Политика Б. Г. вызывала острое недовольство со стороны боярской оппозиции. Б. Г. проводил активную внешнюю политику, вёл успешные войны с Швецией, Польшей, Крымом; строил города и укреплённые линии в Поволжье, Сибири и на южных рубежах страны. Усиление закрепощения крестьян при Б. Г. привело к усилению классовых противоречий и крестьянским восстаниям

БОРИС И ГЛЕБ, сыновья киевского великого кн. Владимира Святославича. В междоусобной борьбе князей были убиты в 1015 братом Святополком. Русской церковью в конце 11 в. причислены к «свя-

тым».

БОРИСЛАВ, город в Дрогобычской обл. УССР, ж.-д. станция. Крупный пром. ц. на западе Украины, выросший после воссоединения зап. областей с Украинской ССР. З-ды для оборудования нефтяной пром-сти и др. В районе — добыча нефти. Карпатский научно-исследовательский геологич. ин-т.

БОРИСОВ, город в Минской обл. БССР, пристань на р. Березина, ж.-д. станция. Лесопильно-фанерная, спичечная, мебельная ф-ки, стекольный з-д, предприятия пищ. пром-сти. Педагогич. училище. Изве-

стен с 12 в.

БОРИСОВ, Александр Фёдорович (р. 1905), советский актёр, артист Ленинградского академич. театра драмы им. А. С. Пушкина (с 1923), нар. артист СССР, четырежды лауреат Сталинской премии. Гл. роли: Пётр («Лес» А. Н. Островского), Павел Корчагин («Как закалялась сталь» по роману Н. А. Островского), Степан («Йобедители» Б. Ф. Чирскова), М. И. Калинин («Жизнь в цвету» А. П. Довженко) и др. В кино с большим мастерством и правдивостью создал образы гениальных русских людей — учёного И. П. Павлова («Академик Иван Павлов») и композитора М. П. Мусоргского («Мусоргский»).

БОРИСОВКА, посёлок гор. типа в Туркестанском р-не Южно-Казахстанской обл. Казахской ССР, ж.-д. станция (Туркестан). Авторемонт-

БОРИСОВСКИЙ, посёлок гор. типа в Шербакульском р-не Омской обл. РСФСР, в 36 км к Ю. от ж.-д. станции Марьяновка Омской ж. д.

Крупный зерновой совхоз.

БОРИСОВЫ, братья Андрей Иванович (1798—1854) и Пётр Иванович (1800—54), декабристы, противники крепостного строя и самодержавия, республиканцы. Выдвигали идею объединения славянских народов в федеративный союз. Основатели Общества первого согласия, реорганизованного в 1823 в Общество соединённых славян. Осуждены на вечную каторгу, срок к-рой был сокращён до 20 лет, затем до 13 лет.

БОРИСОГЛЕБСК, город в Воронежской обл. РСФСР. 52 т. ж. (1939). Ж.-д. станция. Вагоноремонтный з-д, мясоконсервный и мельничный комбинаты. Учительский ин-т, 4 техникума. Возник в сер.

БОРИСОГЛЕБСКИЙ ЛЕСНОЙ МАССИВ (Теллермановская роща), крупный лесной массив близ г. Борисоглебск Воронежской обл. РСФСР. Ценные породы дуба и ясеня.

БОРИСПОЛЬ, посёлок гор. типа, р. ц. Киевской обл. УССР. ж.-д. станция. Пищевая пром-сть и крупное пригородное х-во, снабжающее Киев продуктами с. х-ва.

БОРИСЯК, Алексей Алексеевич (1872-1944), советский геолог, стра-

тиграф и палеонтолог, академик, лауреат Сталинской премии. Главные труды: по третичным млекопитающим, юрским беспозвоночным и по вопросам историч. геологии. Организатор Палеонтологич. ин-та Академии наук СССР.

БОРКИ, носёлок гор. типа в Ново-Водолажском р-не Харьковской обл. УССР, в 2 км от станции Борки Южной ж. д. Сельскохозяйственный

техникум.

БОРКОЛДАЙ, хребет в системе Тянь-Шаня, на юго-востоке Киргизской ССР. Высшая точка около 5000 м.

БОРКУ, пустынная область во Франц. Экваториальной Африке с многочисл. оазисами. Ок. 11 т. ж. Главное занятие жителей - скотоводство, в оазисах — земледелие.

БОРКУМ, остров в Северном м. Площ. 36 км². Ок. 4 т. ж. Принад-

лежит Германии. Курорт.

БОР-МАШИНА, сверлильная машина, применяемая в зубоврачебном деле для удаления поражённых чаный, хлопкоочистит. и маслобойный стей зуба перед пломбированием. ворун, Иван Мартынович (ум.

1851), русский поэт, один из организаторов Вольного общества любителей словесности, наук и художеств (1801). Под воздействием идейных традиций А. Н. Радищева в своих стихах прославлял свободу, проклинал «злых тиранов» («Ода Калистрата», 1803). Однако радикализм воззрений Б. не отличался устойчивостью и последовательностью.

БОРНАЯ КИСЛОТА (ортоборная кислота), НаВОз, слабая кислота, белые кристаллы, малорастворимые в воде. Раствор Б. к. применяется в медицине как антисептич.

БОРНГЁЭ (лит. псевд. Брунберга, Эдуарда Яновича; 1862— Автор 1923), эстонский писатель. историч. повести «Мститель» (1880)об эстонском восстании против нем. феодалов в 1343. Повесть сыграла большую роль в борьбе эстонского народа против засилия нем. баронов. В повести «Таллинские дураки и дурачки» (1892) Б. высмеял эстонскую городскую буржуазию.

БОРНЕО, остров в Индонезии, третий по величине в мире. Площ. 734 т. км². Свыше 3 млн. ж. Поверхность гористая (гора Кинабалу-

4175 м), климат жаркий и влажный. Богатая тропич. растительность (более 11 т. видов). Добыча нефти; залежи жел. руды, угля, каучуковые плантации, находящиеся в руках колонизаторов. Гл. г. - Банджермасин. В сев. и сев -зап. части о-ва Б. — британские колонии Борнео Северное Британское, Бруней и Са-

БОРНЕО СЕВЕРНОЕ БРИТАН-СКОЕ, брит. колония на С. о-ва Борнео. Плош. 76 т. км2. Нас. 312 т. ч. (1947), главным образом даяки, малайцы, китайцы. Адм. ц. --Сапдакан. Вывоз леса, каучука,

копры.

БОРНЕОЛ (борнейская камфора), С10 Н18О, вторичный спирт групиы камфана терпенного ряда, бесцветные кристаллы, t°_{nn} . 208°, t°_{nun} . 212°. Находится в соках нек-рых тропич. растений (на о-вах Суматра, Борнео). Может быть получен из скипидара, при окислении превращается в камфору, на чём основано её искусств. получение.

БОРНИТ (пёстрая медная руда), минерал, Си₅FeS₄, сульфид меди и железа с содержанием меди 52-65%; тв. 3, уд. в. 4,9-5,2.

БОРНМУТ (Борнемут), город на Ю. Англии. 144,7 т. ж. (1951).

Морской курорт у Ла-Манша. **БОРНУ**, область на С. Нигерии, брит. колонии в Африке. Площ. ок. 200 т. км². Нас. ок. 5 млн. ч. ← фульбе, арабы. Посевы пшеницы, риса, хлопка; животноводство.

БОРНХОЛЬМ, датский остров в Балтийском м. Площ. 587 км². Нас. 47 т. ч. (1945). Гл. город — Рённе. Зерновое хозяйство, молочное ското-

водство.

БОРОВ, канал, служащий для отвода газов от котлов и печей к дымовым трубам.

Бо́Ров, кастрированный хряк (самец свиньи). Лучше откармливается, даёт мясо более высокого качества, чем хряк.

БОРОВИК, то же, что белый гриб. БОРОВИКОВСКИЙ, Владимир Лукич (1757—1825), выдающийся русский живописец-портретист. Твор-

чество Б., передающее красоту духовного облика русского человека, явилось важным этапом развития реализма в живописи. В лирических образах Б. нашли отражение идеи сенти-



ментализма (портреты М. И. Лопухиной, Е. А. Нарышкиной и др.). На рубеже 19 в. в творчестве Б. нарастают черты классицизма (портреты А. Б. Куракина, особенно М. И. Долгорукой).

БОРОВИКОВСКИЙ, Лев Иванович (1807-89), укр. писатель, романтик. Его «Басни и прибаутки» (1852) затрагивают гл. обр. темы морального и бытового характера; написаны живым народным языком.

БОРОВИНКА («харламов-ское»), старинный русский широко распространённый сорт яблони. Обладает высокой морозостойкостью, хорошей урожайностью; плоды отличаются приятным вкусом. В СССР распространён в средней полосе.

БОРОВИЧИ, город в Новгородской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Произ-во огнеупорных изделий, бум., деревообр. и др. пром-сть. В районекустарное произ-во трикот., кожев.обувных и др. изделий; добыча угля. Учительский ин-т, горно-керамич. и дорожно-механич. техникумы.

БОРОВОДОРОДЫ, соединения бора с водородом; получаются действием кислот на борид магния МазВ2 и последующей разгонкой продуктов реакции. По нек-рым свойствам напоминают углеводороды. Ядовиты.

БОРОВОЕ, курортный посёлок в Кокчетавской обл. Каз. ССР, в Кокчетавских горах, покрытых сосновым бором, в 20 км от ж.-д. станции. Кумысолечебный и бальнеологич. курорт и климатич. станция. Солёные, горько-солёные и грязевые озёра, железистые источники.

БОРОВСК, город в Молотовской обл. РСФСР (выделен в 1949 из Соликамска), пристань на Каме. Крупный целлюлозно-бумажный комбинат и комбинат стандартного домостро-

БОРОВСК, город, р. ц. Калужской обл. РСФСР, в 13 км от ж.-д. станции Балабаново. Текст. и кожев. пром-сть. Известен с 13 в.

воровскоє, посёлок гор. типа в Лисичанском р-не Ворошиловградской обл. УССР, в 5 км от станции Переездная Северо-Донецкой ж. д. Предприятия химической промышленности.

БОРОДАВКИ, кожные опухоли, появляющиеся на руках, лице в результате гипертрофии кожных сосочков. Пигментные Б. при сильном раздражении могут подвергаться злокачественному перерождению.

БОРОДАВОЧНИКИ, род нежвачных парнокопытных животных сем.

свиней. Длина тела около 1,5 м. По бокам головы по три больших кожных бородавчатых выроста, вдоль хребта грива из длинных волос. Два вида.Распростра-

нены в Африке. На Б, охотятся из-за мяса и кожи.

БОРОДАВЧАТКА, морская тропическая рыба, до 40 см дл. Голова очень большая, рот направлен вверх,

маленькие глаза могут втягиваться; на спине Б. — гребень из острых шипов. Уколы шипами плавни-



ков, имеющих особые ядовитые железы, вызывают болезненные явления и могут быть иногда смертельными для человека. Мясо Б., однако, съедобно.

БОРОДАСТИКИ (бородатки), семейство итиц отр. дятлов; оперение яркое. Населяют тронич. леса

Африки, Азии и Америки. **БОРОДАЧ,** род злаков. Ок. 100 видов в тропич. странах. Характерен для афр. саванн. В СССР — 2 вида. Хорошее кормовое растение; используется также для укрепления песков и для произ-ва бумаги.

БОРОДАЧ (ягнятник), очень крупная (размах крыльев до 2,5 м) хищная птица. Под клювом пучок щетинистых перьев в виде бородки. Обитает в горах. В СССР встречается на Кавказе, в Ср. Азии, на Алтае и Саянах.

БОРОДИН, Александр Парфеньевич (1848-98), выдающийся новатор ж.-д. техники; автор наиболее совершенных конструкций паровозов системы компаунд.

БОРОДИН, Александр Порфирьевич (1833-87), великий русский композитор и выдающийся химик-



органик. Участник балакиревского кружка («Могучей кучки»). Творчество Б.проникнуто величием русского эпоса, народным патриотизмом. Выдающийся мастер симфонии и монументального оперного жанра (2-я,«Богатырская»,

симфония, 1876, опера «Князь Игорь», ваконченная Н. А. Римским-Корсаковым и А. К. Глазуновым и по-ставленная в 1890), Б. является также одним из создателей русского классич. квартета и тонким художником романса. Среди романсов Б. эпические вокальные произведения: «Спящая княжна», «Песня тёмного леса», «Морская царевна», «Море», написанные композитором на собственные тексты. Вершина вокальной лирики Б.— элегия на слова А. С. Пушкина «Для берегов отчизны дальной». Б. присуще глубокое проникновение в характер музыки народов Востока (опера «Князь Игорь» и др.). Переплетение русских и вост. тем рельефно выражено

ней Азии» (1880). Б. написал более 40 работ по химии. Впервые получил фтористый бензоил и др. органич. соединения; открыл альдольную конденсацию.

Иван Парфеньевич бородин, (1847—1930), советский ботаник, анатом и физиолог, академик. В 1916 по его инициативе основано Русское ботаническое общество, президентом к-рого он был до конца жизни. Среди трудов Б. — ряд учебников по ботанике.

БОРОДИНСКИЙ КЛАД (или Бессарабский), найден в 1912 у с. Бородино, близ г. Белгород-Днестровский. Состоит из парадного оружия эпохи бронзы: серебряных,

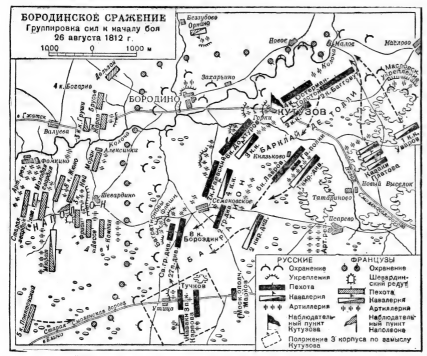


инкрустированных золотом копий, кинжала, булавки, каменных топоров и булав. Датируется 14-13 вв.

БОРОДИНСКОЕ СРАЖЕНИЕ. крупнейшее сражение Отечественной войны 1812 у с. Бородино, в 110 км к 3. от Москвы, происходившее 26 августа между русской армией (М. И. Кутузов) и франц. армией (Наполеон I) и определившее поворот войны в пользу России (см. схему на стр. 213). Б. с. явилось образцом активной обороны русской армии. Нанеся французам большие потери, русская армия по приказу Кутузова отошла к Москве, сохранив свою боеспособность.

БОРОЗДОМЕР, прибор для измерения глубины вспашки. Разница в глубине отдельных плужных борозд не должна превышать 1-2 см, т. к. большие отклонения изменяют условия роста растений и вызывают неравномерность их развития.

БОРОНА, сельскохозяйственное орудие для рыхления и выравнивав его симфонич, картине «В Сред- ния почвы, а также для ухода за



сельскохозяйственными растениями (боронование озимых, многолетних трав, всходов пропашных культур). По конструкции рабочих органов Б. разделяются на зубовые и ди-

БОРОНОВАНИЕ, приём поверхностной обработки почвы и ухода за с.-х. растениями. Б. рыхлит и выравнивает поверхность почвы, заделывает в почву минеральные удобрения, частично уничтожает сорняки. При уходе за с.-х. растениями (озимыми культурами, многолетними травами, всходами картофеля, кукурузы и др. пропашных) Б. уничтожает корку, образовавшуюся на поверхности почвы, освежает дернину трав, облегчая доступ воздуха в почву. **БОРОРО**, немногочисл. группа ин-

дейских племён Бразилии. В 19 в. бразильские колонизаторы почти целиком уничтожили Б., захватили их земли и загнали оставшихся Б. в резервации.

Бо́Рос, город на Ю. Швеции. 57 т. ж. (1950). Один из центров шерстяной и хлопчатобумажной промышленности.

«БОРОТЬБИСТЫ», укр. «левые» эсеры, образовавшие в мае 1918 самостоятельную партию; отражали интересы кулачества, городской мелкой буржуазии и националистически настроенной части интеллигенции. Именовались по названию центр, органа партии — газ. «Боротьба». В марте 1920, в связи с ростом влиянуждены распустить свою партию и пойти на присоединение к КП(б) Украины, но в последующем многие из «Б.» оказались двурущниками и были разоблачены как злейшие вра-

ги укр. народа. БОРОХОРО, хребет в Центр. Азии, в системе Тянь-Шаня (Китай). Ср. высота 4-4,5 т. м. На вершине вечные снега. Исследован русским путешественником Г. Е. Грум-Гржимайло.

БОРРОМИНИ, Франческо (1599-1667), итал. архитектор, яркий представитель искусства барскко. Работал гл. обр. в Риме (церковь Сан-Карло у четырёх фонтанов и др.).

БОРТ, боковая сторона судна, самолёта и т. п.

БОРТ, разновидность алмазов, непригодная для огранки (сростки, несовершенные кристаллы с включениями, трещинами и т. п.); применяется для технич. целей (напр., алмазное бурение).

БОРТКЕВИЧ, Генрих Станиславович (р. 1922), токарь-новатор Ленинградского станкостроительного завода имени Свердлова, один из инициаторов скоростной обработки металлов, лауреат Сталинской премии.

БОРТНИЧЕСТВО (or «борть» — дупло дерева) — добыча мёда диких пчёл, поселяющихся в дуплах деревьев. Б. известно было в Древней Руси и составляло значительную отрасль её хозяйства. Б. в ния большевиков в крестьянских нек-рых лесистых областях России массах Украины, «Б.» были вы- практиковалось еще в начале 20 в. факторов естественного отбора.

БОРТНЯНСКИЙ, Дмитрий Степанович (1751—1825), русский композитор. Управляющий при-

дворной певческой канеллой в Петербурге. Выдающийся мастер хоровой культовой музыки. Автор опер «Сокол» (1786), «Сын-соперник, или Новая Стратоника» (1787) и др., фп. сонат, камерных ансамблей.

БОРШТАНГА, металлорежущий инструмент для расточки отверстий на токарных и расточных станках, выполненный в виде валика с закреплёнными на нём резцами.

БОРЩЕВ, город, р. ц. Тернопольской обл. УССР, ж.-д. станция. Спиртовые, маслодельный и табачноферментационный з-ды, произ-во строительных материалов.

БОРЩЕВИК, род крупных травянистых растений сем. зонтичных, 70 видов в Сев. полушарии. Стебли и листья нек-рых видов Б. могут употребляться в пищу. Плоды содержат эфирное масло. БОРЩОВОЧНЫЙ ХРЕБЕТ, в Чи-

тинской обл. РСФСР. Высшая точка — голец Сохондо, 2482 м.

БОРЬБА, вид физич. упражнений, имеющий нац. особенности и различные правила: русская (поясная), классическая, американская, японская и др. Наиболее распространены классич. Б. и самбо.

«БОРЬБА», ежедневная большевистская газета. выходившая 27 ноября (10 дек.) по 6 (19) дек. 1905 в Москве. Вышло 9 номеров. Была закрыта за напечатание в 9-м номере воззвания Моск. совета рабочих депутатов и Моск. к-та РСДРП с призывом к всеобщей стачке и вооруж. восстанию.

борьба за существование, в теории Дарвина понятие, обозначающее всю совокупность многообразных взаимодействий организма с окружающими его условиями среды. заключающихся в преодолении организмом неблагоприятных факторов неживой природы (холод, жара, засуха, ветры и т. п.) и противодействия других живых существ, как конкурирующих в отношении тех же условий жизни, так и агрессивных по отношению к нему (напр., хищники, паразиты и др.). В процессе Б. за с. завершают своё развитие и оставляют потомство те особи, к-рые обладают большей устойчивостью к неблагоприятным воздействиям, лучше приспособлены к данным конкретным условиям, скорее и полнее изменяются соответственно изменяющимся условиям. Выживание одних организмов в процессе Б. за с. и гибель других является одним из

БОРЬБА противоположно-СТЕЙ, всеобщий закон развития природы, общества и человеческого мышления; признание Б. п. составляет одну из основных черт марксистского диалектического метода. В противоположность метафизике, отрицающей внутреннюю противоречивость предметов и явлений материального мира, материалистическая диалектика исходит из того, что всем предметам и явлениям природы и общественной жизни присущи внутренние противоречия, что борьба между старым и новым, между отмирающим и нарождающимся, между отживающим и развивающимся составляет внутреннее содержание процесса развития, внутреннее содержание превращения количественных изменений в качественные. Марксистская философия подчёркивает абсолютный характер борьбы противоположностей и относительный характер их единства.

Закон Б. п. имеет огромное значение для практич. деятельности партии пролетариата. Если развитие происходит путём раскрытия внутренних противоречий, путём столкновений противоположных сил на основе этих противоречий в целях их преодоления, то отсюда следует, что борьба пролетариата и его союзников против гнёта империализма, борьба угнетённых народов против «своих» и чужеземных поработителей представляет естественное и закономерное явление. Чтобы добиться успеха, надо смело вскрывать классовые противоречия и доводить классовую борьбу до конца, до полной победы народа.

В советском обществе, где ликвидированы антагонистич. классы, борьба между старым и новым происходит не в форме классовой борьбы, как это имеет место в эксплуататорском обществе, а в форме критики и самокритики, являющейся движущей силой развития и могучим инструментом в руках Коммунистической партии.

БОСКОРЕАЛЕ, город в Италии, где в 1895 в открытых раскопками развалинах древнеримской виллы был найден клад — более 100 художественно орнаментированных серебряных сосудов работы римских мастеров 1 в.

БОСНИЙСКИЕ КРИЗИСЫ, международные конфликты конца 19-нач. 20 вв., явившиеся отражением усилившихся противоречий между капиталистич. гос-вами. 1) Б. к. 1875-78 возник в связи с народным антитурецким восстанием в Боснии и Герцеговине. 2) Б. к. 1908—09 был вызван аннексией в октябре 1908 Боснии и Герцеговины Австро-Венгрией. Явил-

ся одним из этапов на пути раз-

вязывания 1-й мировой войны.

БОСНИЯ И ГЕРЦЕГОВИНА, область в Югославии. Площ. 51,2 т. км². Нас. 2679 т. ч. (1950). Гл. г. — Сараево. Ок. 50% площади — леса. Значительные залежи бокситов, железной руды, бурого угля. Скотоводство, птицеводство. Основные сельскохозяйственные культуры - зерновые, табак, лён, сах. свёкла; садоводство (сливы). Чёрная металлургия, лесообр., текст., пищ. пром-сть. Восстановление х-ва, разрушенного во время 2-й мировой войны, происходит очень медленно.

«БОСОНОГИЕ», участники крупного народного восстания в Нормандии (Франция) в 1639. Поводом к нему послужило введение крайне обременительного соляного налога габели. Восставшие (беднейшее население городов и крестьянство) громили налоговые учреждения, создали свои вооруж. силы и стали фактич. хозяевами Нормандии. Восстание было подавлено правительств. вой-

БОСПОР КИММЕРИЙСКИЙ, греч. название Керченского прол., связанное с именем киммерийцев — древних обитателей Сев. Причерноморья. В 5 в. до н. э. на территории, примыкающей к Б. К., образовалось грекотуземное Боспорское царство.

БОСПОР ФРАКИЙСКИЙ Босфор), др.-греч. название пролива, соединяющего Чёрное м. (Понт Эвксинский) с Мраморным (Пропонтидой)

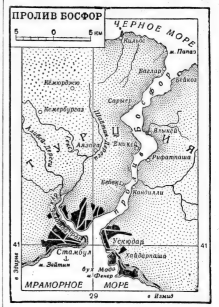
БОСПОРСКОЕ ЦАРСТВО, государство, возникшее в 5 в. до н. э. в результате объединения греч. колоний-городов и прилегающих земель на берегах Боспора Киммерийского (Керченский пролив). Просуществовало до 4 в. н. э. Столица -Пантикапей (Керчь). Раскопки городов Б. ц. свидетельствуют о высоком уровне ремесла и оживлённых торговых и культурных связях Б. ц. с местными скифо-сарматскими племенами.

«BOCC» (англ. — хозяин, предприниматель), заправила в аппарате реакц. бурж. партий США, доверенное лицо амер. монополий. «Б.» организуют борьбу с прогрессивными элементами и путём подкупов, шантажа и убийств протаскивают на выборах кандидатов, угодных монополиям.

БОСТОН, административный центр . Массачусетс, на С.-В. США, Атлантического океана 801 т. ж. (1950). Один из крупнейших морских портов и промышленных центров США. В районе Б. — 250 т. промышленных рабочих. Крупная шерст., маш.-строит., судостроит., пром-сть. Ун-т.

БОСТОН, чистошерстяная костюм-

БОСФОР, пролив между Чёрным и Мраморным морями. Дл. 30 км, шир. 750-3700 м, глуб. до 121 м.



Имеет большое воен. и экономич. значение (см. Дарданеллы). У юж. входа в Б. находится г. Стамбул.

БОСХ ВАН АКЕН, Иероним (ок. 1450—1516), нидерл. живописец. В произведениях Б. черты ср.-век. фантастики соединяются с народными, демократич. тенденциями (сатирич. изобличение пороков, суеверий ит. п.). Гл. произв.: «Страшный суд», «Воз сена», «Шарлатан».

БОСЯНЬ, город в Китае, в пров. Аньхой, на шоссейной дороге из Центрального в Сев. Китай. Св. 100 т. ж.

БОТ, одномачтовое небольшое нарусное судно.

БОТА, Луис (1862—1919), гос. деятель Трансвааля, с 1910— премьер-министр Южно-Африканского Союза. В англо-бурской войне 1899-1902 — главнокомандующий армией буров. Выражал интересы бурской буржуазии, к-рая заключила сделку с брит, империализмом на основе совместной жестокой эксплуатации коренного населения Юж. Африки и борьбы с рабочим движением.

БОТАНИКА, наука о растениях. Ставит своей задачей изучение растений и растительного покрова земной поверхности, вскрытие закономерностей жизнедеятельности и развития растительных организмов во всём разнообразии их связей друг с другом и с окружающей природой. Пелится на систематику, палеоботанику, морфологию, цитологию, физиологию, биохимию, генетику, эконая ткань саржевого переплетения. логию, географию растений и т. д.

Б. тесно связана с агрономией, медициной, техникой, а также с почвоведением, географией, геологией, хи-

мией и др. науками.

За годы Советской власти ботанич. работы в СССР приняли колоссальный размах. Направляющее значение имеет мичуринское учение. Широкое внедрение травопольной системы земледелия, защита растений от сельсистемы скохозяйственных вредителей и болезней, активные методы борьбы с сорняками, рациональное использование пастбищных и луговых угодий, продвижение теплолюбивых культур в более северные районы, озеленение городов и других населённых мест и мн. др. запросы социалистического хозяйства определяют собой направление работы советских ботаников.

БОТАНИЧЕСКАЯ ГЕОГРАФИЯ, отрасль знания, изучающая состав растительного покрова и закономерности его распределения на земном

БОТАНИЧЕСКИЕ САДЫ, н.-п. учреждения, изучающие растения и растительность с целью управления жизнью растений и создания новых форм, наиболее удовлетворяющих запросы человека. Важнейшее звено в работе Б. с. — акклиматизация растений. Б. с. являются также культ.просвет. учреждениями, пропагандирующими передовые идеи и достижения ботанич. науки. Из советских Б. с. мировую известность имеют Б.с. Ботанического института Академии наук СССР (в Ленинграде), Батумский, Никитский (в Крыму), Главный Б. с. Академии наук СССР (в Москве) и др.

БОТВА (гичь, гичка), надземная растительная масса у картофеля и клубнеплодов (сахарной, столовой и кормовой свёклы, моркови, брюквы, турнепса и др.). Остающаяся после уборки урожая Б. используется на корм скоту в силосованном или зелёном виде. Отличается высоким содержанием воды (80-90%); сухое вещество богато переваримым белком (20—25%), содержит мало клетчатки. Переваримость

БОТВИННИК, Михаил Моисеевич (р. 1911), советский шахматист, гроссмейстер, чемпион мира (с 1948), инженер. Член КПСС с 1940.

БОТВОРЕЗ, с.-х. орудие для обрезки листьев (ботвы) с выкопанных корнеплодов. С внедрением в произсвекловичного комбайна, к-рый одновременно извлекает корнеплоды из земли, обрезает листья и складывает урожай в кучи, потребность в Б. отпадает. Ботев (Юмрукчал), высшая

точка хр. Стара-Планина в Болгарии.

Выс. 2376 м.

БОТЕВ, Христо (1848—76), болгарский революционер - демократ, вождь национально-освободительно-

го движения 60-70-х гг. 19 в., поэт и публицист. Поэвия Б. является выдающимся достижением болгарской художественной литературы. Она теснейшим образом связана с его революционной деятельностью. Развивая луч-



шие традиции народной повстанческой (гайдуцкой) лирики, обогащая болгарскую поэзию опытом русского поэтического реализма (А.С. Пушкин, М. Ю. Лермонтов, Н. А. Некрасов) и посвящая свои стихотворения волнующим темам нац.-освободит. борьбы, Б. создал такие шедевры национальной болгарской и мировой лирики, как «Гайдуки» (1871), «Хаджи Димитр» (1873), «Казнь Василя Левского» (1874) и др. Лирику Б. пронизывает страстная ненависть к поработителям-туркам, в ней звучит искренняя любовь к родному народу. Б. погиб в бою во время народного восстания 1876 против турецкого ига.

БОТКИН, Василий Петрович (1811-69), русский критик и публицист. Широкую известность приобрела его переписка с В. Г. Белинским, к-рый уже в 40-х гг. отмечал снобизм и эстетство Б., вскоре перешедшего от умеренного либерализма в лагерь реакции. В критических статьях 60-х гг. Б. выступал защитником идеалистической теории «чистого» искус-

БОТКИН, Сергей Петрович (1832-1889), один из основоположников

русской клинич. медицины, первый в России поставивший её изучение на естественнонаучной основе, проф. Военно - медицинской академии. Б. в своих воззрениях исходил из материалистич. понимания организма как целого, находя-



щегося в неразрывной связи со своей средой и управляемого нервной системой. Б. создал новое направление в медицине, названное И. П. Павло-

вым нервизмом.

БОТКИНА БОЛЕЗНЬ (эпидемический гепатит, желтуха инфекционная), острое инфекционное заболевание с поражением гл. обр. печени; впервые описана С. П. Боткиным. Возбудитель — фильтрующийся вирус.

БОТКУЛЬ, солёное мелководное амер. геолог-петрограф. озеро в Прикаспийской низмен- экспериментальными исследования-

ности, на границе РСФСР и Каз. ССР. Плош. ок. 70 км²

БОТНИЧЕСКИЙ ЗАЛИВ, северная часть Балтийского м. между Швецией и Финляндией. Площ. 117 т. км², глуб. до 294 м.

БОТОКУДЫ (боруны), почти целиком истреблённое индейское племя Бразилии. Язык - группы жез. В прошлом — бродячие охотники. Незначительная часть Б. загнана в резервации, где обречена на вымирание.

БОТОМА́ (Буотама), река в Якутской АССР, правый приток Лены. Дл. ок. 480 км. Сплавная.

БОТОШАНИ (Ботошаны), город, торг. центр на С. Румынии. 29 т. ж. (1948). Переработка сельскохозяйственного сырья, прядильная

БОТРИОМИКОЗ, хронич. заразная болезнь лошадей, реже крупного рог. скота. Характеризуется обравованием плотных опухолей. Заразное начало (кокки) проникает в организм через ссадины кожи, раны. Лечение — хирургическое, а также иодистыми препаратами (внутрь).

Ботроп, город на З. Германии, в Руре, на канале Рейн — Херне. 92 т. ж. (1950). Кам.-уг. шахты,

металлургия.

БОТТИЧЕЛЛИ, Сандро (собствен-Алессандро Филиппепи; 1444—1510), выдающийся итал. живописец эпохи Возрождения. Работал гл. обр. во Флоренции. Созданные им образы отличаются поэтичностью и особой утончённостью. Главные произведения: «Рождение Венеры», «Весна», «Поклонение волхвов» и др. Б. — автор ряда выразительных

БОТУЛИЗМ, тяжёлое отравление пищ. продуктами (колбасой, рыбой, консервами и др.), заражёнными бактериями ботулинус. Признаки: рвота, понос, паралитич. явления. У животных (чаще всего лошадей и кур, реже рог. скота, ещё реже свиней)кормовое отравление. Вызывается скармливанием испорченного корма, отравленного токсином возбудителей Б. Профилактика — правильная заготовка и хорошее хранение кормов. особенно силоса. Лечение: введение антиботулиновой сыворотки, сердечные средства, быстро действующие послабляющие.

БОУРЯНУ, Раду (р. 1905), румынский поэт. Сб. стихов «Кровь народов» (1948) посвящён борьбе народов против международного империализма. В 1948 Академией наук Румынской Народной Республики Б. присуждена премия имени Кош-

бука Боуэн, Норман Леви (р. 1887), Известен химич. систем.

БОФОРТА МОРЕ, часть Сев. Ле-довитого ок. у сев. берегов Канады и Аляски. Глуб. до 4683 м.

БОХАЙ («Приморское государство»), раннефеодальное гос-во, образованное в нач. 8 в. тунгусскими племенами (мохэ, сумо и др.) и корейпами на терр. Приморья, Юго-Вост. Маньчжурии и Сев. Кореи. В 10 в.

было завоёвано киданями. **БОХАПЧА**, река в Хабаровском крае РСФСР, правый приток Колымы. Длина более 280 км. Сплавная.

БОХУМ, город на З. Германии, в земле Сев. Рейн-Вестфалия. 290 т. ж. (1950). Один из крупных угольнометаллургич. центров Рура.

боциев, Тимофеевич Борис (1901-44), советский поэт, драматург и прозаик, один из зачинателей осетинской советской поэзии. Написал поэмы: «Радость Октября», «Партизан Бибо», «Богатырь Хадзимурза» и др. В романе «Разбитая цепь» (1935) изобразил тяжёлую жизнь горской трудовой молодёжи до Великой Октябрьской социали-

стической революции. **БОЦМАН,** лицо младшего (старшинского) командного состава в морском флоте. Обязанности Б. — следить за содержанием корабля в чистоте и порядке, руководить корабельными работами и обучением матросов

морскому делу. БОЧАРОВ, Михаил Ильич (1831— 1895), видный русский театральный художник-реалист, декоратор крупнейших петербургских театров. Способствовал созданию и развитию русского реалистического декорационного искусства. С его участием оформлены спектакли: «Смерть Иоанна Грозного», «Вражья сила», «Кузнец Вакула», «Руслан и Людмила»

и др. Известен и как автор пейзажей. Бо́ЧВАР, Анатолий Михайлович (1870—1947), советский металловед, основатель московской школы металловедов, профессор, заслуж. деятель науки и техники. Работы в области антифрикционных сплавов, термич. обработки серых чугунов и пр. Анатольевич

БОЧВАР, Андрей (р. 1902), советский металловед, акаде-мик, Герой Социалистического Труда, лауреат Сталинской премии. Работы в области кинетики эвтектической кристаллизации, рекристаллизации металлов и сплавов, де-

формации сплавов при высоких температурах и пр.

БОЧКА, 1) деревянный или металлич. сосуд. 2) До введения метрич.

ми в области силикатных физико- системы — мера жидкостей, 40 вёдер (ок. 480 л).

БОЧКА в архитектуре — покрытие зданий или их частей, напоминающее в разрезе очертание луковиц церковных глав. Было широко распро-

странено в русской архитектуре 17 в. **БОЧКАЙ**, Иштван (1557—1606), венг. дворянин, руководитель восстания против австр. Габсбургов, происходившего под лозунгами рефор-(1604-06).В 1605—06князь Трансильвании.

БОШНЯКОВО, посёлок гор. типа в Лесогорском р-не Сахалинской обл. РСФСР. Добыча угля, лесозаготовки.

Боэ́ций, Аниций (480 - 524),римский философ-неоплатоник, математик и теоретик музыки, переводчик и комментатор соч. Аристотеля по логике

БОЯ-ДАГ (Бойдаг), соляной купол в Туркм. ССР, к Ю.-В. от станции Небит-Даг. Выс. 134 м.

БОЯН, легендарный древнерусский поэт, упоминаемый в «Слове о полку Игореве»

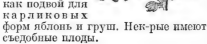
БОЯРДО, Маттео (1434—94), итал. поэт, автор поэмы «Влюбленный Роланд» (1486), написанной на основе традиций куртуазного (придворного) рыцарского романа. В дальнейшем этот жанр фантастич. рыцарской поэмы получил иронич. трактовку у Л. Ариосто в поэме «Неистовый Роланд».

БОЯРЕ, 1) в Древней Руси земельная аристократия, крупнейшие феодалы. В 11—14 вв. — ближайшие советники князя. В Русском гос-ве 15—17 вв. боярство стало официальным званием; Б. входили в состав Боярской думы, руководили отдельными отраслями гос. управления, на местах до земской реформы Ивана IV были правителями округов, пользуясь правом сбора налогов, суда, воинского управления. Вели реакц. с политикой гос. централ борьбу централизации. В нач. 18 в. Пётр I упразднил звание Б. 2) В Румынии крупнейшие землевладельцы, владевшие до аграрной реформы 1945 более чем 1/3 всех земель в стране

БОЯРСКАЯ ДУМА, в Русском государстве высший совет феодальной знати при князе и затем царе. Постепенно теряя своё значение, была окончательно упразднена при Петре I с образованием Сената (1711).

БОЯРЫШНИК, род деревьев и кустарников сем. розовых. Ок. 100 ви-

дов в Северном полушарии. В СССР — ок. 40 видов. Используются как декоративные И как подвой для карликовых



БОЯРЫШНИЦА, бабочка сем. белянок. Распространена в сев. и средней полосах Европы и Азии, а также в Сев. Америке. Гусеницы Б. появляются в конце лета и перезимовывают в общих гнёздах, построенных из листьев. Весной нападают на распускающуюся листву яблони, а также черёмухи и боярышника и причиняют большой вред. Борьба — сбор гнёзд гусениц поздней осенью, опрыскивание инсектицидами.

БРА, 1) стенной подсвечник для неск. свечей. 2) Арматура электрических лампочек, прикрепляемая к стене.

БРАБАНСОН, порода крупных тяжеловозных лошадей; выведена в Бельгии. Отличается хорошими рабочими качествами, спокойным нравом и большой силой.

БРАБАНТ, провинция в Бельгии. Площ. 3,3 т. км2. Нас. 1833 т. ч. (1950) — валлоны и фламандцы. Административный центр — Брюссель. Пищевая, маш.-строит., металлообр., химич., текст. и другая пром-сть. В сельском хозяйстве господствуют крупные капиталистические х-ва. Посевы пшеницы, сахарной свёклы, кормовых трав и др. Молочное животноводство

БРАБАНТ СЕВЕРНЫЙ, провинция на Ю. Нидерландов, Площ. 5,1 т. км². Нас. 1258,4 т. ч. (1950). Адм. ц. — Хертогенбос, пром. ц. — Тилбург. Пром-сть шерстяная, искусств. шёлка, маш.-строит., кожев.обувная, пищевая и др. В с. х-ве преобладают мелкие крестьянские х-ва. Посевы ржи, овса, картофеля и кормовых культур. Молочное животноводство

БРАБАНТСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ, освободительное восстание в Бельгии в 1789, направленное против австр. владычества. Центром революц. событий был Брабант — одна из бельг. областей. В результате Б. р. Бельгия была объявлена республикой, к-рая просуществовала до 1791, когда ненадолго было восстановлено австр. господство.

БРАВАДА, показная храбрость, молодечество, бесцельно дерзкая выходка

БРАВИ (итал. смельчаки), в Италии 16-18 вв. — разбойники; наёмные убийцы.

БРАВЛИН, новгородский князь, известный своим походом (1-я пол. 9 в.) на владения Византии в Крыму. Им были взяты Корсунь (Херсонес), Сурож (Судак), Керчь.

БРАГА, город в Португалии, к С.-В. от Порту. 30 т. ж. (1940). Ж.-д. станция. Текст., кожев. предприятия

БРАГА, род домашнего пива; приготовляется из ржаного или ячменного солода, сахара, мёда и хмеля.

БРАГА, Теофилу (1843—1924), пор-1 туг. литературовед, поэт и гос. деятель. После бурж. революции 1910 глава временного республиканского пр-ва (1910—11). В 1915—президент. **БРАГЕ**, Тихо (1546—1601), дат.

астроном. Превзошёл по точности



астрономич. измерений своих предшественников и современников. Построил обсерваторию с исключительно точными для того времени инструментами. Многочисл. определения Б. положения

на небе планеты Марс дали возможность Кеплеру открыть законы дви-

жения планет.

БРАД, город на З. Румынии. Около 6 т. ж. Добыча золота, полиметаллич. руд, угля. Горнотехнический ин-т

БРАДИКАРДИЯ, замедление ритма сердца (пульса); важный признак различных заболеваний сердца. **БРАДЛЕЙ** (правильнее Брадли),

Джемс (1693—1762), англ. астроном, директор Гринвичской обсерватории. Произвёл многочисленные определения точных положений звёзд, открыл аберрацию света и нутацию.

БРАЖНИКИ, семейство бабочек. Размеры б. ч. крупные. Прекрасно летают — способны пролететь сотни

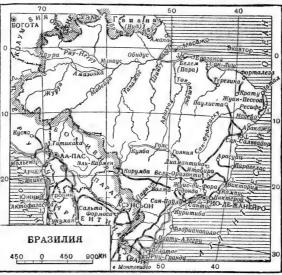


километров. Питаются на лету; погружают длинный хоботок в цветок и высасывают нектар, паря в воздухе. В СССР — 50 видов Б.; нек-рые приносят незначительный вред сосне (сосновый Б.) или картофелю (Б. мёртвая

БРАЗЗАВИЛЬ, адм. центр Франц. Экваториальной Африки, на р. Конго. Ок. 24 т. ж. Ж. д. связан с портом Пуэнт-Нуар. Крупная радио-

БРАЗИЛИЯ, самое крупное государство в Юж. Америке. Площ. 8511 т. км². Нас. 53 377 т. ч. (1950). Состоит из 20 штатов, 7 территорий и 1 федерального округа. Важнейшие города: Рио-де-Жанейро (столица), Сан-Паулу, Ресифе, Сан-Сальвадор. На С. страны — низменность, р. Амазонка с жарким влажным климатом. покрытая тропич. лесами. На Ю.-В.-Бразильское нагорье с саваннами на возвышенных сухих местах и тропич. лесами вдоль рек. Население в этнич. отношении неоднородно; потомки португ., итал. и др. пересеиндейцы, метисы, негры и мулаты угнетены и подвергаются расовой дискриминации.

Завоевание Б. португальцами в 1-й



истреблением коренного индейского населения. Для работы на плантациях португ. колонизаторы ввозили негров-рабов из Африки. Индейцы и негры вели упорную борьбу против своих поработителей. В 1815, в связи с развитием освободит. движения, колониальный статус Б. был формально ликвидирован. В 1822 она была провозглашена независимой империей. До 1888 даже формально сохранялось рабство. В 1889 Б. стала федеративной помещичье-бурж. республикой. С конца 19 в. усиливается проникновение в Б. амер. монополий, потеснивших англ. капитал, до того господствовавший в гл. отраслях экономики страны. Великая Октябрьская социалистическая революция оказала большое влияние на развитие рабочего движения в Б.: начались массовые митинги и демонстрации в защиту Советской России, в Рио-де-Жанейро и др. городах происходили забастовки. В 1922 была создана коммунистическая партия, почти непрерывно находящаяся в подполье. В 1924—27 в ряде мест происходили антиправительственные восстания. В 1930, в результате воен. переворота, была установлена реакц. диктатура Варгаса. Разгром Советским Союзом блока фашистских агрессоров привёл к новому подъёму демократич. движения. 2 апр. 1945, по просьбе Б., были установлены дипломатич. отношения между СССР и Б. Пришедший к власти в конце потомки португ., итал. и др. пересе- 1945 президент Дутра усилил фаши- пром. продукции страны. Единой ленцев занимают господствующее по- зацию страны. 20 окт. 1947 пр-во ж.-д. сети нег; юг страны не связан

ложение в х-ве и в политич. жизни; помещиков и купцов Б. разорвало дипломатич. отношения с СССР. В янв. 1951 президентом опять стал Варгас. В стране свиренствует террористич. режим, преследуется двипол. 16 в. сопровождалось массовым жение сторонников мира. Помещики и купцы Б. поддер-

живают политику империализма США. Империалисты США создали в Б. воен. базы. Народные массы В. во главе с коммунистической партией ведут решительную борьбу против гнёта империализма США и бразильской реакции, за мир, свободу и демократию.

Б. - отсталая аграрная страна с односторонним развитием с. х-ва, слабым развитием пром-сти и низким жизненным уровнем населения. Естественные ресурсы Б. огромны, но используются слабо. Амер. и брит. капитал, глубоко проникший во

все отрасли х-ва, тормозит экономич. развитие страны. В пром-сти больше половины капиталовложений принадлежит иностранцам, 70% мощности электростанций — в руках двух иностр. компаний. В с. х-ве распространены издольщина, отработки, полурабская эксплуатация негров. 8% х-в владеют 73% земли. Обрабатывается только 17,9 млн. га земли, т. е. ок. 2% территории страны. Большая часть обрабатываемой площади занята под кукурузу, кофе, хлопок, бобовые, маниок; возделываются также сах. тростник, табак, бананы, пшеница. Продукция кофе (1950) — 1078 тыс. m (1-е место в мире — 55%); какао (1950) — 133 тыс. m(2-е место в мире); хлопка (1950) — 325 тыс. т. Поголовье крупного рог. скота (в млн. голов на 1948) - 50.1. лошадей, ослов и мулов — 11,8 (1945), свиней — 23,8, овец — 13,8, коз — 8,3. Мясопродукты экспортируются. В лесах Амазонки сбор каучука (до 25 тыс. т).

Б. обладает запасами железных руд (15,4 млрд. т), марганца, бокситов, хромитов, никеля, золота, алмазов, урана и др. ископаемых. Добыча ископаемых сравнительно незначительна. В обрабатывающей промышленности 48% стоимости всей продукции приходится на текстильную и пищевую. На г. Рио-де-Жанейро и штаты Сан-Паулу, Минас-Жераис, Рио-де-Жанейро и Риу-Гранди-ду-Сул приходится более 83%

с С.-В., на С. совсем нет ж. д. Имеющиеся ж.-д. линии ведут из глубинных р-нов к портам; длина их 35,3 т. км. Морской флот — 284 судна общим тоннажем 503 т. рег. т брутто; внешнеторговые перевозки осуществляются на иностр. судах. Вывоз кофе, какао, хлопка; ввоз машин, пшеницы, нефтепродуктов. 46% импорта и 45% экспорта приходится на США (1949). Ден. едини-

ца — крузейро. По конституции 18 сент. 1946 Б. бурж. федеративная республика. Президент пользуется большими правами. Палата депутатов и сенат избираются прямым голосованием. Неграмотные, составляющие большинство населения, лишены права голоса. Конституция ограничивает свободу забастовок и воспрещает пропаганду классовой борьбы. В 1948 ок. 100 коммунистов — депутатов конгресса, парламентов штатов и муниципального совета Рио-де-Жанейробыли незаконно лишены депутатских

мандатов.

Основные политич. партии. К о ммунистическая партия (осн. в 1922) — авангард рабочего класса Б.; с 1947 запрещена реакционным пр-вом Б. Несмотря на преследования, возглавляет борьбу за мир, против бразильской реакции и против подчинения Б. империализму США; генеральный секретарь партии — Луис Карлус Престес. Социал-демократическая пар-тия (осн. в 1933) представляет интересы помещиков, буржуазии и католич. духовенства. Тесно связана с амер. капиталом. «Бразильская рабочая партия» (осн. в 1945 по инициативе Варгаса) объединяет часть городской и сельской буржуазии; в неё входят также нек-рые раскольнические профорганизации; у власти с 1951. Проводит политику, способствующую дальнейшему закабалению Б. амер. империалистами. Республиканская партия (осн. в 1945), выражающая интересы крупных помещиков, и Национально-демократический союз (осн. в 1945), являющийся партией крупной буржуазии, тесно связаны с амер. монополиями.

БРАЗИЛЬСКОЕ ДЕРЕВО, см. Фер-

намбуковое дерево.

БРАЗИЛЬСКОЕ НАГОРЬЕ, в Юж. Америке, к Ю. от р. Амазонка. Ср. выс. 600—800 м; наибольшая выс. до 2884 м. Покрыто б. ч. саваннами. Залежи железа, марганца, золота и др

БРАЗИЛЬСКОЕ ТЕЧЕНИЕ, югозап. ветвь Южно-Пассатного течения в Атлантич. ок. Направляется от мыса Сан-Роки (Юж. Америка) на Ю.-З. вдоль берегов Бразилии. Скорость ок. 1—2 км/час.

БРАЗИЛЬЦЫ, основное населе- дательство стран народной демокрание Бразилии (в 1940-96,6%); состоит из потомков европейских поселенцев, индейцев, негров и метисов от смешанных браков. Язык португальский.

БРАЗОС (Брасос), река в США. Дл. ок. 1400 км. Впадает в Мексиканский зал. Судоходна на 64 км от устья, во время дождей— на 500 км.

БРАЙЛА, город в Румынии, крупный порт на Дунае. 95 т. ж. (1948). Переработка с.-х. сырья, металлообработка, судостроение, рыболов-

БРАЙЛЬ (правильнее Брай), Луи (1809—52), франц. педагог, изобретатель принятого во всём мире точечного шрифта для слепых, основанного на различных комбинациях

6 выпуклых точек. **БРАЙТ,** Джон (1811—89), англ. бурж. политич. деятель, либерал. Один из лидеров фритредеров (сторонников свободы торговли), выражавших стремление англ. буржуазии к

захвату мировых рынков. БРАЙТОВА БОЛЕЗНЬ, старое название заболевания почек, объединя-

ющее нефрит и нефроз.

БРАЙТОН, город на Ю. Англии. 156 т. ж. (1951). Морской курорт и порт у Ла-Манша. Лесопил. з-ды, моторостроение; рыболовство.

БРАК (в производстве), недоброкачественная и некомплектная продукция и продукция, выполненная с нарушением обязательных стандартов. По Указу Президиума Верховного Совета СССР от 10 июля 1940 выпуск такой продукции признан противогосударственным пре-

ступлением.

БРАК, оформленный в законном порядке союз мужчины и женщины, порождающий права и обязанности друг к другу, а также в отношении к детям от этого союза. Б. — важнейший институт советского семейного права. Советское законодательство о Б. является самым передовым в мире и служит средством укрепления советской семьи, основанной на принципах равноправия женщины и мужчины, полной добровольности вступления в Б. и состояния в нём, всесторонней заботы о детях. До 1944 в СССР к зарегистрированному гражд. Б. приравнивался и фактический, т. е. незарегистрированный, Б. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 8 июля 1944, в целях дальнейшего укрепления советской семьи, установлено, что лишь зарегистри-рованный в ЗАГС брак порождает права и обязанности, предусмотренные советскими республиканскими кодексами законов о браке, семье и маш.-строит., металлообр., текст., опеке. На таких же прогрессивных пищ. пром-сть. Б. — древняя земля началах строится и брачное законо- зап.-слав. племени гаволян, завоёван-

В эксплуататорском обществе Б. характеризуется неравноправным положением мужа и жены, экономич. зависимостью последней от мужа. Господство частной собственности придаёт Б. в бурж. обществе зачастую характер имуществ. сделки. **БРАКЕРАЖ**, в СССР контроль за

качеством товаров и соответствием их установленному стандарту.

БРАКОНЬЕР, нарушитель законов об охоте.

БРАМ, Отто (1856-1912), нем. режиссёр и литературовед, один из лидеров театрального натурализма. Руководил в Берлине Свободным (1889—94), Немецким (1894—1904) театрами и Лессинг-театром (1904— 1912). Ф. Меринг критиковал Б. за идейную ограниченность его режис-

БРАМА, см. Брахма.

БРАМАНТЕ, Донато (1444—1514), крупнейший итал. архитектор Высокого Возрождения. Работам Б. («Темпьетто», «Бельведер» в Ватикане, проект собора св. Петра в Риме) свойственны исключительные ясность и гармоничность образа и точность пропорций.

БРАМАПУТРА, река в Юж. Азии, протекает по Тибету, Индии и Пакистану. Впадает в Бенгальский зал., образуя общую дельту с Гангом. Дл. $2\,900\,\kappa m$. Судоходна на $1\,290\,\kappa m$. БРАМИНЫ, см. Брахманы.

БРАМС, Иоганнес (1833—97), нем. композитор; сочетал романтич. устремления с классич. традицией. С 60-х гг. 19 в. жил в Вене. Им написаны 4 симфонии, оркестровые серенады и увертюры, концерты, камерные ансамбли, фп. пьесы (в т. ч. «Венгерские танцы»), кантаты, песни

БРАНДВАХТА, 1) военный корабль или судно, несущее сторожевую службу на рейде, у входа в порт, гавань и наблюдающее за входом и выходом кораблей. 2) Береговой пост у порта, гавани, регулирующий вход и выход судов. 3) Судно для размещения и дежурства портовой команды. 4) Пост, регулирующий движение и перехватывающий пловучие предметы на реке, угрожающие мосту. **БРАНДЕНБУРГ,** город в вост. ча-

сти Германии. 70,6 т. ж. (1946). Маш.строит., судостроит., текст. и пищ. пром-сть. После 2-й мировой войны создано произ-во тракторов, развёрнуто строительство металлургич. з-да.

БРАНДЕНБУРГ, земля в вост. части Германии. Площ. 27 т. км². Нас. 2,5 млн. ч. (1946). Адм. ц. — Потсдам. Интенсивное с. х-во. Электростанции,

ная в 12 в. нем. феодалами; с 13 в. маркграфство, с конца 14 в. — курфюршество, с 15 в. - под властью Гогенцоллернов. В 17 в. Б. был объединён с Пруссией. По Потсдамскому соглашению 1945 часть Б. к востоку от р. Одер (Одра) воссоединена с Польшей. Остальная часть — в Германии.

БРАНДЕРЫ, суда для поджигания и взрыва неприятельских кораблей или для затопления на входных фарватерах у неприятельских морских баз. Б. наполнялись горючими или взрывчатыми веществами, а те, к-рые предназначались для затопления, -

тяжёлым грузом.

БРАНДЕС, Георг (1842—1927), датский бурж. лит. критик, сторонник позитивистской философии и эстетики. Этюды Б. о русских писателях (А. С. Пушкине, Н. В. Гоголе, А. И. Герцене, Н. Г. Чернышевском, Л. Н. Толстом, М. Горьком и др.) пропагандировали на Западе русскую лит-ру. Известен труд Б. — «Главнейшие течения европейской литературы XIX века» (6 тт., 1872—90).

БРАНДКУГЕЛЬ, зажигательный снаряд гладкоствольной артиллерии, состоявший из металлич. каркаса, заполненного зажигательным составом.

БРАНДМАУЭР, глухая стена из негорючего материала, к-рая ставится для предотвращения распространения огня во время пожара. Б. отделяет одно здание от другого (должен быть выше крыши) или отдельные части одного здания друг от друга.

БРАНДСПОИТ, 1) наконечник на пожарном рукаве, направляющий водяную струю. 2) Пожарный насос.

БРАНДТ, Роман Фёдорович (1853-1920), русский языковед-славист. Первый занялся исследованием акцентологии в славянских языках («Начертание славянской акценто-логии», 1880, и «Приложения» к нему, 1881). Настойчиво выступал ва реформу русской орфографии. Написал большое количество пособий по славянскому языкознанию.

БРАНДТ, Фёдор Фёдорович (1802-1879), русский зоолог, академик, профессор Медико-хирургич. академии, крупный учёный-энциклопедист. Организовал Зоологич. музей. Вместе с Ю. Т. Ратцебургом написал 2-томную «Медицинскую зоологию», являв-

шуюся в своё время классич. трудом. **БРАН**ДУК**ОВ**, Анатолий Андреевич (1858—1930), советский виолончелист. С успехом концертировал за границей (Швейцария, Франция, Германия, Англия). С 1906 — директор муз.-драматич. училища Моск. филармонич. об-ва, с 1921 — профессор Моск. консерватории.

БРАНКО, Элиза (р. 1912), бразильский прогрессивный политич. деятель, активный борец за мир. Работ-

вует в работе Бразильской федера- пах — плодородные чернозёмы. Насеции женщин. В 1950 Б. была арестована за выступление против агрессии империалистов США в Корее. Под давлением прогрессивного обществ. движения была через год освобождена. Б. принимает деятельное участие в движении сторонников мира Бразилии. Б. — член Всемирного Совета Мира. 20 дек. 1952 Б. была присуждена международная Сталинская премия «За укрепление мира между народами»

БРАНТИНГ, Карл Яльмар (1860— 1925), шведский реакц. политич. деятель, лидер с.-д. и один из руководителей 2-го Интернационала. В 1920,

1921—23 и 1924—25 — глава пр-ва. **БРАНТОМ,** Пьер (1540—1614), франц. писатель. Автор мемуаров, содержащих биографии современников, описания быта и нравов придворной среды и аристократии: «Жизнь славных мужей и крупных полководцев французских», «Жизнь галантных дам» (оба произведения изд. 1666).

БРАНХИОЗАВР, ископаемое земноводное из группы лабиринтодонтов. У крупных Б. степень окостенения скелета больше, чем у мелких; жабры отсутствуют. На этом основании Б. считают личиночной формой рахитомных лабиринтодонтов. Жили в верхнем карбоне и нижней перми.

БРАС (морск., устар.), сажень. БРАСЛАВ, город, р. ц. Полоцкой обл. БССР, у оз. Дривяты; ж.-д. станция. Рыболовство.

БРАСЛЕТ, кольцевидное украшение, надеваемое на руку. Древнейшие Б. из кости и камня относятся к каменному веку. Металлические Б. ведут начало с бронзового века.

БРАСС, один из стилей спортивного плавания, в основу к-рого положено подражание движениям плывущей лягушки. Продвижение вперёд идёт гл. обр. за счёт работы ног. Рекорд СССР на 100 м — 1 мин. 12,7 сек. (Л. Мешков, 1950).

БРАТАНИЧ (или братан, братучадо), термин древнерусского семейного права, обозначавший сына

брата, т. е. племянника. БРАТИСЛАВА, город в Чехословакии. 184 т. ж. (1948). Крупный экономич. и культурный центр Словакии, порт на Дунае. Маш.-строит., нефтеперег., химич., пищ. пром-сть. Университет

БРАТИСЛАВСКАЯ область. адм.-терр. единица в Чехословацкой Республике. Площ. 7,5 т. км². Нас. 838 т. ч. (1948). Адм. ц. — Брати-слава. На Ю. — Малая Средне-Дунайская низменность, на С. и З.— Карпаты (выс. 968 м), на В.— Иновецкие горы (выс. 1042 м). Иновецкие горы (выс. 1042 м). Климат умеренный, континентальпица-текстильщица. Активно участ- ный. Горы покрыты лесами. В доли- англ. физиком Дж. Томсоном в 1897.

ление занято в пром-сти (29%) и с. х-ве (39%). Под пшеницей, кукурузой и др. зерновыми — 238 т. га (1948), сах. свёклой — 14 т. га. Возделываются также табак, рис, плодовые, виноград. Развито скотоводство. Ведутся большие работы по мелиорации и лесонасаждениям. Организуются МТС и развиваются кооперативные х-ва. Добывается нефть. Значительна сахарная и другая пищ. пром-сть. Курорты. Близ впадения р. Морава в Дунай, у древнего замка Девина, с 1945 ежегодно происходят празднества, посвящённые дружбе славянских народов.

БРАТСК, посёлок гор. типа, р. ц. Иркутской обл. РСФСР, пристань на р. Ангара. Рыбозавод и маслозавод. Основан в 1631 как крепость -

Братский острог.

«БРАТСКИЕ ДЕМОКРАТЫ», международное демократич. общество в Лондоне (1845—53), созданное деятелями крайне левого крыла чартизма и революц. эмигрантами. Руководители — Дж. Гарни и Э. Джонс. «Б. д.» призывали к объединению демократич. сил, осуждали войны и политику разжигания нац. распрей. К. Маркс и Ф. Энгельс, установившие контакт с «Б. д.», стремились воспитывать членов общества в духе пролетарского интернационализма и научного социализма и оказывать через «Б. д.» воздействие на чартизм.

БРАТСКИЕ ШКОЛЫ, открывались братствами (религиозными, благотворительными, просветительными и др.), возникавшими преим. в 15-18 вв. на Украине и в Белоруссии. Преподавались слав., греч. и лат. языки, арифметика, пение. Большое внимание уделялось изучению грамматики и риторики, но гл. обр. ре-

лиг. воспитанию.

БРАТСТВА (на Украине и Белоруссии), религиознонациональные организации православного зажиточного мещанства в 15-17 вв. Являлись выразителями нац. протеста против польской шляхетско-католич. агрессии на восток. Б. осуществляли широкую культ.просвет. деятельность. Существовали в Киеве, Луке, Остроге, Вильне, Льво-

ве, Минске, Могилёве и др. городах. **БРАУН,** Джон (1800—59), борец за освобождение негров в США. Бедный фермер. В 1859 поднял восстание с целью уничтожения рабства в США. Был предан суду рабовладельцами и повешен. Память о Б. чтут в США все передовые люди, ведущие борьбу против реакции и расовой дискриминации.

БРАУНА ТРУБКА, электронная трубка для записи быстрых электрич. колебаний, изобретённая нем. физиком К. Брауном и независимо от него

Б. т. представляет собой стеклянную трубку, из к-рой выкачан воздух. Внутри Б. т. движется пучок электронов, управляемый с помощью спец. электродов. На флюоресцирующем (светящемся) экране электронный пучок передаёт форму колебаний, подаваемых на электроды Б. т.

БРАУНЕР, Богуслав (1855—1935), выдающийся чешский химик. Доказал, что бериллий двухвалентен;исследовал редкоземельэлементы предложил выделить их в особую группу. Своими работами Б. способствовал



укреплению периодического закона

Д. И. Менделеева.

ВРАУНШВЕЙТ, город в Германии, в земле Нижняя Саксония, на Ср.-Герм. канале. 223,3 т. ж. (1950). Металлургия, авиа- и автостроение, джутовая, пищ. и др. промышлен-

ность

БРАУНШВЕЙГ, до 1946 земля на С.-З. Германии. Площадь 3,6 т. км2. Нас. 603 т. ч. (1939). С 13 в. и до 1918 Б. — герцогство, вошедшее в 1871 в состав Германской империи. После бурж. ноябрьской революции 1918 — одна из герм, земель. После 2-й мировой войны Б. включён англ. оккупац. властями в землю Нижняя Саксония. Англ. воен. власти в Б., как и во всей англ. зоне, проводят ремилитаризацию, преследуют прогрессивные организации и оказывают поддержку профашистским элементам.

БРАХИГРАФИЯ, общее название для всякой системы сокращённого

БРАХИДАКТИЛИЯ (короткопалость), врождённое или приобретённое (при болезнях гипофиза)

уродство пальцев.

БРАХИОПО́ДЫ (плеченогие), тип беспозвоночных морских животных. Ведут прикреплённый образ жизни; тело заключено в раковину. Известны с кембрийского периода, в силурийском начался их расцвет, в юрском и меловом периодах — упадок. Ныне живущие Б. - остатки вымершей группы.

БРАХИСТОХРОНА, кривая быстрейшего спуска, т. е. та из всевоз-

можных кривых, соединяющих две данные точки А и B (см. рис.), вдоль которой тяжёлый шарик, катясь без \mathbf{T} рения из точки A, в кратчайшее время достигнет низшей точки В. В слу-



БРАХИЦЕФАЛИЯ (короткоголовость), такое соотношение длины и ширины черепа, когда ширина его больше 0,8 длины.

БРАХМА, один из высших богов в брахманизме и индуизме.

БРАХМАНИЗМ, одна из древних религий индийского рабовладельческого общества, освящавшая привилегии рабовладельческой аристократии. Название получила от имени высшего божества — Брахмы. Как и все другие религии, использовалась для подавления протеста эксплуатируемых масс.

БРАХМАНЫ, одна из наиболее привилегированных каст в Индии.

БРАЦЛАВ, посёлок гор. типа, р. ц. Винницкой обл. УССР, в 11 км от ж.-д. станции Каролина. Предприятия пищевой пром-сти. Бухгалтерский техникум.

БРАЧ, остров в Адриатическом море, один из самых крупных в группе Далматинских островов. Площ. 395 км². Нас. ок. 20 т. ч. Садоводство, виноделие. Ломка мрамора.

Принадлежит Югославии.

БРАЧНЫЙ ПЕРИОД, период спаривания животных. Наблюдается гл. обр. в тех широтах, где условия окружающей среды резко изменяются по временам года. У нек-рых видов животных в Б. п. меняется окраска тела (чешуи у рыб, оперения у птиц), вырастают придатки (рога и др.), изменяется поведение.

БРАШОВ, город в Румынии. В августе 1950 переименован в город

Сталин.

БРАШПИЛЬ, механизм на судах

для подъёма якоря.

БРДА, река в Польше, левый приток Вислы. Дл. 195 км. Сплавная. Судоходна на 15 км от устья.

«БРДЗОЛА» («Борьба»), первая нелегальная газета ленинско-искровской группы тифлисской с.-д. организации, выходившая под руководством И. В. Сталина с сент. 1901 по дек. 1902. Вышло 4 номера. В газете помещён ряд статей И. В. Сталина по вопросам программы и тактики революционной марксистской пар-«Брдзола» — лучшая «Искры» марксистская газета в Рос-

БРДИ, возвышенность в Чехословакии, между рр. Влтава и Бероунка. Выс. до 857 м. В районе Б. рождения железных и серебро-свин-

цовых руд. БРЕАЛЬ, Мишель (1832—1916), франц. языковед, специалист по общему языковедению и по древним италийским языкам. Главные труды: «Евгубинские таблицы, текст, перевод и комментарий с исторической грамматикой и историческим введением» (1875) и «Очерки по семантике» (1897).

БРЕГЕНЦ, город на З. Австрии, адм. центр вемли Форарльберг. 20,3 т. ж. (1951). Текстильная промышленность, производство деревянных стандартных домов. В районе Б. развит туризм.

БРЕД, расстройство высшей нервной деятельности, выражающееся в болезненных представлениях, искажающих отражения реального мира и не поддающихся разубеждению и исправлению. Механизм вания Б. и его сущность объяснены И. П. Павловым. Нередко Б. сопровождается галлюцинациями, затемнением сознания. Наблюдается при психозах (чаще всего), отравлении некоторыми ядами (алкоголь, морфин), при острых инфекционных заболеваниях.

БРЕДА, город в Нидерландах (Голландия), в провинции Северный Брабант. 90,4 т. ж. (1950). Производство машин, искусственного шёл-

ка, одежды.

ВРЕДЕЛЬ, Вилли (р. 1901), нем. писатель, коммунист. Лучшие романы: «Испытание» (1934) — о мужестве революционеров, к-рых не сломили фашистские концлагери; «Твой неизвестный брат» (1937) о подпольной революц. работе в Германии; «Эрист Тельман» (1948) биография вождя нем. коммунистов. Трилогия «Родные и знакомые» (вышли 2 тт., 1943—49) посвящена истории нем. с.-д-тии.

БРЕ́ДЕНЬ, рыболовная снасть (сеть) для лова рыбы в мелководных местах (идущими вброд рыбаками). Сеть прикреплена верёвками к двум жердям. Дл. 10-20 м, выс. 1-3 м.

БРЕДИНА, один из видов ивы. БРЕДИХИН, Фёдор Александрович (1831—1904), крупнейший русский

астроном, академик; профессор Московского ун-та, директор Московской, а затем Пулковской обсерватории (1890— 1895). Создатель теории кометных форм. Впервые широко поставил вопросы о си-



лах отталкивания от Солнца, испытываемых малыми частицами материи (световое давление). Изучал метеорные потоки, производил спектральные исследования Солнца, комет и туманностей.

БРЕДЫ, посёлок гор. типа, р. ц. Челябинской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Добыча угля, произ-во строи-

тельных материалов.

БРЕЗЕНТ, покрывало для грузов; изготовляется из плотной льняной парусины, а также из полульняных и хл.-бум. тканей, пропитанных водостойкими и противогнилостными составами.

врей, Джон Фрэнсис (1809—95), англ. экономист, социалист-утопист, последователь Р. Оуэна. Выступал с критикой частной собственности и капитализма, но в то же время был противником политич. борьбы и проповедовал возможность преобразования капиталистич. строя путём создания рабочими акционерных обществ и т. н. базаров и банков «справедливого обмена». Эта утопия Б. была позднее подхвачена П. Ж. Прудоном.

БРЕЙГЕЛЬ, Питер С тар ш и й, прозванный «Мужицким» (р. между 1525—30, ум. 1569), нидерл. живописец, рисовальщик и гравёр. Один из основоположников фламандского и голландского реалистич. иск-ва. В лучших произведениях Б., демократических по своему характеру, посвящённых народной жизни, отразились идеи наступавшей нидерландской революции. Гл. работы: «Уборка урожая», «Охотники на снегу», «Сленые», «Крестьянский танец» и др. Его сын Ян Б. С тар ш и й, прозванный «Бархатным» (1568—1625), писал пейзажи с фигурами и цветы.

БРЕЙДИ-ФЬОРД, крупнейший фьорд Исландии. Дл. 124 км, шир. 55—70 км.

БРЕЙТОВСКАЯ ПОРОДА с в ин е й сального типа, выведена в

колхозах Ярославской области, распространена также в Калининской, Велико-



лукской, Костромской областях и в Белорусской ССР. Отличается скоросиелостью, плодовитостью (10—13 поросят на 1 опорос), хорошо откармливается.

БРЕ́КЧИЯ, горцые породы, состоящие из сцементированных угловатых обломков осадочных или вулканич. пород. Тектонич. Б. образуется от раздробления и последующего цементирования пород при тек-

тонич. движениях. БРЕЛКА, русский народный духовой муз. инструмент. Имеет конический канал, двойной пищик (язычок) и 6—7 пальцевых (звуковых) отверстий. В усовершенствованном виде введён в русский народный оркестр В. В. Андреесым.

БРЕМ, Альфред Эдмунд (1829—1884), нем. зоолог и путешественник, автор широко известных книг «Жизнь животных» (6 тт., 1863—69).

БРЕМЕН, город и крупный порт на С.-З. Германии (второй после Гамбурга), на р. Везер. 444,2 т. ж. (1950). С пригородами и аванпортом Бремерхафен образует землю Бремен (404 км², 568,3 т. ж.). Верфи, авиац., маш.-строит., нефтеперег., джутовая, муком., табачная промышленность.

БРЕ́МЕРХА́ФЕН, аванпорт города Бремен в Германии. С 1939— часть города Везермюнде.

БРЕ́МС̂БЕРГ, 1) устройство для спуска грузов по наклонным рельсовым путям. 2) Подземная наклонная горная выработка для спуска породы с вышележащего на нижележащий горизонт.

БРЕМЯ ДОКАЗЫВАНИЯ, по советскому праву обязанность стороны в процессе доказать правоту своих утверждений. В советском уголовном процессе Б. д. виновности обвиняемого лежит на прокуроре; в гражд. процессе каждая сторона должна доказать свои утверждения, а суд — установить истину.

БРЕННА, Викентий Францевич (1740—1819), художник-декоратор и архитектор; по происхождению итальянец. В 1780—1801 работал в России. Участвовал в строительстве дворца в Павловске и Михайловского замка в Петербурге, возводившегося по проекту В. И. Баженова.

БРЕННЕР, перевал в Альпах, один из самых низких (1375 м выс.) и удобных. Еще в глубокой древности служил для сообщения между Центр. и Юж. Европой. Через Б. проведена ж.-д. линия, соединяющая Австрию с Италией.

БРЕНТА, река на С. Италии. Дл. 174 *км*. Впадает в Венецианский зал. Адриатич. м. Несудоходна.

БРЕНТАНО, Клеменс (1778—1842), нем. писатель, реакц. романтик. Издал вместе с А. Арнимом сборник немецких народных песен «Волшебный рог мальчика» (2 тт., 1806—08). БРЕНТАНО, Луйо (1844—1931),

БРЕНТАНО, Луйо (1844—1931), нем. бурж. экономист, представитель т.н. катедер-социализма (см. Катедер-социалисты) и «новой исторической школы» в политич. экономии. Выступал со злобной клеветой против марксизма. Проповедовал возможность социального равенства и классового мира при капитализме. Антинаучные взгляды Б. разоблачены классиками марксизма-ленинизма.

БРЕСЛАВЛЬ, др.-слав. название

г. Вроцлав (Польша). БРЕСЛАУ, нем. название польского г. Вроцлав.

ВРЕСТ (б. Б р е с т - Л и т о в с к), город, обл. ц. БССР, пристань на прав. берегу Зап. Буга, крупный ж.-д. узел. Пром-сть швейная, обувная, пищевая. Педагогич. и учительский ин-ты, техникум ж.-д. транспорта. Известен с 1017. В 1918 в Б. был заключён с Германией Брестсгий мир.

БРЕСТ, город на С.-З. Франции, воен, и торг. порт на Атлантическом океане. 75 т. ж. (1946). Судо- и машиностроение.

БРЕСТСКАН ОБЛАСТЬ, в зап. говоры о мире велись в обстановке части БССР. Образована 4 дек. хоз. разрухи, общей усталости от 1939. Площ. 13,5 т. км². 6 городов: войны, развала фронта. Прекраще-

Брест (центр), Кобрин, Пружаны, Коссово, Береза и Высокое. Равнина, орошаемая Зап. Бугом. Климат умеренно континентальный. Почвы гл. обр. подзолистые. Смешанные леса (сосна, ель, ольха, берёза, дуб, граб и др.). Значит. запасы торфа. После воссоединения с БССР в области выросла пищевая пром-сть (мясная, молочная, спиртовая и др.), сильно увеличилась заготовка и обработка древесины. Растут добыча торфа и произ-во строит. материалов. Выпуск валовой продукции пром-сти в 1950 увеличился в сравнении с 1946 почти в 2,5 раза. В колхозы вступило свыше 90% крестьянских х-в. Организовано 23 МТС. В 1948 посевная площадь превысила довоенную. Преобладают зерновые (рожь, овёс, ячмень, гречиха, пшеница), выросли посевы картофеля и особенно технич. культур (лён, конопля, канатник). Внедряется виноградарство. Животноводство мясо-молочного направления. По области проходит важная магистраль Москва — Брест и другие ж. д. Имеется густая сеть шоссейных дорог. Днепровско-Бугский канал. В 1952 в Б. о. было ок. 800 общеобравоват. школ, техникум ж.-д. транспорта, 2 педучилища, педагогический и учительский ин-ты. Св. 60 Домов культуры, научные учреждения. В Б. о. — заповедник Беловежская

БРЕСТСКАЯ УНИЯ, соглашение об объединении православной и католич. церквей на Украине и в Белоруссии, принятое после ожесточённой борьбы на церковном соборе в Бресте в 1596. Созданная по Б. у. униатская церковь служила целям полного закабаления Украины панской Польшей. Украины и белорусы ответили на Б. у. усилением народно-освободительной борьбы про-

тив польских панов. **БРЕСТСКИЙ МИР,** был заключён 3 марта 1918 в Брест-Литовске между Советской Россией и Германией, Австро-Венгрией, Болгарией и Турцией. С первых дней победы Великой Октябрьской социалистической революции Коммунистическая партия и Советское правительство развернули борьбу за мир. 26 окт. (8 нояб.) 1917 2-м Всероссийским съездом Советов было принято обращение ко всем воюющим народам и их правительствам с предложением заключить справедливый демократич. мир, без аннексий и контрибуций (см. Декрет о мире). После отказа держав Антанты от мирных переговоров Советское правительство заключило 22 нояб. (5 дек.) 1917 в Брест-Литовске перемирие с Германией. Переговоры о мире велись в обстановке хоз. разрухи, общей усталости от

ние войны необходимо было в целях упрочения Советской власти шая п-ов Бретань (Сев.-Зап. Франи сохранения независимости Советского государства. В. И. Ленин и И. В. Сталин настаивали на немедлен-

ном заключении мира.

28 янв. (10 февр.) 1918 Троцкий, возглавлявший в Брест-Литовске советскую делегацию, предательски нарушил прямые директивы ЦК Коммунистической партии и сорвал мирные переговоры. Молодая Советская республика была поставлена под удар герм. империализма. Вероломно нарушив перемирие, нем. армия перешла в наступление и захватила обширную территорию, угрожая Петрограду. 23 февр. в первых боях под Нарвой и Псковом части Красной под контроль монополистич. капи-Армии приостановили продвижение тала США, и вся деятельность этих немцев на Петроград. Мир был подписан на условиях ещё более тяжёлых, чем они были возможны до наступления войск герм, империализма. Б. м. обязывал Советскую Россию выплатить огромную контрибуцию. Герм. войска захватили Латвию и Эстонию, двинулись также на Украину и свергли там Советскую власть. 15 марта 1918 Чрезвычайный 4-й Всероссийский съезд Советов ратифицировал Брест-Литовский мирный договор.

Заключение Б. м. дало Советской стране мирную передышку. Советская республика выиграла время для укрепления власти Советов, для организации советского хозяйства и создания Красной Армии. Пролетариат сохранил за собой крестьянство и накопил силы для разгрома белогвардейцев и интервентов. Б. м. дал возможность использовать столкновение в лагере империализма и разложить силы противника. В связи с революцией в Германии и крахом герм. военщины на западе и востоке, ВЦИК 13 ноября 1918 аннулировал Брест-Литовский договор, грабительские условия к-рого были насильственно навязаны Советской России герм. империалистами.

БРЕТАНЬ, полуостров на 3. Франции, омываемый Ла-Маншем и Ат-

лантическим ок.

БРЕТАНЬ, до франц. бурж. революции конца 18 в. — провинция Франции, на п-ове Бретань. Гл. г. — Ренн. Нас. — бретонцы. В древности Б. (Арморика) была заселена кельтами. В 5-6 вв. захвачена бриттами (бретонцами), с 9 в. — графство, затем гер-цогство. В 1532 присоединена к Франции.

БРЕТ-ГАРТ, амер. писатель, см.

Гарт, Фрэнсис Брет.

БРЕТЕР (бреттёр) (устар.), дуэлянт; человек, склонный по маловначительному поводу прибегать к дуэли. В переносном смысле - забияка, скандалист.

БРЕТОНЦЫ, народность, населяюция). Ок. 1 млн. ч. (1945). Язык кельтской группы. Основные занятия: земледелие, рыболовство, мореходство.

БРЕТТОНВУДССКАЯ конфЕ-РЕНЦИЯ, международная конференция по валютным и фин. вопросам; происходила в Бреттон-Вудсе (США) в июле 1944. В конференции участвовали представители 44 объединённых и присоединившихся к ним наций, в т. ч. СССР. Учреждённые по решению Б. к. так наз. Международный валютный фонд с целью стабилизации валют и Банк международный для реконструкции и развития попали организаций определяется экспансионистской политикой амер. империалистов. СССР не участвует в Международном валютном фонде и в Банке международном для реконструкции и развития.

БРЕШИА, город и пром. ц. в области Ломбардия в Сев. Италии. 153,4 т. ж. (1951). Металлургическая, машиностроительная, химич. промышленность. Памятники средневековой архитектуры, музеи.

БРЕШКО-БРЕШКОВСКАЯ, Екатерина Константиновна (1844—1934), одна из организаторов партии эсеров, яростная противница Советской

власти. Белоэмигрантка.

БРЕЮЩИЙ ПОЛЕТ, полёт самолётов на высоте от 5 до 50 м, применяемый гл. обр. штурмовой авиацией для скрытого подхода и внезапного нападения на объект, сильно обороняемый истребителями и зенитной

артиллерией.

Аристид (1862—1932), БРИАН, франц. реакц. гос. деятель, ренегат рабочего движения. С 1909 неоднократно возглавлял пр-во. В 1925 янв. 1932 — министр иностр. дел. Один из инициаторов антисоветской Лекарнской конференции в 1925, а также т. н. Келлога-Бриана пакта (1928). В 1930-31 выступал за создание империалистич. «Пан-Европы» — блока бурж. стран под гегемонией Франции, направленного против СССР

БРИАРСКИЙ КАНАЛ, один из старейших каналов во Франции между рр. Луара и Сена. Дл. 59 км, глуб. 1,8 м. Построен в 1604—42.

БРИВЗЕМНИЕК, Фрицис (псевд. Трейланда; 1846—1907), латышский публицист, деятель бурж .нац. движения «младолатышей», основоположник латышской фольклористики, поэт. Составил первые сборники латышского фольклора на русском языке, а также первый сборник латышских сказок на родном языке («Наши народные сказки», 1887). Вы- лучили распространение молодёмс-

ступал за тесное политическое и культ, содружество Латвии с Россией. Переводил на латышский язык произведения русских классиков.

БРИГ, 1) в прошлом двухмачтовый

парусный воен. корабль водоизмещением 200 400 m, с воору-жением до 24 орудий; предмещением 200разведки, конвоирования тор-



говых судов и посыльной службы. 2) Коммерческий корабль такого же

БРИГАДА, 1) войсковое соединение из неск. полков, батальонов, дивизионов, эскадрилий. Б. бывают пехотные, кавалерийские, артиллерийские, авиационные, танковые и т. п. 2) Тактическое или оперативное соединение из воен. кораблей одного класса

БРИГАДА ОТЛИЧНОГО КАЧЕ-СТВА, стахановская производств. бригада, выпускающая первосортную продукцию. Б. о. к. возникли на предприятиях СССР в февр. марте 1949 по почину помощника мастера Краснохолмского камвольного комбината Александра Чутких, бригада которого за январь 1949 выпустила 99,5% первосортных тканей. Звание «Б. о. к.» присуждает ся министерствами совместно с ЦК профсоюзов.

БРИГАДА ОТЛИЧНОГО ОБСЛУживания, в СССР бригада рабочих и служаших на предприятиях торговли, общественного питания, на транспорте, в коммунально-бытовых учреждениях, добивающаяся образцового обслуживания насе-

БРИГАДА ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ (в промышленности и на транспорте), низовое звено производств. коллектива на социалистическом предприятии, одна из форм организации труда. Объединяет производственно связанных между собой рабочих, к-рые дают законченный в той или иной стадии продукт труда или выполняют определённую вспомогательную функцию (напр., ремонтная бригада, обслуживающая определённую группу станков). Имеются также бригады, состоящие из рабочих, выполняющих сходные технологич. операции (напр., бригада токарей или фрезеровщиков в механич. цехах). Бригадная форма организации труда обеспечивает рациональное разделение труда, способствует развитию социалистического соревнования и повышению производительности труда. С развитием новых форм социалистического соревнования поные бригады, комплексные бригады, бригады отличного качества и др

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТ-БРИГАДА ВЕННАЯ, в СССР основная постоянная производств. единица в социалистическом с. х-ве. В зависимости от формы с.-х. предприятия (колхоз, МТС, совхоз) различают Б. с. колхозную, тракторную и совхозную. В колхозах Б. с. создаются по отдельным отраслям х-ва: полеводческие (на срок не менее севооборота), животноводческие (на срок не менее 3 лет), овощеводческие, семеноводческие, по виноградарству и др. отраслям с. х-ва, а также в случае надобности — строительные, дорожные, Б. с. подсобных предприятий. За каждой Б. с. закрепляются средства произ-ва и орудия труда. Б. с. возглавляет бригадир, назначаемый правлением колхоза. Внутри производств. бригад создаются звенья для возделывания сах. свёклы, овощных и нек-рых др. пропашных культур в случае недостаточно высокой механизации работ по выращиванию этих культур. Звенья полностью подчинены бригадиру. Труд оплачивается по трудодням, а за перевыполнение планов начисляется сверх того дополнит. оплата. Б. с. тракторная в МТС выполняет работы в колхозах по договорам МТС с колхозами. Состоит из постоянных рабочих: бригадира, помощника бригадира, трактористов (по 2 на трактор) и учётчика-заправщика. Обычно тракторная Б. с. закрепляется за полеводческой бригадой или за определённым колхозом. Б. с. в совхозах (тракторные, полеводческие, животноводческие, овощеводческие и другие) состоят из наёмных рабочих и организуются в отделениях и на фермах совхоза.

БРИГАДИР, воинский чин в русской армии 18 в., промежуточный между полковником и генерал-майо-

ром.

БРИГАНТИНА (шхуно-бриг), двухмачтовое парусное судно 16-18 вв. с треугольными парусами.

БРИГОВЫ ЛОГАРИФМЫ (по имени англ. математика Г. Бригса), логарифмы по основанию 10 (деся-

тичные логарифмы).

БРИДЖПОРТ, город на С.-В. США, в шт. Коннектикут, порт на побережье пролива Лонг-Айленд. 159 т. ж. (1950). Один из центров воен. пром-сти.

БРЙДЖТАУН, адм. центр и порт брит. колонии Барбадос в Вест-

Индии. 14 т. ж. (1946)

БРИДЖУОТЕРСКИЙ КАНАЛ, канал в Великобритании, между Манчестером и портом Ранкорн. Дл. 68 км. Построен в 1762-72. Досту- у

БРИЕНЦСКОЕ ОЗЕРО, в Бернских и др.), шоколадная, сах., таб. про-Альпах в Швейцарии. Площ. 29,5 км².

Пароходство.

БРИЗ, ветер, дующий на берегах морей и больших озёр; вызывается различием в нагревании суши и моря. Днём суша нагревается солнечными лучами сильнее, чем море, а ночью суща больше охлаждается вследствие значительного излучения. Поэтому вблизи земной поверхности возникает разность давлений. Так как в нагретом воздухе давление меньше, чем в более холодном, то дневной Б. дует с моря на нагретую сушу, а ночной Б. - с охлаждённой суши на более тёплое море.

БРИЗАНТНАЯ ГРАНАТА, арт. снаряд с дистанционным взрывателем; применяется для поражения

живой силы за укрытиями.

БРИКЕТ, спрессованный в виде кирпича, плитки, шарика мелкий

материал

БРИКЕТИРОВАНИЕ, процесс превращения мелкого материала путём прессования в брикеты, т. е. куски геометрически правильной и однообразной формы. При Б. кам. угля применяются в качестве связующих каменноугольный пек, нефтяной битум и др.; при Б. руд — известь, различные цементы, жидкое стекло и пр. Б. подвергаются, кроме ископаемого топлива, руда и отходы производства (металлич. стружка, древесные отходы и т. п.).

БРИЛЛИАНТ, алмаз, огранённый в форме двух усечённых пирамид, сложенных основаниями. Имеет большое количество мелких граней. Б. расценивается по весу (в каратах), форме, прозрачности, цветовой игре

и т. д

БРИНДИЗИ, город, административный центр провинции Бриндизи, военный и пассажирский порт в Юго-Вост. Италии, у Адриатического моря. 62,8 т. ж. (1951). Авиапромышленность.

БРИОЛОГИЯ, раздел ботаники,

изучающий мхи.

БРИОНИЯ, род травянистых растений сем. тыквенных; то же, что переступень

БРИСБЕЙН, адм. центр и порт шт. Квинсленд в Австралийском Союзе. 424 т. ж. (1949). Пищ., кожев.-обувная пром-сть, автосбороч-

ные з-лы. Ун-т.

БРИССО, Жан (1754—93), деятель франц. бурж. революции конца 18 в., вождь жирондистов. В 1793, после установления диктатуры якобинцев, был исключён из Конвента и по приговору Революционного трибунала казнён

БРИСТОЛЬ, крупный порт и пром. ц. на Ю.-З. Англии, на р. Эйвон, у Бристольского зал. 442,3 т. ж. пен для судов с осадкой до 1,5 м. (1951). Маш.-строит. (авиа-, авто- тем Францией, англ. колонизаторы

мышленность

БРИСТОЛЬСКИЙ ЗАЛИВ, залив Атлантического океана на западе Великобритании. Порты — Ньюпорт и Кардифф.

БРИСТОЛЬСКИЙ ЗАЛИВ, залив Берингова м. на Ю.-З. Аляски.

БРИТАНИК (ок. 41—55), сын римского императора Клавдия; отравлен имп. Нероном, к-рый видел в нём политич. соперника.

БРИТАНСКАЯ ГВИАНА, см. Геиана Британская.

БРИТАНСКАЯ ИМПЕРИЯ, общепринятое наименование Великобритании, доминионов и подвластных им колоний, протекторатов, мандатных и подопечных территорий. Образовалась в результате многовековой англ. колониальной экспансии. Охватывает, кроме Великобритании, группы стран, глубоко различные по уровню развития и характеру их взаимоотношений с метрополией: 1) старые доминионы (б. переселенческие колонии), превратившиеся в капиталистич. гос-ва, эксплуатирующие захваченные ими колонии, но сами еще остающиеся в зависимости от метрополии (Южно-Африканский Союз, Новая Зеландия, Австралийский Союз, Канада); 2) новые азиатские доминионы (образованы в 1947) Цейлон, Пакистан, Индия (в 1950 объявлена республикой), а также многочисленные колонии и протектораты, закабалённые брит. империализмом. Общая площадь Б. и. св. 33 млн. км² (в т. ч. Великобритания— 244,2 т. км²). Нас. св. 580 млн. ч. (в т. ч. Великобритания — 50 млн. ч.). Кроме того, в состав Б. и. входят мандатная территория (Юго-Зап. Африка) и подопечные территории (т. е. территории, переданные Организацией объединённых наций под опеку Великобритании и её доминионов), в к-рых в нарушение международных обязательств фактически установ-лен колониальный режим. Площадь мандатной и подопечных территорий 2,2 млн. км2. Нас. ок. 10 млн. ч.

Первой англ. колонией была Ирландия, завоевание к-рой англ. феодалами началось в 12 в. В 16-17 вв. англ. колониальная экспансия проводилась по преимуществу торг. компаниями, среди к-рых особую роль играла Ост-Индская компания. Ограбление колоний сыграло большую роль в первоначальном накоплении капитала и явилось предпосылкой быстрого развития капитализма в Англии. Англ. бурж. революция 17 в. привела к ещё большему усилению колониальной экспансии Англии. Одержав победу в борьбе с сильнейшими колониальными державами того времени — Испанией и Голландией, а зазахватили огромные территории в Азии, Африке и Америке [в 1655о-в Ямайка, в 1664 — Новый Амстердам (Нью-Йорк), в 1696 — часть Бенгалии, в 1704— Гибралтар, в 1763— Канаду, и др.]. 13 англ. ко-лоний в Сев. Америке отпали от Англии в результате войны амер. народа за независимость 1775-83. Англ. колонизаторы непрерывно расширяли захваты в Индии, овладели в 1795 мысом Доброй Надежды, рядом опорных пунктов в Малайе и на о-ве Цейлон, в 1800 — о-вом Мальта, в 1819 — Сингапурем, в 1840 — Новой Зеландией, в 1841 — Гонконгом, в 1843-49 — Синдом и Пенджабом и др. Грабёж колониальных народов способствовал превращению Англии в мощное индустриальное гос-во -«фабрику мира». Англия беспощадно подавляла освободит. движение народов колоний, направленное против брит. господства (восстание в Ирландии в 1798, на Ямайке — в 1832, в Канаде — в 1837—38, в Индии в 1857-59, и др.).

В сер. 19 в. в пределах Б. и. выделяются особые, т. н. переселенче-ские, колонии (Канада, Австралия, Новая Зеландия, Юж. Африка). В 1867 Канада, в 1901 Австралийский Союз, в 1907 Новая Зеландия, в 1910 Южно-Африканский Союз получили статусы доминионов. Колониальный грабёж давал возможность англ. буржуазии подкармливать верхушку рабочего класса, создавать рабочую аристократию и раскалывать рабочее движение. Во 2-й пол. 19 в. Англия в борьбе с др. капиталистич. державами в огромной степени расширила свои колониальные захваты. В 1878 она захватила о-в Кипр, в 1882 — Египет, в 1885 — Верхнюю Бирму, в 1887-Зулуленд, в 1898—99 — Судан и др. Колониальная экспансия Англии наталкивалась на стойкое сопротивление порабощаемых ею народов, к-рые нередко наносили поражения англ. захватчикам (см. Англо-афганские войны, Англо-бирманские войны, Англо-бурская война 1899—1902). В эпоху империализма Англия вступила как крупнейшая колониальная держава. В. И. Ленин охарактеризовал англ. империализм как колониальный империализм.

Большое влияние на развитие революц, движения в странах Б. и. оказала революция 1905—07 в России. 1-я мировая война, явившаяся отражением общего кризиса капитализма, и особенно Великая Октябрьская социалистическая революция расшатали устои англ. империализма в колониях и зависимых странах. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции поднялась волна нац. -освоболит лвижения.

Восток, Афганистан, Индию и др. страны Б. и. В 1921 Англия вынуждена была признать статус доминиона за «Ирландским свободным государством» (Эйре), но сев. часть Ирландии -Ольстер — осталась в составе Англии (в 1949 Ирландия была провозглашена республикой); в 1922 Египет был формально признан независимым гос-вом, на деле, однако, Англия сохранила там своё господство. Англ. империализм выступил в качестве одного из главных организаторов интервенции против Советской России. Правительства доминионов поддерживали политику антисоветской интервенции, проводившуюся США, Англией и Францией. В 1931, в условиях обострившихся противоречий между Англией и доминионами, доминионы добились принятия Англией т. н. Вестминстерского статута, по к-рому за ними формально признавалась самостоятельность во внешней и внутренней политике. Вместе с тем усилилось влияние амер, капитала в странах Б. и. Преступная политика сговора с фашистскими агрессорами, проводившаяся правящими кругами Англии, доминионов, США и Франции с целью направить фашистскую агрессию против СССР, способствовала развязыванию еторой мировой войны 1939—45 (см.).

Разгром Советским Союзом фашистского блока вызвал огромный подъём антиимпериалистич. нац.-освободит. движения в колониальных и зависимых странах, вынудивший англ. империализм к ряду манёвров. В 1947 Индия была разделена на 2 доминиона — Индию (в 1950 была провозглашена республикой) и Пакистан, в к-рых Англия, однако, сохранила значительные позиции. Англия удерживает свои позиции и на о-ве Цейлон, к-рый был провозглашён доминионом в 1948. Несмотря на формальную независимость, предоставленную Трансиордании (1946) и Бирме (1948), англ. империализм продолжает господствовать в этих странах. Английские империалисты ведут колониальную войну против борющегося за свою независимость народа Малайи, применяют жесточайшие репрессии против нац.освободит. движения народов Африки. Резко обострились противоречия между Великобританией и США. Амер. империализм, наряду с английским, порабощает и беспощадно эксплуатирует народы Б. и. Англия и Канада являются участниками агрессивного Атлантического пакта.

расшатали устои англ. империализма в колониях и зависимых странах. Под влиянием Великой Октябрьской гиёта и порабощения. Во всех страсоциалистической революции поднялась волна нац.-освободит. движения,

охватившего Ирландию, арабский восток, Афганистан, Индию и др. страны Б. и. В 1921 Англия вынуждена была признать статус доминиона за «Ирландским свободным государством» (Эйре), но сев. часть Ирландии — Ольстер — осталась в составе Англии (в 1949 Ирландия была провозглашена республикой); в 1922 Египет был формально признан независимым гос-вом, на деле, однако, Англия сохранила там своё господство. Англи империализм выступил в качестве одного из главных организаторов интервенции против Советской России. Пра-

В области управления следует различать Великобританию, куда входят собственно Англия, Уэльс, Шотландия и Сев. Ирландия, и Б. и., в к-рую входят Великобритания, её колонии и доминионы. Чтобы прикрыть зависимость колоний и доминионов, англ. империалисты называют Б. и. «содружеством наций». На деле никакого содружества наций в Б. и. не существует. Власть в колониальных владениях Англии осуществляется на основе полицейско-бюрократич. режима. Англ. пр-во и его чиновники имеют диктаторские полномочия. Существующие в отдельных колониях (Ямайка, Багамские о-ва и др.) «законодательные собрания» находятся в полной зависимости от англ. властей. Избират. право в колониях основано на принципах расовой дискриминации, имущественного ценза и др. ограничений. Доминионы формально считаются самостоятельными гос-вами со своим законодательством, своим ответственным пр-вом, но имеют общего с Англией короля, к-рый назначает ген.-губернаторов доминионов и пользуется правом вето на акты парламентов доминионов.

БРИТАНСКАЯ СТАЛЬНАЯ ФЕ-ДЕРАЦИЯ («Бритиш айрон энд стил федерейшен»), монополистич. организация капиталистов железоделательной пром-сти Англии. Осн. в 1918. В Б. с. ф. входят 11 объединений, охватывающих все отрасли англ. железоделательной пром-сти. Монополизировала всю внешнюю торговлю Англии чугуном и сталью. Главари Б. с. ф. представляют наиболее реакц. часть англ. империалистич. буржуазии.

БРИТАНСКИЕ ОСТРОВА, архипелаг на С.-З. Европы, между Северным м. и Атлантическим ок. Площ.
ок. 325 км². В состав Б. о. входят
2 крупных острова — Великобритания и Ирландия, а также мелкие
архипелаги (о-ва Гебридские, Оркнейские и Шетлендские). Иногда к
Б. о. причисляют также Нормандские о-ва, принадлежащие Великобритании, хотя они и расположены
у берегов Франции. Рельеф Б. о. —

низменные равнины и средневысотные горы, имеющие б. ч. характер округлённых массивов. Высшая точка — г. Бен-Невис, 1343 м. Климат океанический, ровный, влажный, с прохладным летом и тёплой зимой. Реки преим, небольшие (самая длинная — Северн, 355 км), но полноводные, не замерзают. Много озёр (Лох-Ней, 396 км²). Преобладающий растит. покров — луга; леса занимают 4% всей площади. О-ва отделились от материка Европы в результате опускания суши в послеледниковое время.

БРИТАНСКИЙ КОНГРЕСС ТРЕД-ЮНИОНОВ, руководящий орган англ. профдвижения, возглавляемый реакц. лидерами, открыто перешедшими на сторону буржуазии и служащими интересам империализма. Осн. в 1868. К Б. к. т.-ю. примыкают тред-юнионы с общей численностью 8088 т. ч. (на 1953). Б. к. т.-ю. возглавляется Ген. советом. Реак-ционные лидеры Б. к. т.-ю. и лейбористской партии являются врагами единства рабочего класса.

БРИТАНСКИЙ МУЗЕЙ в Лон-доне, хранилище богатых научных и художеств. коллекций (осн. в 1753); имеет также в своём составе одну из крупнейших библиотек (в ней работали К. Маркс, Ф. Энгельс, В. И. Ленин).

БРИТАНСКОЕ СОМАЛИ, колония Великобритании на С.-В. Африки. См. Сомали Британское.

БРИЦКЕ, Викторович Эргард (1877—1953), советский химик и металлург, академик, лауреат Сталинской премии. Осн. работы в области физико-химич. переработки металлургич. сырья, минеральных удобрений и химизации нар. х-ва.

БРНО, город в Чехословакии, адм. и пром. ц. Брновской обл. 273 т. ж. (1947). Крупные маш.строит. з-ды, текст., химич., пищ.

пром-сть, Ун-т. БРНОВСКАЯ **ОБЛАСТЬ**, адм.терр. единица в Чехословацкой Республике. Площ. 7,4 т. км². Нас. 934 т. ч. (1947). Адм. д. — Брно. На В. — предгорья Карпат, на З.— Чешско-Моравская возвышенность. Климат умеренно континентальный. 22,1% населения занято в с. х-ве, 36,9%— в пром-сти и ремесле. В Росицко-Ославанском р-не — добыча кам. угля. Маш.-строит., текст., деревообр., пищ. промышленность. Возделываются пшеница, ячмень и др. зерновые (221 т. га), сах. свёкла (17 т. га), виноград, плодовые, картофель. Ведутся мелиоративные и лесозащитные работы. Организуются МТС и развиваются кооперативные

Бровары Юго-Западней ж. д. Силикатная пром-сть, шёлкоткацкий ком-

БРОВКА, Пётр Устинович (р. 1905), выдающийся белорусский советский

поэт. Член КПСС с 1940. Депутат Верховного Совета БССР. Б. воспевает нерушимость дружбы народов СССР, трудовые подвиги и героизм советского народа (сборники — «Избранные стихи и поэмы», 1934, «Приход героя», 1935,

«Весна родины», 1937; поэмы — «Беларусь», 1943, «Поэма о Смолячкове», 1942, и мн. др.). В 1947 Б. удостоен Сталинской премии за поэму «Хлеб» (1946) и лирич. стихи «Дума о Москве», «Брат и сестра», «Народное спасибо», «Встреча». В 1951 удостоен Сталинской премии за сб. стихов «Дорога жизни» (1950). Награждён орденом Ленина.

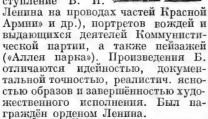
БРОД, мелководный участок реки, к-рый можно перейти по дну. Различают Б. пешие и конные.

БРОДВЕЙ, одна из главных улиц Нью-Йорка — улица контор, магази-

нов, театров, отелей. **БРО́ДСКИЙ**, Алег Александр Ильич (р. 1895), советский физико-химик, Академии наук СССР, чл.-корр. действит. член Академии наук УССР, лауреат Сталинской премии. Основные работы в области химии изотопов и электрохимии рас-

БРОДСКИЙ, Исаак Израилевич [1883 (по нов. ст. 1884) — 1939], выдающийся советский живописец и график, педагог. Заслуж. деятель иск-в РСФСР. Автор реалистич. кар-

тин на историкореволюционные темы («Расстрел 26 бакинских комиссаров», «Выступление В.И. Ленина на Путиловском заводе», «В. И. Ленин в Смольном», «Выступление В. И.



БРОДСКИЙ, Николай вич (1881—1951), советский историк

берегу Днепра, в 4 км от станции работ о И. С. Тургеневе, А. Н. Островском и др.

БРОДЫ, город, р. ц. Львовской обл. УССР, ж.-д. станция и крупный узел шоссейных дорог. Пищевая и лёгкая пром-сть, деревообрабатывающая и др. предприятия. Педучи-

БРОЖЕНИЕ, процесс распада органич. веществ, гл. обр. углеводов, происходящий под влиянием микроорганизмов (бактерий, дрожжей и пр.) или выделенных из них ферментов. Многие Б. протекают без участия кислорода воздуха, т. е. анаэробно. Б. является источником энергии для жизнедеятельности микроорганизмов, подобно дыханию животных и растений. Процессы Б. играют большую роль в круговороте веществ в природе, а также имеют большое практич. вначение в нар. х-ве. Особенно важные виды Б.: спиртовое, на к-ром основано производство спирта, виноделие, пивоварение; молочнокислое, используемое для получения кислого молока, кефира, кумыса, в сыроварении, квашении капусты, силосовании кормов и т. д.; маслянокислое; уксуснокислое; пектиновое, используемое при мочке льна, конопли и пр.

БРОЙЛЬ (де Брольи), Луи де (р. 1892), франц. физик, непременный секретарь Парижской академии наук, почётный член Академии наук СССР. Ученик П. Ланэксевена. Выдвинул гипотезу о двойственной корпускулярно-волновой природе BCex микрочастиц (см. Квантовая механика); эта гипотеза получила полное подтверждение в опытах по диф-

фракции электронов. БРОКГАУЗА И ЕФРОНА ЭН-ЦИКЛОПЕДИЧЕСКИЙ СЛОВАРЬ, одна из крупнейших русских энциклопедий, издававшаяся в Петербурге с 1890 по 1907. Словарь состоял из 82 основных и 4 дополнит, полутомов (всего 43 тома). С 1911 по 1916 вышли 29 томов (из 48) нового издания этой энциклопедии под названием Новый энциклопедический сло-

БРОКДОРФ-РАНЦАУ, Ульрих (1869—1928), герм. дипломат, мин. иностр. дел 1918—19. На Парижской мирной конференции 1919 отказался подписать мирный договор с Англией, США, Францией и др. державами-победительницами. В 1922—28 посол в СССР. По мере восстановления военно-пром. потенциала герм. империализма переходил на открыто антисоветские позиции.

БРОКЕН-ХИЛЛ, город в Австрах-ва. Туризм. БРОВАРЫ, посёлок гор. типа, р. ц. Киевской обл. УССР, на левом (1945), В. Г. Белинском (1946), цинка, серебра. **БРО́КЕН-ХИЛЛ,** город в Сев. стему, и для приготовления светочув-Родезии, брит. колонии в Африке. ствит. материалов (фотопластинки, Ок. 10 т. ж. Ж.-д. станция. Центр р-на добычи цинка, свинца, ванадия. В 1921 в одном из рудников Б.-Х. найден череп ископаемого че-

БРОКЕР (англ. — маклер), тип посредника при коммерч. операциях. Бывают Б. по учёту векселей, торговле ценными бумагами, импортной торговле и др. За посредничество получает брокераж — процент с суммы сделки.

БРОККЕН, вершина горного массива Гарц в Германии. Высота

БРОККОЛИ (спаржевая капуста), разновидность цветной капусты с более рыхлыми и грубыми соцветиями. При хранении отрастают мясистые побеги, употребляемые в пищу

БРОКТОН, город на С.-В. США, в шт. Массачусетс. 63 т. ж. (1950). Ж.-д. станция. Фабрики мужской обуви, произ-во оборудования для

обувных фабрик. **БРОМ** (Bromum), Br, элемент VII гр. периодич. системы Д. И. Менделеева, относится к подгруппе галогенов; порядковый номер 35, ат. в. 79,916. Неметалл. При обычной температуре тяжёлая, едкая, красно-коричневая жидкость; плотность 3,19; t°_{nn} . —7,3°, *t°_{кип.}* 58,78°. Открыт Б. в 1826. Химически весьма активен; соединяется с металлами на холоде с образованием бромидов — солей бромистоводородной кислоты HBr, с кислородом даёт непрочные соединения. В природе встречается только в соединениях с металлами, напр. бромистый магний MgBr₂, бромистый калий КВг; распространенность в земной коре 0,001%. В парообразном состоянии молекулы Б. двухатомны. В. применяется при органич. синтезе. Бромиды применяются в медицине как средство, успокаивающее и стимулирующее нервную систему. По И. П. Павлову, действие Б. заключается в усилении процессов торможения коры головного

БРОМЕЛИЕВЫЕ, семейство покрытосеменных однодольных растений. Ок. 1 тыс. видов, гл. обр. в тропич. широтах Юж. Америки. Преим. эпифиты, реже древовидные растения. К Б. относятся: ананас, луизианский мох, стебли и листья которого употребляются как набивочный материал вместо конского волоса,

БРОМИДЫ, соединения брома с др. элементами, в частности — соли бромистоводородной кислоты. Практич. значение имеет Б. калия — бромистый калий КВг, применяемый как средство, успокаивающее нервную си- мкнуть штыки», 1946).

фотоплёнки, фотобумага).

БРОМИДЫ ПРИРОДНЫЕ, группа минералов, солей бромистоводородной кислоты. К числу Б. п. относятся бромаргирит AgBr, иодобромит Ag(Br, Cl, J) и эмболит Ag(Br, Cl). Используются для извлечения брома и изготовления бромистых препаратов. В СССР встречаются на Алтае, Юж. Урале и в Казахстане.

БРОМИСТОЕ СЕРЕБРО (бромид серебра), AgBr, желтоватое кристаллич. вещество; применяется в светочувствительных слоях фотографич. материалов (фотопластинок,

плёнок, бумаги).

БРОМИСТЫЙ КАЛИЙ, КВг, соединение калия с бромом. Бесцветные, легко растворимые в воде кристаллы горько-солёного вкуса. Широко применяется в фотографии и медицине.

БРОМУРАЛ, один из органич. препаратов брома; лёгкое снотворное и

успокаивающее средство.

БРОНЕАВТОМОБИЛЬ, боевой бронированный автомобиль с пулемётнопушечным вооружением. Б. делят-



ся на лёгкие, средние и тяжёлые. Максимальная скорость движения колёсных бронеавтомобилей 50-90

км/час. Действуют совместно с пехотой, конницей, танками; используютдля разведки, преследования противника, охранения автоколонн и др. боевых задач.

БРОНЕБОЙНАЯ ПУЛЯ, вид ружейно-пулемётной пули для стрельбы

по бронированным целям.

БРОНЕБОЙНЫЙ СНАРЯД, снаряд с прочным корпусом из высококачественной стали, предназначенный для пробивания брони танков, военных кораблей и пр. К разновидности Б. с. относят подкалиберные снаряды и кумулятивные снаряды.

БРОНЕВАЯ БАШНЯ, сварная или литая башня из броневой стали; служит для защиты от огня противника и крепления вооружения. Устанавливается на танках, бронеавтомобилях, бронепоездах, воен. кораблях, в системе полевых и береговых укреп-

лений и т. п.

БРОНЕВСКИЙ, Владислав (р.1898), видный польский поэт, один из зачинателей пролетарской поэзии, автор многочисл. переводов на польский яз. произв. русских писателей. Ему принадлежат патриотические антифашистские стихотворения (сб. «При-

БРОНЕКОЛПАК, цельнометаллич. броневое покрытие огневой точки

или наблюдательного пункта в полевых или долговременных оборонительных сооружениях; для ведения огня и наблюдения Б. имеет амбра-



зуру. БРОНЕМАЩИНА, см. Бронеавтомобиль

БРОНЕНОСЕЦ, воен. корабль, защищённый бронёй. Первый Б. в России был заложен в 1869 в Петербурге по проекту А. А. Попова и назван перед спуском на воду в 1872 «Пётр Великий». Позднее строились Б. типа дредноут. Ныне принято на-

звание линейный корабль (линкор). **БРОНЕНОСЦЫ** (армадилиы), семейство млекопитающих. Дл. до 1,5 м. На теле костный панцырь из подвижно связанных щитков; одни





Б. для защиты свёртываются в шар, а другие с большой скоростью зарываются в землю. Обитают в Южной и Центральной Америке (на С. до Мексики)

БРОНЕПОЕЗД, бронированный поезд с артиллерийским и пулемётным



вооружением; состоит из бронеплощадок (бронированных платформ) и бронепаровоза. Предназначается для боевых действий в полосе ж. д. БРОНЕТАНКОВЫЕ И МЕХАНИ-

ЗИРОВАННЫЕ ВОЙСКА (БТ и МВ), один из основных родов сухопутных войск. Впервые танковые части появились на полях сражений в 1916. Советские БТ и МВ в Великой Отечественной войне против нем.-фашистских захватчиков добились крупнейших успехов благодаря передовой технике и высоким боевым качествам личного состава. В совр. армиях, кроме самостоятельных соединений БТ и МВ, бронетанковые подразделения и части имеются в составе общевойсковых соединений. БТ и МВ включают танковые части, самоходную артиллерию, моторизованную от меди (см. Медный век) к бронзе был | пехоту, моторизованную артиллерию, мотоциклетные части и спец. подразделения. БТ и МВ выполняют боевые задачи как совместно с соединениями др. родов войск, так и самостоятельно

БРОНЕТРАНСПОРТЁР, боевая бронированная, большей частью откры-



тая сверху, автомашина на колёсном, гусеничном и полугусеничном ходу для перевозки под огнём против-

ника войск, боеприпасов, буксировки

орудий и т. п.

БРОНЗА, сплав меди с различными элементами (гл. обр. металлами), обычно без цинка либо с относительно малым его содержанием; при наличии в медном сплаве более 10-15% цинка сплав называется чаще всего латунью. Различают Б. оловянные, алюминиевые, свинцовые, кремниевые, марганцевые, бериллиевые, кадмиевые и др. — по главному (кроме меди) компоненту сплава. Б. применяется во всех отраслях машиностроения как в качестве литейного сплава, так и для изготовления деталей с помощью да-

БРОНЗИ́НО, Анджело (или А н ьо о л о) (1503—72), итал. живописец флорентинской школы, один из крупных представителей маньеризма. Наиболее реалистичны портреты Б.

БРОНЗИРОВАНИЕ, 1) покрытие поверхности металлич. изделий слоем бронзы или придание им бронзового оттенка гальваническим способом, окраской, химич. обработкой поверхпости. 2) Процесс придания неметаллич. поверхностям металлич. блеска при помощи бронзировальных порошков.

БРОНЗОВАЯ БОЛЕЗНЬ, то же,

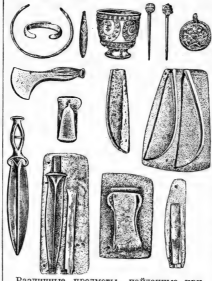
что аддисонова болезнь.

БРОНЗОВКИ, подсемейство пластинчатоусых жуков. Св. 2600 видов; распространены главным образом в тропиках. В СССР 58 видов; обычны Б. золотистая, медная, венгерская и олёнка (вредит, объедая

БРОНЗОВЫЕ ИНДЕЙКИ, одна из лучших пород индеек. Птица крупная, хорошо откармливается, даёт нежное белое сочное мясо. Вес взрослых индюков до 19 кг, индеек до 11 кг. Яйценоскость 50-60 и до 100 яиц в год. Разводятся во многих р-нах СССР, преим. на юге.

БРОНЗОВЫЙ ВЕК, археологич. эпоха, в к-рую для изготовления орудий труда и др. предметов — оружия, украшений — употреблялся

обусловлен значит. преимуществами последней: более низкой темп-рой плавления, что облегчало литьё, и большей твёрдостью изделий. Б. в. начался в 3-м тысячелетии до н. э.,



Различные предметы, найденные при раскопках, относящиеся к бронзовому вену.

достиг расцвета во 2-м тысячелетии и кончился в нач. 1-го тысячелетия до н. э. Развитие техники и культуры в Б. в. значительно ускорилось; в рабовладельческих гос-вах на Ближнем Востоке развились поливное земледелие, ремёсла и письменность; во многих странах Европы и Азии, в т. ч. на территории СССР, широко распространилось скотоводческое х-во и произошёл переход от матриархата к патриархату. На смену Б. в. пришёл железный век.

БРОНЗОВЫЙ ВЕКСЕЛЬ, т. н. дутый вексель, выданный от имени заведомо несостоятельного или вы-

мышленного липа.

БРОННИЦКАЯ ГУТА, посёлок гор. типа в Городницком р-не Житомирской обл. УССР, в 6 км от ж.-д. станции Липино. Стекольный з-д. В Б. Г. и районе — лесоразработки. лесопиление, торфоразработки.

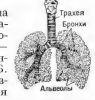
БРОННИЦЫ, город, р. ц. Московской обл. РСФСР. Пристань на р. Москва, в 56 км к Ю.-В. от Москвы, в 13 км от ж.-д. станции Бронницы

БРОНТЕ, Шарлотта (1816—55), англ. писательница, автор социально-обличительных реалистич. романов — «Джен Эйр» (1847), «Шерли» (1849) и «Вильетт» (3 тт., 1853).

БРОНТОЗАВР, ископаемое растисплав тельноядное пресмыкающееся из меди и белых металлов. Переход группы динозавров. Имел очень длин- с большой живостью, часто с грубо-

ные шею и хвост, массивные ноги и очень маленькую голову; достигал почти 22 м длины.

БРОНХИ, ветви, на к-рые делится дыхательное горло (у человека на уровне 4-5-го грудных позвонков). В лёгких Б. последовательно разветвляются, образуя



так называемое бронхиальное дерево. БРОНХИАЛЬНЫЕ железы. лимфатич. узлы в местах разветвления бронхов.

БРОНХИАЛЬНЫЕ СВИЩИ, сообщение между просветом бронха и полостью плевры или поверхностью тела (груди), чаще всего вследствие огнестрельного ранения или туберкулёзного поражения лёгких.

БРОНХИОЛЫ, мельчайшие разветвления бронхов, переходящие в

БРОНХИТ, воспаление слизистой оболочки бронхов. Симптомы - кашель с мокротой, повышение темп-ры и одышка. Причины — охлаждения, инфекции (грипп, корь, коклюш), вдыхание раздражающих веществ (пыль, вредные газы, курение).

БРОНХОАДЕНИТ, воспаление бронхиальных лимфатич. узлов, чаще туберкулёзного происхождения.

БРОНХОГРАФИЯ, рентгенологич. метод исследования бронхов, сущность к-рого заключается в рентгенофотографии после введения в бронхи контрастного (дающего резкую тень) вещества (иодолипол)

БРОНХОПНЕВМОНИЯ, одна из

форм воспаления лёгких. БРОНХОСКОПИЯ, метод исследования дыхательных путей с помощью аппарата бронхоскопа.

БРОНХОЭКТАЗИЯ, расширение бронхов. Б. бывают врождённые или развиваются в результате хронич. бронхитов, сдавления бронхов (рубцом, опухолью). Признаки — приступы кашля с обильным выделением зловонной мокроты.

БРОНШТЕЙН, Давид Ионович (р. 1924), советский шахматист. Гроссмейстер с 1948. Оспаривал звание чемпиона мира в матче с М. М. Ботвинником в 1951, закончив матч с

ничейным результатом. **БРОНЯ**, средство защиты, чаще всего боевое, изготовляемое из высококачественной стали. Применяется на воен. кораблях, танках, бронеавтомобилях, самоходных орудиях, бронепоездах, самолётах, в долговременных фортификац. coopyжениях

БРОСОВЫЙ ЭКСПОРТ, см. Демnune.

БРОУВЕР, Адриан (1606—38), флам. живописец. В своих картинах ватым юмором, изображал сцены из р

жизни крестьян.

БРОУНОВ, Пётр Иванович (1852-1927), советский метеоролог, основоположник с.-х. метеорологии в СССР. Работал в области атмосферной оптики.

БРОУНОВСКОЕ ДВИЖЕНИЕ, непрестанное беспорядочное движение микроскопич. частиц, взвещенных в жидкости или газе. Движение тем быстрее, чем выше темп-ра жидкости. Вызывается ударами молекул, обусловленными тепловым движением в среде, в к-рой взвешены частицы. Открыто в 1827 англ. ботаником Р. Броуном. Изучение Б. д. имеет большое теоретическое и практическое значение. В исследовании Б. д. значит. роль сыграли А. Эйнштейн. М. Смолуховский и др. учёные

БРОУН-СЕКАР, Шарль (1817—94), франц. физиолог и невропатолог. Основные исследования Б.-С. касаются патологии и физиологии центральной нервной системы. Широко известны также опыты Б.-С. по изучению действия на организм человека вытяжек из семенников жи-

БРОШИРОВКА (от франц. «броше» — сшивать), соединение отдельных листов при изготовлении книг и журналов. Б. состоит из фальцовки (складывания) листов, комплектовки листов и книжных блоков, сщивания блока, вставки его в обложку и обрезки готовой книги. **БРОШИРОВОЧНЫЕ МАЩИНЫ**,

машины полиграфич. произ-ва (фальцевальные, листоподборочные, вкладочношвейные, крытвенные, резальные и пр.) для изготовления сброшированных (заключённых в мягкую обложку) книг и для различных

отделочных операций.

БРОШЮРА, печатное произведение небольшого размера, в отличие от книги (не переплетённое). Б. являлась одним из важных средств распространения революц. идей в царской России. Б. как вид печати широко применяется в СССР для публикации выступлений руководителей Коммунистической партии и Советского правительства, важных документов, для распространения лекций ит. п

БРУГМАН, Карл (1849—1919), немецкий языковед, специалист по сравнительной грамматике индоевроп. яз. Гл. труды: «К истории склонения с чередующейся основой» (1876), «Носовые сонанты в индогерманском праязыке» (1876), «Грамматика греческого языка» (1890), «Основы сравнительной грамматики индоевропейских языков» (5 тт., 1886—1900), «Синтаксис простого предложения в индогерманских языках» (изд. 1925). и Лондонского (1871).

БРУДЕР, прибор для обогревания выведенного в инкубаторе молодняка с.-х. птиц. В колхозах и совхозах Б. служат печи с боровом, системы центрального водяного отоп-

ления, угольные, электрические и др. **БРУКЛИН**, часть Нью-Йорка на зап. оконечности о-ва Лонг-Айленд. 2738 т. ж. (1950). С центром города (о-в Манхаттан) соединён мостами и туннелями. Преобладают жилые кварталы. На Ю.-З. у порта — крупные пром. предприятия и склады.

БРУНЕЙ, султанат на с.-з. побережье о-ва Борнео, с 1888 под брит. протекторатом (фактически колония). Площ. 5750 км². Нас. 41 т. ч. (1947) — малайцы, даяки, китайцы, индийцы. Адм. ц. — Бруней (12 т. ж.). Тропич. леса, мангровые заросли. Примитивное земледелие (саго). Кау-

чуковые плантации, добыча нефти. **БРУНЕЛЛЕСКИ,** Филиппо (1377— 1446), выдающийся итальянский архитектор эпохи Раннего Возрож-

дения. Постройки Б. отличаются жизнерадостностью образа, математической строгостью пропорций, простотой и скромностью декоративного совероформления, шенством строительных приёмов. Все ра-

боты Б.-во Флоренции (купол собора, капелла Пацци, перестройка церквей Сан-Лоренцо и Санто-Спирито; из светских построек - Воспитательный дом).

БРУНИ, Леонардо (1369—1444), итал. историк, гуманист. Осн. соч.-«История Флоренции» (1439, изд.

1610)

БРУНИ, Фёдор Антонович (1799-1875), русский живописец и рисовальщик, видный представитель академич. классицизма. Ректор (1855-71) петербургской Академии художеств. Писал картины на историч. и религ. темы («Смерть Камиллы, сестры Горациев», «Медный змий») и портреты. Выполнил картоны для росписей Исаакиевского собора и др. В раннем творчестве Б. отразились передовые общественные идеи. Но с сер. 19 в., в связи с глубоким кризисом академич. иск-ва, творчество и эстетич. взгляды Б., продолжавшего отстаивать незыблемость условных канонов классицизма и противодействовавшего развитию реализма, имели реакц. характер

БРУННОВ, Филипп Иванович (1797—1875), граф, — русский ди-Иванович пломат. В своей дипломатич. деятельности представлял реакц. политику царизма. Участник конгрессов Селщенного союза и других европ. конгрессов, напр. Парижского (1856)

БРУНО, Джордано (1548—1600), великий итальянский мыслитель, материалист и атеист, смелый кри-

тик схоластики и борец против католицизма. Мировоззрение Б., отразившее процесс ломки феодальных устоев и возникновения в недрах феодализма бурж. отно-шений в Зап. Европе, складывалось под влиянием нового, пе-



редового естествознания, в борьбе против феодального, теологич. мировоззрения. Философский материализм Б. не был, однако, вполне последовательным; Б. утверждал в духе пантеизма, что природа — это бог в вещах. Огромное влияние на Б. оказали открытия великого польского астронома Н. Коперника. За проповедь передового материалистич. мировоззрения, критику религии и папства и требование уничтожения экономич. мощи духовенства Б. был сожжён инквизицией на костре в Риме. Расправа католич. церкви над Б. — одно из бесчисл. преступлений Ватикана в его многовековой, не прекращающейся до сих пор, борьбе против прогрессивного развития человечества. Осн. соч. Б.: «О причине, начале и едином» (1584), «О бесконечности, вселенной и мирах» (1584)

БРУС, тело, два габаритных размера к-рого (в поперечном сечении) малы по сравнению с третьим. В зависимости от формы геометрич. оси различают Б. плоские прямые, плоские ломаные, плоские кривые, пространственные. Б., работающий гл. обр. на изгиб, наз. балкой. Длинный Б., работающий на продольный

изгиб, часто наз. колонной. **БРУСА** (Бурса), город на С.-3. Турции, адм. ц. вилайета Бруса, 86 т. ж. (1945). Шёлкообр., хл.-бум. и таб. пром-сть; садоводство.

БРУСИЛОВ, Алексей Алексевич (1853—1926), русский генерал. Во время 1-й мировой войны командовал 8-й армией, с марта 1916 — Юго-Зап. фронтом, войска к-рого летом 1916 успешно прорвали австро-герм. фронт.

БРУСИЛОВ, Георгий Львович (1884—1914), русский гидрограф. В 1912 организовал экспедицию с целью пройти из Петербурга во Владивосток по Сев. морскому пути, но

погиб в пути.

БРУСИЛОВСКИЙ, Евгений Григорьевич (р. 1905), советский комлозитор, нар. артист Каз. ССР, лауреат Сталинской премии. Автор первых казахских муз. драм и опер, симфоний, кантаты «Советский Казахстан» (1947).

БРУСНЕВ. Михаил (1864—1937), организатор одной из первых в России с.-д. групп в Петербурге. В революц. движении с 1881. В 1891 организовал впервые празднование в Петербурге дня 1 Мая. В 1892 брусневская группа была разгромлена полицией и Б. был приговорён к ссылке в Вост. Сибирь. По возвращении из ссылки отошёл от активной революц. работы.

БРУСНИКА, вечнозелёный мелкий кустарник сем. вересковых. Растёт в хвойных и лиственных лесах Сев. полушария. Ягоды съедобны; содержат сахар и бензойную кислоту, предохраняющую их от загнивания. Листья содержат дубильные вещества, используются в медицине.

БРУСОК ШЛИФОВАЛЬНЫЙ, металлорежущий инструмент, состоящий из абразивных зёрен, соединённых связкой, и имеющий форму брусков различного сечения.

БРУСС. Поль (1854—1912), франц. социалист-реформист. Один из руководителей крайних оппортунистов во франц. рабочем движении — поссибилистов

БРЎСТВЕР, земляная насыпь впереди окопа или траншеи, служащая для удобства стрельбы из ручного оружия, укрытия стрелков от ружейно-пулемётного огня и наблюдения противника.

БРУСЧАТКА, камни (бруски), наколотые из природного камня изверженных пород, подвергнутые последующей тёске; применяются для устройства мостовых. Разновидность - мозаиковая шашка.

БРУТ, 1) Луций Юний, полулегендарный герой Древнего Рима, свергший последнего римского царя Тарквиния Гордого и ставший одним из 2 первых римских консу-лов. 2) Марк Юний (85—42 до н. э.), один из руководителей за-говора против *Цезаря*. **БРУТТИЙ**, область крайнего юга

Древней Италии. Города Б. — Кротон, Локры и др. — были основаны греч. колонистами в 1-й пол. 1-го тысячелетия до н. э.

БРУТТО, вес товара вместе с упа-

ковкой (ср. Нетто). БРУЦЕЛЛЕЗ, хронич. пифекционное заболевание домашних животных (коров, овец, коз, свиней, реже лошадей), вызываемое группой бактерий бруцелла; Б. болеют и люди, к-рые заражаются от больных животных (при уходе ва ними, а также черев молочные продукты, молоко, мясо). У человека инкубац. период 1—4 недели. Симптомы: волнообразная лихорадка с чередующимися ознобами и проливными потами, увеличение селезёнки и печени, поражения суставов, нервов (радику-

Иванович | цинотерапия, сульфаниламиды, антибиотики, физиотерапия. Б. у животных сопровождается массовыми абортами, задержанием последа, поражением родовых путей. Для иммунивации животных применяется полужидкая вакцина С. Н. Муромпева

> **БРУЦИН,** $C_{23}H_{26}N_2O_4$, алкалоид рвотных орешков. Бесцветный кристаллический порошок. Сильный яд.

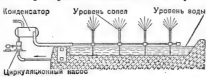
Применяется для открытия азотной к-ты, с к-рой даёт красное окрашивание.

БРЫЖЕЙКА (мезентерий), связка, при помощи которой подвешиваются и закрепляются внутренности в полости тела животных организмов, обладающих вторичной полостью те-



Брыжейка человека; *Б* — корень брыжейки.

БРЫЗГАЛЬНЫЙ БАССЕЙН, устройство для понижения темп-ры воды разбрызгиванием её в воздухе.



Через Б. б. пропускается вода, охлаждающая теплосиловые установки, ком-

прессоры, двигатели и др. **БРЫЗГАЛЬЦЕ**, канал, соединяющий ротовую полость с внешней средой у большинства акул, скатов, осетровых и кистепёрых рыб. Наружное отверстие Б. находится позапи глаз.

БРЫЗГУН, небольшая рыбка (до 20 см дл.) отр. окунеобразных; обитает в пресных водах Юго-Вост. Азии, а также у берегов Индийского и Тихого ок. Питается насекомыми, к-рых сбивает с веток прибрежных растений тонкой струёй воды, выбрасываемой изо рта на расстояние до 1,5 м.

БРЫНЗА, сыр из овечьего молока. БРЭГГ, Уильям Генри (1862-1942), англ. физик. Исследовал вместе со своим сыном Уильямом Лоуренсом Б. строение кристаллов с помощью рентгеновских лучей.

БРЭДЛИ, Фрэнсис Герберт (1846-1924), англ. реакц. философ-идеалист, ярый враг демократии и научно-материалистич. мировоззрения, проповедник англо-саксонского расизма и грабительских войн.

БРЭДФОРД, город в Великобритании, в Центр. Англии. 294 т. ж. (1950).

БРІОГГЕ, город в Бельгии, адм. ц. провинции Зап. Фландрия на канале Гент-Остенде. 52,6 т. ж. (1949). Металлообр., текст., судоремонтная, пищевая пром-сть; кустарное производство кружев, вышивок. БРЮГГЕ КАНАЛ, морской канал в

Бельгии, от г. Брюгге к Северному м. Дл. 12 км, шир. 70 м, глуб. 8,5 м. Перевозятся стройматериалы, лес. уголь. Соединён с каналом Брюгге-Гент.

«БРЮГГСКАЯ ЗАУТРЕНЯ», 17 мая 1302, восстание ремесленных масс фландрского г. Брюгге против французского короля Филиппа IV. к-рый в конце 13 в. захватил Фландрию.

БРЮКВА, двулетнее растение сем. крестоцветных; известны столовые и кормовые сорта. Возделывается гл. обр. в нечернозёмной воне. Хорошо переносит заморозки. Превосходит все виды корнеплодов содержанием витамина С.

БРІОКВЕННИЦА, бабочка сем. белянок. Распространена в лесной зоне Сев. полушария.

БРЮЛЛОВ, Александр Павлович (1798—1877), русский архитектор, брат К. П. Брюллова. Строитель здания бывшего штаба гвард. корпуса, входящего в архитектурный ансамбль Дворцовой площади, Михайловского театра (оба — в Ленинграде), Пулковской обсерватории и др. В лучших своих произведениях Б. продолжал традиции русской классич. архитектуры нач. 19 в.; однако в ряде его работ проявилась стилизация готич.

и др. архитектуры. БРЮЛЛОВ, К Карл Павлович (1799—1852), знаменитый русский живописец, акварелист, рисовальщик.

Теорчество Б., являясь одной из вершин русского искусства 1-й половины 19 в., внесло в живопись академического классицизма обновляющую струю романтики, большой жизненности, непосредственного увлече-

ния красотой действительности. Тем самым оно было шагом вперёд в развитии искусства в направлении реализма. В картине «Последний день Помпеи» Б. воплотил большую философскую идею об общественных потрясениях и крутых поворотах на путях историч. развития человечества. Замечательны по реалистич. трактовке темы произведения — «Итальянский полдень». «Вирсавия» и др. Вершину творчества Б. составляют портреты, замечательные правдивостью и психологич. выразительностью образов (И. А. Крылов, А. Н. Струговщиков, автопорлиты), половых желез. Лечение: вак- Крупный центр суконной пром-сти. трет, М. Ланчи и др.). Условность

работах Б. Уменье Б. изображать натуру живо, рельефно и осязательно, уменье ставить в своём творчестве большие общественные вопросы, исключительное мастерство исполнения выдвигают его искусство на одно из значительных мест в мировой истории живописи. Б. принадлежит к числу классиков русской живописи.

БРЮМЕР, 2-й месяц (22 окт. -20 нояб.) франц. республиканского календаря, действовавшего в 1793-

БРЮ́НИНГ, Генрих (р. 1885), герм. реакц. политич. деятель. В 1924—33 — один из лидеров католич. партии центра. В 1930-32рейхсканплер. Пр-во Б. было пр-вом подготовки фашистской диктатуры. В 1934 переехал в США. После разгрома гитлеровской Германии Советской Армией (1945) принял участие в разработке планов англоамер. империалистов по расчленению Германии. После 2-й мировой войны неоднократно приезжал в Зап. Германию.

БРЮНО, Фердинанд (1860—1938), франц. языковед, последователь т. н. социологич. школы. Гл. труд — многотомная «История французского языка» — содержит большой фактич. материал; выходит с 1905 и сейчас заканчивается учениками Б. (до 1943

вышло 10 тт. — 18 кн.).

БРЮНСВИК, Леон (1869—1944) философ-идеалист, франц. реакц. враг демократии и социализма.

БРЮС, Яков Вилимович (1670-1735), сподвижник Петра I, дипломат, полководец и учёный. Популяризатор учения Коперника в России. Составленный под наблюдением Б. календарь выдержал огромное число изданий.

БРЮСОВ, Яковлевич Валерий (1873—1924), русский поэт. С 90-х гг. стоял во главе символизма. Для

раннего творчества Б. характерны декадентские мотивы, крайний индивидуализм (сборник стихов «Chefs d'oeuvre», 1895, «Tertia vigilia», 1900, «Urbi et orbi», 1903, «Все напевы», 1909). Назревание революции 1905



«Третья

варищам интеллигентам»,

теоретик стиха и переводчик стихов Э. Верхарна, поэтов Армении и др.

БРЮССЕЛЬ, столица Бельгии, адм. ц. провинции Брабант, на р. Сени и каналах Б. — Шарлеруа и Б. — Рюпель. С пригородами 966 т. ж. (1950). Маш.-строит., автомобильная, химич., текст. пром-сть; старинное произ-во кружев. Крупный торг. и банковский центр. Ун-т, Академия наук и искусств и др. научные учреждения. Впервые упоминается в 8 в. БРЮССЕЛЬ — РЮПЕЛЬ КАНАЛ,

один из старейших в Европе, построен в 1561. Соединяет Брюссель с устьем р. Шельда. Дл. 31,9 км. После реконструкции в 1922 доступен для морских судов водоизмещением до 3 тыс. т. Перевозятся уголь,

руды, с.-х. сырьё, стройматериалы. БРЮССЕЛЬСКАЯ КОНФЕРЕНция 1937, конференция 18 гос-в: СССР, США, Бельгии, Китая, Фран-ции, Португалии, Голландии, Ита-лии, Великобритании и др. гос-в, собравшихся в Брюсселе 3 ноября в связи с японской агрессией в Китае. Б. к., констатировав нарушение Японией договора 9 держав (см. Вашингтонская конференция 1921—22), не приняла санкций против агрессоров. Только СССР, выразивший еще до Б. к. своё отношение к японской агрессии заключением советско-китайского пакта о ненападении (21 авг. 1937), выступил на конференции с поддержкой Китая. решительной США и Англия пытались использовать Б. к. в целях своей агрессивной политики, рассчитанной на то, чтобы направить японскую агрессию против СССР. Дипломатич. интриги поджигателей войны были сорваны в результате политики мира, проводимой **CCCP**

БРЮССЕЛЬСКИЙ ПАКТ (1948), агрессивный военно-политич. Великобритании, Франции, Бельгии, Нидерландов (Голландии) и Люксембурга, направленный против СССР, стран народной демократии, демократического и национальноосвободительного движения. Заключён 17 марта 1948 в Брюсселе на 50-летний срок. Б. п. находится в прямом противоречии с договорами о союзе, заключёнными между СССР и Великобританией (1942) и Францией (1944). Б. п. полностью подчиняет зап.-европ. капиталистич. страны интересам амер. империализма. Б. п. был демонстративно одобрен президентом США Трумэном. Дальнейшим развитием Б. п. явилось заключение агрессивного Северо-атлантического пакта (см. Атлантический пакт) и всех вытекающих из него агрессивных договоров.

БРЮССЕЛЬ — ШАРЛЕРУА КА-

сохраняется в аллегорич. и религ. | («Далекие и близкие», 1912), как | соединяющий столицу Брюссель с кам.-уг. бассейном. Дл. 72,6 κ м. Доступен для судов в 600-1000 m. Прорыт в 1832.

БРЮХОВЕЦКИЙ, Иван Мартынович (ум. 1668), гетман Левобережной Украины, политич. авантюрист. Пытался поднять восстание против Русского гос-ва. Убит укр. казаками.

моллюски БРЮХОНОГИЕ (у л и т к и), класс типа мягкотелых. Голова обычно с щупальцами и парой



 ужовка; 2 — красный садовый слизень; 3-виноградная улитка; 4-эолида; 5 — прудовик.

глаз; на спинной стороне-спиральнозакрученный внутренностный мешок с покрывающей его, чаще спиральной, раковиной; распространены Б. м. широко (морские, пресноводные и наземные формы). Некоторые являются вредителями садов и огородов (слизни, виноградная улитка).

БРЮШИНА, тонкая соединительнотканная оболочка, выстилающая изнутри брюшную полость и покрывающая брюшные внутренности. Воспаление Б. см. Перитонит.

БРЮШКО, следующий за грудью задний отдел тела членистоногих животных (ракообразных, насекомых

и др.). БРЮШНАЯ ПОЛОСТЬ, часть полости тела, ограниченная сверху диафрагмой, спереди и с боков - брюшной стенкой, сзади — позвоночником и поясничной мускулатурой. Содержит брюшные внутренности. **БРЮШНОЙ ТИФ,** острозаразная

болезнь, протекающая с типичной лихорадкой, тяжёлым общим состоянием, поражением лимфатич. аппарата кишок, увеличением селезёнки. Длительность 4—6 недель. Гл. осложнения: кишечные кровотечения, прободение кишок. Возбудитель — палочка, открытая Эбертом (1880). Источники заражения: больные Б. т. и бациллоносители; инфекция передаётся с водой, пищей, загрязнёнными руками.

БРЯНСК, город, обл. ц. РСФСР, крупный ж.-д. узел, пристань на Десне. 87,5 т. ж. (1939). Крупный пром. центр. Транспортное машиностроение, з-ды дорожных машин, авторемонтный. Лесохозяйственный институт, 2 техникума. Б. известен с 12 в.

БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ, в зап. части РСФСР, в бассейне Десны. Образована 5 июля 1944. Площ. 34,8 т. км2. 24 посёлка гор. типа и 14 городов: Брянск (центр), Бежица, Клинцы, Новозыбков и др. Всхолмосень»). Б. выступал как критик НАЛ, судоходный канал в Бельгаи, лённая равнина в зоне смешанных

лесов. Климат умеренно континентальный. Почвы гл. обр. подзолистые. Область богата лесом, торфом, фосфоритами, кварцевыми песками, цементным сырьём и др. Осн. отрасль пром-сти — машиностроение. Важнейшие з-ды: паровозостроительный, дорожных машин, с.-х. машин, з-д по произ-ву оборудования для спичечной пром-сти, сталелитейный. Видное место принадлежит лесной пром-сти, произ-ву стекла, цемента, шифера, добыче фосфоритов и торфа. В области имеются суконные, шпагатные, швейные и обувные ф-ки, кожев. завод, мельничный и плодоовощные комбинаты, сах. завод, спиртозаводы, сигарный комбинат и др. В с. х-ве свыше 2/3 всех посевов занято зерновыми культурами (рожь, овёс, гречиха, пшеница и др.). Значительны посевы конопли, льна, сах. свёклы, сигарных табаков, картофеля и овощей. Развиты животноводство и пчеловодство. В Б. о. - густая сеть ж. д. Из шоссейных дорог наибольшее значение имеет дорога Орёл—Брянск— Смоленск. В области (1949)—ок. 1800 общеобразоват. школ, 22 средних проф. уч. заведения, 4 высших уч. заведения. Издаётся 33 газеты (1952).

советского театра для детей. Сценич. деятельность начал в 1904. С 1922 руководитель Ленинградского театра юных зрителей. За постановку спектаклей «Сын полка» В. П. Катаева, «Красный галстук» С. В. Михалкова, «Морская дружба» Н. Вагнера удостоен в 1950 Сталинской пре-

БУАГИЛЬБЕР, Пьер (1646—1714), франц. экономист. Представитель классич. бурж. политич. экономии во Франции. Выступал с критикой меркантилизма, считал, что богатство нации состоит из продуктов, гл. обр. продуктов с. х-ва, и не понимал неразрывной связи денег с товарным обменом. Б. был предшественником физиократов и в известной мере явился провозвестником мелкобурж. экономистов, в частно-

сти П. Ж. Прудона.

БУАЛО, Никола (1636-1711),франц. поэт и теоретик классицизма. Получил известность «Сатирами» (1666). Гл. произведение — поэма «Поэтическое искусство» (1674), в к-рой излагается поэтика классицизма. Несмотря на её рационализм, сказавшийся в установлении рассудочных законов для каждого жанра, а также в решении вопросов языка и стиля, сформулированный Б. принцип «подражания природе» сыграл вначит. роль в развитии зап.-европ. лит-ры в период абсолютизма.

БУАЛЬДЬЁ, Франсуа Адриен | (1775—1834), франц. композитор. Написал ок. 40 опер, в т. ч. лирикоромантич. оперу «Белая дама» (1825). В 1804—11 возглавлял франц. опер-

ную труппу в Петербурге. **БУАЧИДЗЕ,** Самуил (парт. клич-ка — «Ной») (1882—1918), большевик, профессиональный революционер. В 1900 вступил в РСДРП. Вёл парт. работу в Гурии, был членом Имеретино-Мингрельского к-та. В 1906 арестован и в 1907 сослан на каторгу, по отбытии к-рой бежал за границу. Возвратился в Россию в мае 1917. В 1918 был избран пред. СНК Терской республики. Убит бурж. националистами 20 июня 1918 во Владикавказе во время выступления на митинге.

БУБАЛЫ (коровьи антил о п ы), род крупных антилоп; обитают в саваннах и полупустынях Африки и Аравии. Малочисленны.

БУБЕН, ударный музыкальный инструмент — обруч, обтянутый с одной стороны кожей

или пузырём, снабжён бубенчиками 🦃 и звенящими пластинками.



захватчиков, Б. удостоен Сталинской премии в 1948. 2-я книга романа

опубл. в 1952. **БУБЛИКОВ,** Тимофей Семёнович (ок. 1748 — ок. 1815), танцовщик, балетмейстер и педагог, один из основоположников русской балетной школы. В своём творчестве широко использовал иск-во народного танца.

БУБНОВ, Александр Павлович (р. 1908), советский живописец, лауреат Сталинской премии. Работает в области портрета, бытовой живописи («Октябрины», «Яблочко», «Хлеб») и историч. жанра. В своей лучшей картине «Утро на Куликовом поле» Б. развивает традиции передовой русской историч. живописи.

Григорьевич БУБНОВ, Иван русский (1872 - 1919),инженер, основоположник строительной механики корабля, науки о прочности корпуса судов, крупнейший специалист по проектированию и постройке

подводных лодок.

«БУБНОВЫЙ ВАЛЕТ», объединение русских живописцев-формалистов (1910—26), представлявшее собой одну из разновидностей упадочного бурж. иск-ва. Члены «Б. в.» выступали против идейности и реализма в русском иск-ве.

БУБОН, воспаление поверхностных лимфатич. узлов в паху. Чаще всего встречается при мягком шанкре, гоноррее, сифилисе.

БУБРИХ, Дмитрий Владимирович (1890—1949), советский языковед, специалист по финно-угорским языкам. Чл. -корр. Академии наук СССР. Гл. труды: «Историческая фонетика финского-суоми языка» (1948), «Историческая фонетика удмуртского языка» (1948), «Грамматика литературного коми языка» (1949).

БУВАРДИЯ, род кустарников сем. мареновых. Ок. 30 видов в Центр. Америке. Многие дексративны.

БУВЕ, необитаемый вулканич. остров в юж. части Атлантич. ок. Площ. 58 км². Принадлежит Норвегии.

БУВЕЙХИ́ДЫ, см. *Буиды*. БУГ ЗАПАДНЫЙ, река по границе СССР и Польши и в Польше, правый приток Вислы. Дл. 775 км. Судоходен на 315 км. Соединён кана-

лом с Днепром. **БУГ ЮЖНЫЙ,** река на Ю.-З. УССР, впадает в Чёрное м. Дл. 857 км. Судоходен до г. Вознесенск. На Б. Ю. стоит г. Николаев.

БУГАЙ, птица сем. цаплевых; то же, что большая выпь.

БУГАЙ, то же, что бык, производитель крупного рогатого скота. БУГАЦ, участок венгерской пусты

(степи) между гг. Кечкемет, Кишкунфеледьхаза, Кишкунхалаш и до-линой Дуная. Выпас скота. Виноградники.

БУГЕЛЬ, 1) кольцо на верхнем конце сваи, предохраняющее её от разрушения при забивании. 2) Деталь эксцентрикового механизма, совершающая качательное движение, подобное движению шатуна в кривошипно-шатунном механизме. 3) Вставка токоприёмника, скользящая по контактному проведу и снимающая с него ток

БУГЕНВИЛЬ, Луи Антуан (1729— 1811), франц. мореплаватель. В 1766— 1769 совершил кругосветное плавание, во время к-рого открыл ряд о-вов в Тихом ок. Собрал сведения о природе и населении Полинезии.

БУГЙ, малайская народность; вместе с родственными им макассарами Б. населяют юж. часть ю.-з. выступа о-ва Целебес и близлежащие мелкие о-ва. Язык относится к малайскополинезийской группе. Численность (с макассарами) — 2,5 млн. ч. Занимаются рыболовством, земледелием. строят лодки, к-рые имеют широкое распространение во всех морях Малайского архипелага. Б. активно участвуют в партизанском движении против голландских поработителей.

БУГОРЧАТКА, см. Туберкулёз. БУГРИСТЫЕ ПЕСКИ, широко распространённый тип песчаных поверхностей в пустынях: невысокие

(до 5 м) пологие песчаные холмы, | дважды лауреат Сталинской премии. | закреплённые или полузакреплённые травянистой и кустарниковой

растительностью.

ВУГУЛЬМА, город, р. ц. Татар-ской АССР, ж.-д. станция. Яичноптичный и мясной комбинаты, мукомольные, крупяные предприятия. Учительский ин-т. В районе - месторождения нефти.

БУГУНЬ, река в Южно-Казахстанской обл. Каз. ССР. Дл. ок. 200 км. Разбирается на орошение.

БУГУРУСЛАН, город в Чкалов-ской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Важнейший центр нефтяной пром-сти на терр. «Второго Баку». Учитель-

ский ин-т, 2 техникума. ВУГУРУСЛАНСКАЯ И БЕЛЕВЕ-ЕВСКАЯ ОПЕРАЦИИ 1919 (28 апр. — 18 мая), составная часть контриаступления южной группы армий Вост. фронта под командованием М. В. Фрунзе в период иностр. воен. интервенции и гражданской войны в СССР. Б. и Б. о. закончились решительным поражением основных сил Колчака (армии ген. Ханжина и корпуса Каппеля) и привели к резкому перелому на всём Вост. фронте. Успешное осуществление операций сорвало план первого похода Антанты против Советского государства.

БУДАПЕШТ, столица Венгерской Народной Республики, крупный пром., транспортный и культ. центр страны, её главный порт. Нас. (с пригородами) 1,6 млн. ч. (1950). Маш.строит., химич., муком., таб., текст., полиграфич. пром-сть. Образован в 1873 слиянием старой столицы Буда (на правом берегу Дуная) с торг. ц. Пешт (на левом берегу). 13 февр. 1945 был освобождён Советской Армией от нем.-фашистских оккупантов, к-рыми был сильно разрушен. В наст. время при поддержке СССР восстановлен. Много школ всех типов (общеобразовательных и профессиональных). Академия наук, 3 университета. Высшее технич. училище и 14 других высших учебных заведений; ряд научных институтов; несколько крупных библиотек, театров, музеев.

БУДАНЕШТСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1944—45 (29 окт.—13 февр.), наступательная операция войск 2-го и 3-го Укр. фронтов Советской Армии в перисд Великой Отечественной войны. В результате Б. ог была разгромлена группировка нем.-венг. крупная войск на Буданештском направлении и выведен из войны сателлит фашистской Германии — хортистская Венгрия. Столица Венгрии г. Буданешт был занят советскими войсками 13 февр. 1945 в результате ожесточённого и длительного штурма.

БУДАШКИН, Николай Павлович

Автор соч. для оркестра русских народных инструментов («Русская фантазия», рапсодии, концерты для домры с оркестром и др.).

буддизме.

БУДДЕ, Фёдорович Евгений (1859-1929), русский диалектолог. Одним из первых пытался исследовать связь между совр. состоянием говоров и их прошлым. Осн. труды: «К диалектологии великорусских наречий. Исследование особенностей рязанского говора» (1892), «К истории великорусских говоров. Опыт историко-сравнительного исследования народного говора в Касимовском уезде Рязанской губ.» (1896).

БУДДИЗМ, одна из трёх наиболее распространённых (наряду с христианством и исламом) религий. Б. возник в Индии в сер. 1-го тысячелетия до н. э. Рабовладельческая знать широко насаждала В. с его проповедью пассивности и примирения с действительностью. Буддийский догмат о посмертном перевоплощении, согласно к-рому раб якобы может перевоплотиться в раджу, при условии совершения им «добрых», угодных эксплуататорам дел в земной жизни, а также достигнуть полного блаженства — нирваны, имел целью отвлечь угнетённых от борьбы с эксплуататорами. В период образования крупных рабовладельческих государств в Индии Б. широко поддерживался правителями династии Маурья. В раннее средневековье Б. был вытесцен из Индии индуизмом. Б. получил распространение на Цейлоне, в Бирме, Сиаме, Китае, Японии, Монголии (в последней, как и в Тибете, он принял форму ламаизма), играя большую роль в идеологич. порабощении трудящихся. В ходе национально-освободительной борьбы народов Востока за независимость, мир, свободу и демократию В. всё более теряет своё влияние среди трудящихся.

БУДЕВСКАЯ, Адриана (р. 1878), выдающаяся болг. актриса, народная артистка Болгарской Народной Республики, лауреат Димитровской премии. Получила образование в Москве под руководством А. П. Ленского. С 1899—ведущая артистка Национального театра (София). Своей игрой в русских и болг. пьесах способствовала утверждению реализма на болг.

сцене

БУДЕЙОВИЦЕ (Ческе-Будейовице), город на Ю.-З. Чехословакии. 38 т. ж. (1947). Произ-во карандашей, мельничного и пожарного оборудования, пивоваренное произ-во. Педагогич. ин-т.

БУДЕЙОВИЦКАЯ ОБЛАСТЬ.

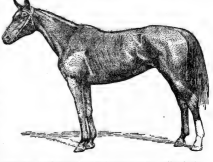
Республике. Площ. 9,0 т. км2. Нас. 494 т. ч. (1947). Адм. п. — Будейовице. На С. — Средне-Чешская возвышенность (500 м выс.); на Ю. — хребет Шумава (гора Плешны выс. БУДДА, наименование божества в 1378 м) и покрытые хвойными лесами Новоградские горы. Между ними — холмистые равнины. Преобладают подзолистые почвы, только на С. по долинам рек распространены бурозёмы. Климат умеренно континентальный. Возделываются рожь, овёс, картофель, кормовые культуры. Развиты животноводство и рыболовство.

После утверждения в Чехословакии строя народной демократии в Б. о., наряду с расширением сельского хозяйства, увеличивается промышленное производство — добыча графита, карандашей, предприятия деревообрабатывающей, целлюлознобумажной, спичечной и пищевой промышленности. В 1947—48 в Б. о. из Северной Чехии был переведён ряд текст. и металлообр. пред-

приятий.

ВУДЁННОВСК (б. Прикумск), город, р. ц. Ставропольского края РСФСР, ж.-д. станция. Мукомольная, маслобойная, винодельческая пром-сть. Педучилище.

БУДЁННОВСКАЯ ПОРОДА ЛО-ШАДЕЙ, одна из лучших отечественных пород; выведена в конных ваводах Ростовской обл. Б. п. л. —



универсального направления, используется на работе, под седлом и в упряжи, обладает большой резвостью. Благодаря направленному выращиванию (содержанию в табунных условиях, на пастбище) выносливость Б. п. л. исключительная. В 1946 при жаре в 40° лошади этой породы прошли 200 км за 18 часов 25 минут. Б. п. л. широко используется для улучшения местных пород лошадей в районах табунного коневодства

ВУДЁННОГО МЫС, сев.-зап. мыс на о-ве Пионер (Сев. Земля) под 80°04' с. ш. и 90°57' в. д.

БУДЁННЫЙ, Семён Михайлович (р. 1883), Маршал Советского Союза, инспектор кавалерии Министерства обороны СССР, член Президиума (р. 1910), советский композитор, адм. терр единица в Чехословацкой Верховного Совета СССР с 1938.

Член КПСС с 1919, кандидат в члены ЦК КПСС. Род. в Ростовской обл. в семье крестьянина-бедняка. Народный герой гражданской войны; командую-

щий 1-й Конной армией, одержавшей крупные победы над войсками Деникина, белополяков и Врангеля. В 1939—40 Б.зам. наркома обороны СССР. В период Великой Отечественной войны



был главнокомандующим войсками ю.-з. направления, командующим Западным резервным и Северо-Кавказским фронтами. Награждён многими орденами и медалями СССР.

БУДЖАКСКАЯ СТЕПЬ, низменная равнина в южной части Молдавской ССР и Ивмаильской области Украинской ССР. Осадков 300-450 мм в год. Чернозёмные и каштановые почвы на лёссовидных суглинках. В прошлом-ковыльная и полынностепная растительность, теперь-возделанные поля (пшеница, кукуруза) и виноградники. Развито овцевод-

БУДИЛЬНИК, настольные часы с механизмом для подачи звукового сигнала в заранее устанавливаемый момент времени. В Б. используют обычно упрощённые конструкции как часового, так и сигнального механизмов. Часовой и сигнальный механизмы чаще всего имеют отдельные заводные пружины. Несмотря на сравнительную простоту конструкции, Б. может обеспечить точность показаний времени порядка 1-2 минут в сутки, а момента сигнала порядка 3 минут. Б. бывают также с электрич. подачей сигнала.

«БУДЙЛЬНИК», русский иллюстрированный сатирич. журнал умеренно-либерального направления. Выходил с 1865 по 1871 в Петербурге, в 1872 не издавался, с 1873 по 1917 — в Москве.

БУДНИКОВ, Пётр Петрович (р. 1885), советский химик-технолог, член-корр. Академии наук СССР, действительный член Академии наук Укр. ССР. Дважды лауреат Сталинской премии. Специалист в области химии и технологии цемента, огнеупорных материалов. Изобрёл новые виды гидравлич. и ангидритовых цементов.

БУДРА (кошачья род травянистых растений сем. губоцветных. Наиболее распространена Б. плющевидная в лесах и как сорняк у дорог. Применялась в народной медицине.

БУДУАР, комната женщины дворянско-бурж. общества, обычно примыкающая к спальне.

ковском р-не Харьковской области Украинской ССР, ж.-д. станция. Фарфоро-фаянсовый завод.

БУЕР, парусные сани для пере-

движения по льду. Состоят из лёгкой платформы на трёх коньках, из которых задний служит рулём, и мачты с парусом. Развивают скорость свыше 100 км в час. Рекорд СССР 1949—103,5км в час.



БУЖ, инструмент, применяемый в мелицине для исследования и расширения трубчатых органов (мочеиспускательного канала, пищевода и др.).

БУЖАНЕ (дулебы), вост.-слав. племя, жившее в 6—18 вв. по р. Зап. Буг.

БУЖИ, город и порт в Алжире. 28 т. ж. (1948). Железнодорожная станция. Произ-во сельскохозяйст-

венных орудий. БУЗА, лёгкий спиртной напиток (ок. 4-6% спирта) типа браги, приготовляемый из проса, а также из гречневой и овсяной муки; был распространён в дореволюц. России на Кавказе, в Ср. Азии, Крыму и др. районах.

БУЗА, мелкий сор органич. происхождения на осущительных кана-

БУЗА (бейза, бюза), одно из названий рыболовных судов (для ловли сельдей) в Голландии.

БУЗАН, рукав дельты Волги в Астраханской обл. РСФСР. Дл. ок. 100 км. Судоходен.

БУЗЕСКУЛ, Владислав Петрович (1858—1931), русский историк, академик, автор ряда работ, гл. обр. по истории Древней Греции. Защищая афинскую демократию от нападок реакционных учёных, Б. не учитывал, однако, её рабовладельческого характера

БУЗИНА, род кустарников или трав сем. жимолостных. Ок. 20 видов

по всему земному шару, ва исключением Юж. Африки. Некоторые виды используются как декоративные. Цветы, плоды и кора 🖇 нек-рых видов испольвуются в медицине.

БУЗОНИ, Ферруччо (1866—1924), крупный итал. пианист, комповитор, автор фп. переложений органных

пьес И. С. Баха. В творчестве Б. (оперы, симфонии, фп. и др. соч.) и отчасти в его исполнительском иск-ве проявились формалистич. тенденции.

БУЗУЛУК, город, р. ц. Чкаловской обл. РСФСР, ж.-д. станция. ных случаях до 13%); годовой удой-

БУДЫ, посёлок гор. типа в Харь- Машиностроение, ликёрпо-водочная, мукомольная, швейно-трикот. и др. пром-сть. 4 техникума. Основан в 1736.

БУЗУЛУК, река в Чкаловской обл. РСФСР, лев. приток Самары (басс. Волги). Дл. 207 км. БУЗУЛУК, река в Сталинград-

БУЗУЛУК, река в Сталинградской обл. РСФСР, лев. приток Хопра

(басс. Дона). Дл. 330 км. ВУЗУЛУК (Базавлук), рекав Днепропетровской обл. УССР, прав.

приток Днепра. Дл. 193 км. БУЗЭУ, город в Румынии. 43 т. ж. (1948). Нефтеперег. з-д, металлообр., пищ. предприятия. Вблизи — добыча нефти, соли, угля.

БУИДЫ (или Бувейхиды), династия феодальных государей, правившая в Зап. Персии и Ираке в 932—1055. Власть Б. была ликвидирована сельджуками, завоевавшими их владения.

БУЙНСК, город, р. ц. Тат. АССР, железнодорожная станция (Буа). Махорочная фабрика, масло-сыродельный з-д. Ветеринарный техникум.

БУЙНСК, посёлок гор. типа Ибресинского р-на Чувашской АССР. ж.-д. станция. Лесокомбинат; швейная артель.

БУЙР-НУР, озеро в Монгольской Народной Республике. Погранично с Китаем. Площ. 610 км². Глуб. до 10—11 м (по нек-рым данным, до 50 м). Богато рыбой. В Б.-Н. впадает р. Халхын-Гол. В р-не озера Б.-Н. в 1939 советские и монгольские войска разгромили япон. агрессоров

БУЙ, см. Бакан.

БУЙ, город в Костромской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Химич. и лесопил. з-ды. С.-х. техникум. Б. осн. в 1536

БУЙ, река в Молотовской обл. РСФСР и Башкирской АССР, левый приток Камы. Дл. ок. 145 км. Сплавная.

БУЙВОЛЫ, жвачные животные, образующие вместе с быками особое подсем. быковых. Распространение диких Б. ограничено Юж. Азией и Африкой (к Ю. от Сахары). Различают 3 рода Б., к к-рым относятся 4 совр. вида. 1) Азиатские Б. Первый вид этого рода — индий-ский водяной Б., или арни, крупное животное высотой в холке до 180 см, весом до 500 кг. С древнейших времён приручён человеком и в одомашненном состоянии распространён, помимо Юж. Азии, в Африке и Юж. Европе. В СССР домашний Б. многочисленен в Закавказье. Используется как рабочий скот, даёт ценные сорта кожи, молоко с исключительно высоким содержанием жира (7,7-8,3%, в отдельот 550 до 3200 кг; мясо у взрослых в 1929 в связи с развитием здесь один из авторов гос. гимна Мол-Б. жёсткое. Второй вид этого же угольной пром-сти. давской ССР. Награждён орденом Б. жёсткое. Второй вид этого же рода — филиппинский Б. 2) Ко второму роду Б. принадлежит один вид — а н о а, живущий на о-ве Целебес. 3) Африканский Б.; единственный вид этого рода — африканский, или кафрский, Б. — широко распространён к Ю. от Сахары. Не одомашнен.

БУИНАКСК (б. Темир - Хан-Ш ура), город в Даг. АССР, железнодорожная станция. Крупная консервная пром-сть. 2 техникума. В ноябре 1920 в Б. был И. В. Сталин, провозгласивший здесь 13 ноября декларацию об автономии Даге-

БУЙНАКСКИЙ, Уллубий Даниэ-лович (1890—1919), один из коммунистических деятелей среди горцев Лагестана. В 1917 — пред. Военнореволюц. к-та в Петровск-Порте (Махачкала). В 1918—19 — организатор партизанской борьбы горцев против белогвардейцев и интервентов. В 1919 расстрелян контрреволюционным горским правительством по указке образовывать слогангл. интервентов. В память Б. город Темир-Хан-Шура переименован няя орда),

БУЙНИЦКИЙ, Нестор Алоизиевич (1863—1914), русский воен. инженер, профессор Николаевской инж. академии, генерал-майор. Принимал участие в сооружении крепостей Осовец, Брест-Литовск, Иван-город и др. Написал ряд трудов по фортификации: «Инженерная оборона государства» (1907), «Краткий курс элементарной полевой фортификации» (1912, совм. с П. Маресевым и С. Илья-

шевым) и др.

БУК, род деревьев сем. буковых. Ок. 10 видов в северной умеренной

зоне. В СССР 3 вида: в Крыму, на Кав-казе и в Зап. Украине. Образуют главным образом горные леса. Б. имеет ценную древеси-



ну. Орешки Б. съедобны и дают жирное масло — пищевое и техническое.

БУКАМА, город и порт в Бельгийском Конго, на р. Луалаба. Важный транспортный узел, обеспечивает вывоз грузов из горнопромышленного р-на Катанги. Ж.-д. линиями связан с побережьями Атлантич. и Индийского ок.

БУКАНТАУ (Букан-Тау), горы в пустыне Кызылкум, на С. Бухарской области Узб. ССР. Выс. 400-

700 м.

БУКАЧАЧА, посёлок гор. типа Чернышевском р-не Читинской

БУКВА, письменный знак, являюшийся графич. обозначением звука. БУКВАРЬ, учебное пособие для

обучения грамоте. БУКВОПЕЧАТАЮЩИЕ ТЕЛЕ-

ГРАФНЫЕ АП-ПАРАТЫ, аппараты, у которых текст принимаемой телеграммы печатается обычными буквами, а не условными Б. т. а. относится



знаками. Изоб- Буквопечатающий теретение первого стартстопного типа. Буквопечатающий те-

к 1850 и принадлежит русскому учё-

ному Б. С. Якоби. БУКВОСЛАГАТЕЛЬНЫЙ ТОД, устарелый и в данное время неприменяемый метод обучения грамоте, следуя к-рому учащийся, чтобы прочитать слово, должен был называть каждую образующую его букву, буквы слагать в слоги и из слогов образовывать слова.

БУКЕЕВСКАЯ ОРДА (В нутренфеодально-кочевое гос-во, основанное в нач. 19 в. на территории Зап. Казахстана ханом Букеем. Присоединена к России в

БУКЕТ, 1) цветы, листья, травы, красиво подобранные и связанные в пучок. 2) Совокупность ароматических и вкусовых свойств вина, чая

и пр. БУКЕТИРО́ВКА (букетовка), способ ухода за пропашными культурами (механич. прореживание, удаление части растений в рядах). При Б. сплошные ряды растений разбиваются на отдельные группы букеты. Б. производят поперёк рядов культиваторами и мотыгами разных типов.

БУКИНИСТ, торговец подержанными или старинными книгами.

БУКЛИ, завитые волосы, локоны. БУКН-ФЬОРД (реже Ставангер-фьорд), залив Северного м. в Юж. Норвегии. Дл. ок. 100 км, шир. до 30 км. На юж. берегу -

порт Ставангер. БУКОВ, Ем **Емелиан** Несторович (р. 1909), молдавский советский поэт. Член КПСС с 1950. Зам. пред. Совета министров Молдавской ССР, депутат Верховного Совета СССР. В ранних произведениях Б. гневно обличал жандармский режим, установленный в Бессарабии боярской Румынией. Б. — автор стихов, призывавших к борьбе против фашистских захватчиков (сборники: «Я вижу тебя, Молдавия», 1942, «Весна на Днестре», 1944), воспевающих социалистическое переустройство Молдаобл. РСФСР, ж.-д. станция. Возник вии (поэма «Страна моя» и др.). В. — ния работы и улучшения её качества.

Ленина.

БУКОВИНА, историч. область. Сев. часть Б. составляет Черновицкую обл. УССР, юж. часть входит в состав Румынской Народной Республики. Б. входила в состав Киевской Руси и Галицко-Волынского княжества (10—13 вв.), Венгрии и Польши (14—16 вв.), Турции (16— 18 вв.), Австро-Венгрии (1775—1918). Население сев. части Б. — в громадном большинстве украинцы. После распада Австро-Венгерской империи представители рабочих и крестьян Б. 3 ноября 1918 на собрании в Черновицах, в к-ром участвовало св. 10 т. ч., потребовали присоединения Б. к Советской Украине. Однако вскоре при попустительстве укр. бурж. националистов и прямой поддержке Антанты Б. оккупировала боярская Румыния. 12 нояб. 1918 рум. войска заняли Черновицы. По Сен-Жерменскому мирному договору (1919) Румынии была передана Юж. Б.; сев. часть Б., насильственно захваченная рум. оккупантами, была также признана в 1920 Антантой за боярской Румынией вопреки желанию укр. населения Б., к-рое стремилось к воссоединению с братьями-украинцами в Советской Украине. В результате мирного разрешения конфликта между СССР и Румынией 28 июня 1940 сев. часть Б. (6 т. км²; св. 500 т. ж.) с гл. городом Черновицы (ныне Черновцы) вошла 2 авг.

1940 в состав УССР. БУКОВИНА ЮЖНАЯ, историч. область на С. Румынии. Вошла в состав адм. обл. Сучава. Земельная реформа (1945) ликвидировала крупное помещичье землевладение и наделила землёй малоземельных и безземельных крестьян. Созданы машиннотракторные станции. Развито животноводство, возделываются зерновые, картофель, конопля, лён. Добыча

марганца.

БУКОЛИКА (буколическая поэзия), жанр античной поэзии; идеализировала сельскую жизнь, противопоставляя её городской культуре. Известны буколики Феокрита,

Вергилия.

БУКСА, чугунная или стальная коробка, внутри к-рой в верхней части помещается подшипник, опирающийся на шейку вагонной или паровозной оси, а в нижней находятся смазка и устройство для подачи её к шейке оси.

БУКСИР, 1) толстый канат, при помощи к-рого одно судно тянет (буксирует) другое. 2) Спец. пароход, тянущий др. суда. 3) «Брать на Б.» — в переносном смысле — ока-

зывать обществ. помощь для ускоре-

БУКСИРНАЯ ЛЕБЕДКА, устанавливается на кормовой палубе буксирных судов и ледоколов для подбирания или выпускания тяжёлого буксирного каната (троса).

БУКСИРНОЕ СУДНО (буксир), самоходное судно, предназначенное для тяги других судов и пловучих



сооружений (барж, плотов, пловучих доков, кранов и др.). Б. с. разделяются на портовые, речные, рейдовые, морские и океанские.

БУКСИРОВАНИЕ, передвижение несамоходного судна или пловучего сооружения (крана, дока, плота и т. п.) тягой самоходного судна, обычно специализированного.

БУКСОВАНИЕ (или боксован и е), проскальзывание движущих колёс паровоза, автомащин и т. п. относительно рельсов или покрытия дороги. Б. образует выбоины на рельсах и бандажах колёс и ускоряет износ автопокрышек.

БУКСУС, в декоративном садоволстве - название самшита, часто разводимого вечнозелёного декоративного кустарника или дерева на

БУЛАВА, короткий жезл или древко с массивным, обычно шарообразным наконечником. Появилась на Древнем Востоке как боевое ударное оружие; в средневековье - эмблема (знак) власти военачальника; у запорожских и польских гетманов Б. была с 16 в.

БУЛАВАЙО, город в Юж. Родезии, брит. колонии в Африке. 45 т. ж. (1945). Ж.-д. узел. Пищ., лёгкая промышленность.

БУЛАВИН, Кондратий Афанасьевич (р. около 1660 — ум. 1708), донской казачий сотник. Возглавил крестьянско - казацкое восстание 1707—08, охватившее весь юг страны (см. Булавинское восстание). Окружённый врагами, сопротивлялся до последней возможности и, не желая попасть в плен, застрелился.

BOCCTÁHNE, БУЛАВИНСКОЕ народное движение в 1707-08 при Петре I против крепостного гнёта. Охватило широкие массы крестьян, работных людей, беглых солдат, скопившихся в большом количестве на Лону. Во главе восставших стоял К. А. Булавин. Поводом к Б. в. явилась попытка пр-ва вернуть беглых Автор романов, посвящённых быту полностью переходит на работу в ка-

стание работные люди Бахмутских солеварен. С Дона Б. в. распространилось на Поволжье, Приазовье и другие районы. Оно было направлено не только против властей, но и против помещиков. В 43 уездах крестьяне захватывали земли, восставшими конфисковывалась перковная казна и делилась между казаками и крестьянами. Восстание было жестоко подавлено царскими войсками.

БУЛАНЖЕ, Жорж (1837—91), франц. генерал, реакц. политич. деятель; в 1886—87 — воен. министр. Под покровительством бурж. партии радикалов, рекламировавших Б. как демократа, и опираясь на тайные связи с реакционно-монархистскими кликами, Б. возглавил движение, создавшее угрозу республике (см. Буланысизм). После разоблачения связей Б. с монархистами возглавлявшееся им движение быстро сошло на нет.

БУЛАНЖИЗМ, шовинистич. движение мелкой и средней буржуазии во Франции в 80-х гг. 19 в. под лозунгами реваншистской войны против Германии и роспуска парламента, возглавленное генералом Буланже.

БУЛАТ, чисто углеродистая литая сталь, служившая в древности, в средние века, а отчасти и в новое время для изготовления холодного оружия. Клинки из Б. отличаются особой твёрдостью и упругостью при чрезвычайной остроте и стойкости лезвия. Признаком Б. является характерный узор на поверхности. Научные основы изготовления Б. были разработаны русским металлургом П. П. Аносовым; булатные клинки весьма высокого качества производились на Златоустовском заводе (Урал)

БУЛАХОВ, Пётр Петрович (1822-1885), русский композитор и вокальный педагог, автор романсов «Тройка», «Тихо вечер догорает» и др. Его отец Пётр Александрович (ок. 1793—1835) и брат Павел Петрович (1824-75) были известными оперными певцами (теноры).

БУЛАХОВСКИЙ, Леонид Арсеньевич (р. 1888), советский славист. СССР, чл.-корр. Академии наук СССР, чл.-корр. Академии наук СССР. Занимается изучением истории русского лит. языка и вопросами славянской акцентологии. Б. принадлежат работы «Курс русского литературного языка» (1937), «Исторический комментарий к литературному русскому языку» (1937) и другие.

БУЛВЕР-ЛИТТОН, Эдуард (1803-1873), английский бурж. писатель.

крестьян помещикам. Начали вос-тверхов англ. общества: «Пелгам» (3 тт., 1828), «Кинельм Чиллингли» (3 тт., 1873), и историч. романов: «Последние дни Помпеи» (3 тт., 1834) и «Риенци, или Последний трибун» (3 тт., 1835).

БУЛГАКОВ, Сергей Николаевич (1871—1927), русский реакц. бурж. экономист и философ. В 90-х гг. стоял на позициях «легального марксизма», затем перешёл к идеализму и поповщине. Защищал пресловутый буржуазный «закон убывающего плодородия почвы», до конца разоблачённый В. И. Лениным. После революции 1905 примкнул к кадетам. После Великой Октябрьской социалистической революции Б. белоэмигрант, ярый враг Советской власти.

БУЛГАНИН, Николай Александрович (р. 1895), выдающийся дея-

тель КПСС и Советского государства, верный ученик В. И. Ленина, соратник И. Сталина, член Президиума ЦК КПСС, первый заместитель председателя Совета Министров СССР,



обороны министр СССР. Маршал Советского Союза. Депутат Верховного Совета СССР. Н. А. Булганин род. в Нижнем Новгороде (ныне г. Горький) в семьс служащего. Член КПСС с 1917. С 1918 по 1922 Н. А. Булганин на ответственной работе в органах Всероссийской чрезвычайной комиссии по борьбе с контрреволюцией и саботажем. С 1922 по 1927 на руководящих постах в органах ВСНХ. С 1927 по 1930 — директор Московского электрозавода. С 1931 по 1937 — председатель Московского совета депутатов трудящихся. С 1937 по 1938—председатель Совнаркома РСФСР. С 1938 по 1941 — зам. председателя Совнаркома СССР и председатель правления Госбанка СССР. С 1934— кандидат в члены ЦК ВКП(б), с 1939член ЦК ВКП(б). С 1946 — кандидат в члены Политбюро ЦК ВКП(б), с 1948 по 1952 — член Политбюро ЦК ВКП(б). С 1937 — депутат Верховного Совета СССР. В годы Великой Отечественной войны Н. А. Булганин был членом Воен. совета Зап. фронта, затем членом Воен. совета 2-го Прибалтийского и 1-го Белорусского фронтов. С 1944— зам. Народного комиссара обороны Союза ССР, член Гос. Комитета Обороны СССР. С 1946 — зам. министра Вооружённых Сил СССР. С 1947 по 1949 — министр Вооружённых Сил СССР и зам. председателя Совета Министров Союза ССР. С марта 1949 Н. А. Булганин

честве зам. председателя Совета Министров СССР. С марта 1953 — первый заместитель председателя Совета Министров СССР и министр обороны СССР. С 1952 Н. А. Булганин член Президнума ЦК КПСС. За выдающиеся заслуги перед Родиной Н. А. Булганин награждён орденом Ленина, орденом Красного Знамени, орденами Суворова 1-й и 2-й степени, 2 орденами Кутувова 1-й степени, орденом Красной Звезды и медалями

БУЛГАРИН, Фаддей Венедиктович (1789—1859), русский реакционный писатель и критик. Редактор реакционной газ. «Северная пчела». Выполнял поручения Третьего отделения (политич. полиции), занимался доносами на прогрессивных писателей. Пытался полемизировать А. С. Пушкиным и был им жестоко высмеян. Произведения Б. (роман «Иван Выжигин», 1829, и др.) поверхностны, схематичны

БУЛГАРСКИЙ язык. язык волжско-камских булгар (болгар) в первые века нашей эры; относится к тюркским языкам.

БУЛГАРЫ, см. Болгары волжско-

БУЛГУННЯХИ (якутск.), распространённое на севере Азиатской части СССР название куполообразных холмов (бугров), образованных подземными наледями. См. Гидролакколит.

БУЛЕ, высший орган исполнит. власти в др.-греч. рабовладельч. осуществлявший городах-гос-вах, гос. контроль и исполнявший различные адм. функции: управление финансами, контроль и регулирование торговли, надзор за должностными лицами и т. д. В состав Б. входили представители богатых и аристократич. родов. В Афинах Б. состоял из 500 членов (Совет пяти-

БУЛИ, продолговатые утолщения бортов судна в области ватерлинии и ниже её для защиты основного корпуса от действия взрыва мины или торпеды (у больших боевых кораблей), для увеличения остойчивости (у узких валких судов), для хранения жидкого топлива и приёма водяного балласта (у подводных лодок).

БУЛИМИЯ, ненормальное усиление аппетита, сопровождающееся ощущением голода; наблюдается при сахарном диабете и нек-рых заболеваниях центральной нервной си-

БУЛИЧ, Сергей Константинович (1859—1921), русский языковед. Работал гл. обр. в области русского и славянского языкознания, а также экспериментальной фонетики. Из

рии языкознания в России» (1904). Б. написал также ценные биографич. очерки о русских композиторах 18 и первой пол. 19 вв.

БУЛЛА, металлич. печать, затем капсула, в к-рую в ср. века заключалась печать, скреплявшая гос. акт; также самый акт, императорский или

папский.

БУЛОНЬ (Булонь-сюр-Мер), город на С. Франции, торговый, пассажирский и рыболовный порт на берегу Ла-Манша. 35 т. ж. (1946). Металлургия, металлообр., рыбо-консервная и другая промышлен-

БУЛО́НЬ-БИЙАНКУ́Р, юго-зан. пригород Парижа. 79 т. ж. (1946). юго-зап. Ж.-д. станция. Автомобильные з-ды (б. Рено), авиац., металлообр., химич.

БУЛЫГИНСКАЯ ЛУМА. законосовещат. орган, проектировавшийся мин. внутр. дел царского пр-ва А. Г. Булыгиным в авг. 1905 с целью отвлечь массы от революции. По законопроекту Булыгина большинство населения - рабочие, мелкая буржуазия, женщины, военнослужащие, учащиеся и мн. др. — не получали избират. прав. Большевики бойкотировали Б. д.; выборов и созыва думы не было, она была сметена силой революции.

БУЛЫЖНИК, обломочная горная порода, имеющая поперечное сечение 80-250 мм. Применяется для дорожного строительства в виде сырца, каменной шашки и шашки для мозаиковой мостовой. Идёт и на изготовле-

ние бута и щебня.

БУЛЬ, Андре Шарль (1642—1732), мастер художеств. мебели при дворе Людовика XIV, создатель т. н. стиля «буль», для к-рого характерно инкрустирование (см. Инкрустация) мебели различными сортами дерева, бронзой, перламутром, слоновой костью и пр

«БУ́ЛЬБА» (белорусск. — картошка), белорусская народная песня, сопровождаемая пляской, близкой по характеру к польке, Счёт на 2.

БУЛЬВАР, 1) аллея вдоль улицы, берега реки, моря и т. п. 2) Род го-

родского сада

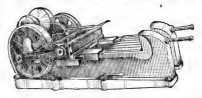
БУЛЬДЕНЕЖ (снежный шар), декоративная форма обыкновенной калины с бесплодными цветками. собранными в шаровидное соцветие. Разводится в садах.

БУЛЬДОГИ (бычьи собаки), группа пород короткомордых дого-

образных домашних собак.

БУЛЬДОЗЕР, 1) пресс для машинного изгибания деталей из полосового металла в холодном и нагретом состоянии (см. рис.). 2) Съёмное оборудование, монтируемое на гусеничего трудов наибольшее значение ном транспорте, для разравнивания НОСТЬ, отрасль лесохимич. и лесо-

имеет незаконченный «Очерк исто- | грунта, сооружения небольших насыпей и выемок, засыпки рвов и др.;



включает толкающую раму и отвальной щит.

БУЛЬДОЗЕРНАЯ РАЗРАБОТКА, добыча золотоносных песков с по-

мощью бульдоверов.

БУМ (шумиха), искусственное оживление. В капиталистич, экономике — спекулятивная горячка, которую бурж. экономисты выдают за подъём хозяйства; характеризуется ростом цен на товары, разгулом биржевой спекуляции, мошенничествами, усилением ограбления трудяшихся.

БУМАГА, волокнистый материал, состоящий в основном из слоя специально обработанных растительных волокон, тесно переплетённых между собой и соединённых силами сцепления, возникающими при обработке. Б. вырабатывается либо из одних растительных волокон, либо с добавлением в бум. массу минеральных наполнителей (каолина, мела и др.), проклеивающих материалов (делающих Б. малопроницаемой для чернил), красителей и др. веществ, в зависимости от назначения бумаги. Б. могут быть приданы различная механич. прочность, гладкость, любой цвет, способность впитывать воду, печатные краски и разные жидкости или водо- и жиронепроницаемость, та или иная степень прозрачности и различные спец. свойства. По форме Б. выпускается в виде отдельных листов (флатовая Б.) и непрерывной ленты (широкими рулонами или узкими бобинами - ролевая Б.).

БУМАГОДЕЛАТЕЛЬНАЯ ШИНА, состоит из след. основных частей: сеточной, где происходит формование бумаги и удаление большей части воды из бум. массы; прессовой, где осуществляется дальнейшее обезвоживание и уплотнение бум. полотна; сушильной и отделочной. Совр. Б. м., особенно для изготовления массовых сортов бумаги (газетной, упаковочной), — сложный агрегат длиной до 120 м и весом св. 2000 т. Скорость движения сетки такой Б. м. доходит до 500 м/мин и выше. В сутки при непрерывной работе она даёт до 200 т бумаги в виде рулонов, готовых для ротационной печати.

БУМАЖНАЯ промышленперерабатывающей пром-сти, производящая бумагу, картон, различные ная метательная палица, чаще всего бум. изделия, фибру и полуфабрикаты: древесную массу и целлюлову. Как отрасль крупного машинного произ-ва Б. п. возникла в 19 в. В СССР за годы пятилеток Б. п. получила большое развитие. Построены крупнейшие целлюлозно-бум. комбинаты: Балахнинский (1928), Сясьский (1928), Кондопожский (1929), Вишерский (1931), Камский (1936), целлюлозный з-д Соломбальский (1935) и др. К началу Великой Отечественной войны (1941) произ-во бумаги, целлюлозы, картона и древесной массы в СССР в результате ввода новых мощностей вначительно возросло по сравнению с произ-вом в царской России. В 1950 производство бумаги увеличилось по сравнению с 1940 на 47%. В соответствии с директивами XIX съезда партии произ-во бумаги в 1955 возрастёт по сравнению с 1950 на 46%

БУМАЖНАЯ ШЕЛКОВИЦА, дерево (до 10 м выс.) или кустарник сем. тутовых. Родина — Япония, Китай. В СССР хорошо растёт в Крыму и на Кавказе, где разводится как декоративное. Внутр. кора молодых побегов изобилует крепкими волокнами, из к-рых в Японии изготовляют т. н. японскую бу-магу; волокна эти пригодны также для выделки тканей. Плоды съе-

добны. БУМАЖНОЕ ЛИТЬЁ, различные фасонные изделия из волокнистой массы, подготовленной так же, как для получения бумаги и картона. В СССР по способу В. л. изготовляется крупная тара (вёдра, бочки, ящики и пр.). Для Б. л. используются местные виды сырья (солома, стебли кукурузы, тростник и пр.).

«БУМАЖНЫЕ ТИГРЫ», прозвище вооружённых отрядов китайских купцов-компрадоров. При поддержке англ. империалистов «Б. т.» организовали в 1924 в Кантоне контрреволюц. мятеж против правительства Сун Ят-сена, окончившийся их разгромом.

БУМАЗЕЯ, хлопчатобумажная ткань с начёсом на изнаночной или лицевой стороне. Хорошо сохраняет тепло.

БУМАЦЕНДЭ (1881—1953), гос. и политический деятель Монгольской Народной Республики (МНР). Во время Монг. народной революции 1921 был командиром в партизанских отрядах *Сухэ-Батора* и *Чойбалсана*. В 1940—51 — пред. Президиума Малого хурала МНР. С 1943 — член политбюро ЦК Монг. народно-революц. партии. С июля 1951 — пред. Президиума Великого народного хурала.

БУМЕРАНГ, изогнутая деревян-

серповидной формы. Нек-рые виды Б., описав замкнутую кривую, возвращаются к метателю. В прошломбоевое и охотничье оружие в Древнем Египте, Юж. Индии,Юго-Вост. Азии.



Ныне Б. сохраняется у австралийцев. БУНА-КАУЧУК, см. Бутадиено-

БУНАКОВ, Николай Фёдорович (1837—1904), русский педагог. Автор нескольких учебников и методич. пособий по первоначальному обучению. За просветительную деятельность подвергался репрессиям со стороны царского пр-ва.

БУНГЕ ЗЕМЛЯ, низменная суша между о-вами Котельным и Фадеевским в группе Новосибирских о-вов.

Площ. ок. 7 т. км2.

БУНД, всеобщий еврейский с.-д. союз, оппортунистич. мелкобурж. националистич. партия, стоявшая по всем вопросам революц. движения на менъшевистских позициях. Возник в зап. губерниях России в 1897. Являлся агентурой буржуазии в рабочем классе. Бундовцы вели непрерывную борьбу против партии большевиков. На I съезде РСДРП (1898) Б. вошёл в партию. На II съезде РСДРП (1903) Б. вышел из РСДРП после того, как съезд решительно отверг требование Б. признать его единственным представителем евр. пролетариата и принять построение партии на федеративных началах. В 1905—07 Б. всецело поддерживал предательскую тактику меньшевиков на свёртывание революции. На IV («Объединительном») съезде РСДРП (1906) Б. вновь был принят в партию. Программному требованию партии большевиков праву наций на самоопределение -Б. противопоставлял реакц. требование «культурно-национальной автономии». VI («Пражская») Всероссийская конференция (1912) исключила Б. из партии. Б. — один из активных участников Августовского антипартийного блока, созданного Троцким. Во время 1-й мировой войны стоял на позициях социал-шовинизма. Перед Великой Октябрьской социалистической революцией Б. стал контрреволюц. бурж. партией и вёл ожесточённую борьбу против Коммунистической партии, против социалистической революции. В 1921 произошла самоликвидация Б., и часть бундовцев была принята в Коммунистическую партию. В дальнейшем нек-рые бундовцы, вступившие в Коммунистическую партию для подрыва сё звание «гражданина франц. респуб-

изнутри, были разоблачены как элейшие враги советского народа.

БУ́НЗЕН, Роберт (1811—99), нем. химик. Исследовал органич. соединения мышьяка. Разработал методы газового и, совместно с нем. физиком Р. Кирхгофом, спектрального анализов; с помощью последнего открыл элементы цезий и рубидий. Электролизом расплавленных солей получил металлич. литий, кальций, стронций и барий. Совместно с англинским химиком Г. Роско исследовал действие света на химич. про-

БУНИАТЯ́Н (Буниатов), Николай Гаврилович (1884—1943), советский архитектор, педагог. Построил в Арм. ССР св. 70 зданий, в т. ч. гостиницы «Интурист» и «Севан», Сельхозбанк в Ереване и многие другие здания, принадлежащие к значительным произведениям советской архитектуры Армении. В 1924—38 главный архитектор Еревана.

БУНИН, Иван Алексеевич (р. 1870), русский писатель, автор рассказов, идеализирующих помещичий быт («Антоновские яблоки», 1900), и повестей из жизни крестьянства («Деревня», 1909—10, «Суходол», 1911, и др.), в к-рых Б. рисовал деревню как царство беспросветной нищеты и вместе с тем дикости, косности, суеверий. Выступал как переводчик («Песня о Гайавате» Г. Лонгфелло, «Каин» Дж. Байрона и др.). Б. встретил враждебно Великую Октябрьскую социалистическую революцию. В произведениях эмигрантского периода сказался явный упадок художеств. таланта писателя. ВУНКЕР, закром для загрузки

навалом различных материалов и изделий. В транспортных установках Б. — хранилище для накопления и перегрузки сыпучих и кусковых массовых грузов (угля, торфа, песка, гравия, цемента, зерна и пр.). БУНЧУЖНЫЙ (от слова «бун-

чук»), воинский чин у казаков на Украине в 16—18 веках.

БУНЧУК, древко (до 2,5 м) с шаром и прядями волос из конских хвостов на одном конце. В прошлом был знаком власти украинских и польских гетманов, казачьих атама-

БУНЯКОВСКИЙ, Виктор Яковлевич (1804—89), выдающийся русский математик, академик. Работал в области интегрального исчисления, теории неравенств, теории чисел, теории вероятностей и демографии (статистики населения).

БУОНАРРОТИ, Филипп (1761— 1837), франц. революционер, историк бабувистского движения (см. Бабёф). Итальянец по происхождению, за революц. заслуги получил лики» (1793). После контрреволюц. переворота 9 термидора стал одним из главных участников руководимого Бабёфом «Заговора равных». Б. оказал большое влияние на революционеров 30-х гг. 19 в. БУОРХАЯ́ ГУБА́, юж. часть моря

Лантевых, к Ю.-В. от дельты р. Лена. На с.-з. берегу — бухта и порт

Тикси.

БУОРХАЯ МЫС, мыс на С. Азиатского материка под 71°57' с. ш. и 132°47' в. д.

БУОР-ЮРЯХ, река в Якутской АССР, правый приток Индигирки. Дл. 450 км.

БУР, инструмент для бурения небольших скважин. Рабочий орган Б. — коронка, непосредственно разрушающая забой. В с. х-ве Б. почвенный применяется для взятия пробы

почвы.

БУРА́ (тинкал), Na₂B₄O₇·10H₂O, десятиводная натриевая соль тетраборной к-ты; уд. в. 1,7—1,8; тв. 2-2,5. Применяется при паянии, т. к. расплавленная Б. растворяет окислы металлов и тем самым очищает спаиваемые металлич. поверхности. Употребляется для приготовления спец. сортов стекла, гл. обр. оптического, эмалей, глазурей, в произ-ве, в медицине и кожев.

БУРАВ, инструмент для сверления отверстий цилиндрич. формы (в де-

реве, земле и т. п.). **БУРАЛАХ**, река в Якутской АССР, левый приток Адычи. Дл. 325 км.

БУРАН, метель в степи. БУРАН, 1) вид сита (барабанный) для очистки зерна от примесей. 2) Вращающийся грохот в виде призмы; применяется для сортировки по крупности влажных и комковатых материалов, напр. в керамич. пром-сти

БУРАЧНИКОВЫЕ, сем. двудольных сростнолепестных растений. Ок. 1600 видов трав, редко кустарников деревьев, распространённых по всей земле. Много полезных растений: красильные — алканна, хенна; декоративные — незабудки, гелиотроп

БУРАЯ ЛАТВИЙСКАЯ ПОРОЛА крупного рогатого скота молочно-мясного направления, выведена в Латв. ССР. Средний удой коров, записанных в племенные книги, 3200-4500 кг с 4,0-4,2% жира. Кроме Латв. ССР, разводится в Ленинградской, Новгородской и др. обл. РСФСР, в Удмуртской АССР и Белорусской ССР.

БУРБОН, грубый, невежественный администратор; грубый человек (от имени франц. королей Бурбо-

нов)

БУРБОНЫ, побочная ветвь Капетингов, королевские династии: во 1826) и др.

Франции — в 1589—1792 и 1814—30 (исключая период с 14 марта по 22 июня 1815) (к младшей линии Б.-Орлеанам — принадлежал король Луи Филипп, 1830—48); в Испании в 1700—1868 и 1874—1931; в Неаполитанском королевстве — в 1735— 1806 и 1814—60.

БУРГ (правильнее Бурк), город на В. Франции, адм. ц. деп. Эн. 26 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. Металлообр., муком, предприятия.

БУРГ, в Зап. Европе в эпоху феодализма — укреплённый замок или какой-либо другой укреплённый пункт

БУРГАС, город, порт Болгарии на Чёрном м. 44 т. ж. (1946). Центр рыболовства. Пищ., хл.-бум. пром-сть. Вывоз табака, овощей, фруктов,

БУРГГРАФ, в ср.-век. Германии правитель города, назначавшийся императором или сеньором города и обладавший воен. и судебной властью. С 13 в. утрачивает значение

БУРГЕНЛАНД, провинция на В. Австрии. Площ. 3972 км². Нас. 275,9 т. ч. (1951). Адм. ц. — Эйзенштадт. На С.-В. — Средне-Дунайская низменность, в остальной части — невысокие горы. Преобладает с. х-во. Возделываются рожь, кукуруза, сах. свёкла, виноград, плодовые; развито животноводство. Добыча бурого угля, сурьмы. Текст. предприятия.

БУРГОМИСТР, в России со времён Петра I и до 60-х гг. 19 в. — выборное лицо, возглавлявшее орган гор. самоуправления. В ряде бурж. гос-в Зап. Европы — глава гор.

«самоуправления».

БУРГОС, город на С. Испании, адм. ц. провинции Бургос. 72,6 т. ж. (1950). Суконная пром-сть; виноде-Осн. в 9 в. Собор 13—16 вв.

БУРГУНДИЯ, историч. провинция во Франции, ныне входит в состав департаментов Кот-д'Ор, Йонна, Сона и Луара, Эн. Площ. 31 т. км². Ок. 1400 т. ж. (1946). Гл. город -Дижон.

БУРГУНДСКИЙ КАНАЛ, судоходный канал во Франции, соединяющий бассейны Сены и Роны и создающий сплошной водный путь между Атлантическим ок. и Средиземным м. Дл. 242 км, глуб. 1,8 м. **БУРДАХ,** Карл Фридрих (1776—

1847), нем. естествоиспытатель, профессор анатомии, физиологии и судебной медицины в Дерпте, затем в Кёнигсберге. В проводящих путях спинного мозга Б. описан пучок, к-рый назван его именем. Наиболее известные труды Б.: «О задачах морфологии» (1818), «О строении и жизни головного мозга» (3 тт., 1819-

БУРДЕНКО, Николай Нилович (1876—1946), выдающийся советский

хирург, академик, президент Академии мед. наук (1944-46), Герой Социалистич. Труда, лауреат Сталинской премии. Член ВКП(б) с 1939. Гл. хирург Советской Армии. Один из создателей хирургии нервной системы (нейрохирур-



гии). Награждён 3 орденами Ленина. **БУРДЖАЛОВ,** Георгий Сергеевич (1869—1924), артист Моск. Художественного академич. театра с его основания (1898), ранее — Общества иск-ва и лит-ры. Яркий и острый характерный актёр (Костылёв — «На дне» М. Горького, и др.). Руководил 4-й студией МХАТ (с 1921). Основа-

тель музея МХАТ. **БУРДЮК,** мешок из шкуры животных для хранения и перевозки воды,

вина и др. жидкостей. БУРЕВЕСТНИКИ (трубконосые), отряд океанич. птиц, распро-

странённых преим. в Южном полушарии. В СССР встречаются на Чёрном и дальневосточных морях. Все 🛫 Б. прекрасно ле-



тают и связаны с сущей лишь в период размножения. Отдыхают и спят

БУРЕИНСКИЙ ХРЕБЕТ, в При-

амурье. Выс. до 2180 м. БУРЕНИЕ, совокупность работ по проведению в земной коре буровых скважин для разведки полезных ископаемых, добычи жидких и газообразных полезных ископаемых, для взрывных работ

БУРЕНИЕ ШАХТНЫХ СТВОЛОВ. способ механизированной проходки шахтных стволов, полностью исключающий подземный труд проходчика. Начало Б. ш. с. положено изобретением в СССР (1939) способа бурения скважин большого диаметра

БУРЕЯ, посёлок гор. типа в Амурской обл. РСФСР, ж.-д. узел, ветка до г. Райчихинск. Пристань на р. Бурея. За годы Советской власти созданы металлообр. завод, лес-

промхоз, лесозаводы.

БУРЕЯ, река в Хабаровском крае и Амурской обл. РСФСР, левый приток Амура. Дл. 716 км. Судоходна. В ниж. течении орошает плодородную равнину. В басс. Б. - месторождения угля.

БУРЖ, город в Центр. Франции, адм. центр деп. Шер. 51 т. ж. (1946). Воен., металлообр. пром-сть. Собор

13 в.

БУРЖЕН, Жорж (р. 1879), франц. буржуазно-радикального направления. Автор работ о Парижской Коммуне 1871, революции 1848 во Франции и объединении Италии.

БУРЖУА, 1) житель ср.-век. города, см. *Бюргеры*. 2) Представи-

тель класса буржуазии.

БУРЖУАЗИЯ, господствующий класс капиталистич. общества, обладающий собственностью на средства произ-ва, живущий и обогащающийся за счёт эксплуатации наёмных рабочих, лишённых средств произ-ва и вынужденных продавать свою рабочую силу. Б. возникла в недрах феод. общества и в течение нескольких столетий вела борьбу против феодализма, за своё господство. Ряд бурж. революций с 17 по 19 вв. утвердил капиталистич. строй и привёл к власти Б. После этого революционность Б. кончилась. Б. становится всё более реакц. классом, всемерно сопротивляющимся революц. борьбе пролетариата. История Б. — история насилия, жестокой эксплуатации трудящихся, гибели и разорения мелких производителей, порабощения других народов и кровопролитнейших войн (см. Первоначальное накопление капитала, Капитализм, Империализм). Могильшиком Б. является пролетариат, борющийся за коммунизм.

Победа Великой Октябрьской социалистической революции положила конец господству Б. на 1/6 части света и открыла эру крушения капитализма. Всемирно-историческая победа Советского Союза во 2-й мировой войне нанесла новый сокрушительный удар силам империалистич. Б. Разгром таких оплотов империализма, какфащистская Германия и милитаристская Япония, создание государств народной демократии в ряде стран, победа Народной революции в Китае, мощное нац.-освободит. движение народов в др. странах Азии, рост демократических сил во всём мире резко изменили соотношение сил между социалистической и капиталистич. системами в пользу социализма. В этих условиях империалистич. Б. — главный враг освободит. движения — стала, как никогда раньше, реакционной, она потеряла связи с народом и тем ослабила себя. Стремясь получить максимальную прибыль, Б. усиливает эксплуатацию и разорение большинства населения данной страны, закабаление и систематич. ограбление колоний и других отсталых стран, разжигает новые войны и переводит х-во на военные рельсы. Империалистич. Б. боится буржуазнодемократич. свобод и принципа равноправия людей и наций, всемерно отстаивая лишь принцип полнопра-

и бесправия эксплуатируемого большинства. Единственным до конца последовательным поборником принципа равноправия людей и наций является пролетариат. Империалистич. Б. противостоит могучий лагерь мира, демократии и социализма во главе с СССР

БУРЖУАЗНАЯ РЕВОЛЮЦИЯ, революция, направленная против феод. обществ. строя, крепостничества, против господства класса помещиков-крепостников. В результате Б. р. гос. власть переходила в руки другого эксплуататорского класса буржуазии, создавались централизованные бурж. гос-ва, устранявшие препятствия для развития капитализма

БУРЖУАЗНО - ДЕМОКРАТИЧЕ-СКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ, такая бурж. революция, в к-рой выступает со своими экономич. и политич. требованиями громадное большинство народа — рабочие и крестьяне. В результате победы Б.-д. р. устанавливается революц.-демократическая диктатура пролетариата и крестьянства. В период империализма создаются условия для перерастания Б.-д. р. в революцию социалистическую. Руководящей, ведущей силой Б.-д. р. является пролетариат, имеющий свою революц, партию и союзника — революц. крестьянство. Под руководством Коммунистической партии в феврале 1917 в России победила Б.-д. р., переросшая в октябре 1917 революцию социалистическую.

БУРИАН, Эмиль Франтишек (р. 1904), чехословацкий режиссёр, актёр, писатель и композитор. Один из активных деятелей театра народнодемократической Чехословакии. В 1952 ему присуждена гос. премия.

БУРИДАН, Иоанн (ум. ок. 1360), франц. философ-схоласт, сторонник

номинализма

«БУРИДАНОВ ОСЁЛ», приписываемый Буридану рассказ об осле, к-рый, находясь между 2 совершенно одинаковыми по виду и качеству охапками сена (т. е. будучи подвержен действию 2 абсолютно равных причин), обречён якобы на абсолютное бездействие, на голодную смерть.

БУРИЛЬНЫЕ ТРУБЫ, высококачественные стальные трубы, подвергшиеся особой термич. обработке; при бурении служат для предотвращения обвалов стенок скважины, для передачи вращения долоту от ротора и для подъёма долота.

БУРИЛЬНЫЙ МОЛОТОК, машина для ударно-вращательного бурения скважин (шпуров). Поршень Б. м. наносит удары по хвостовику бура; после каждого удара бур автоматически поворачивается, что предупреждает заклинивание его в повия эксплуататорского меньшинства роде и обеспечивает равномерное стной старшина в крупных волостях.

скалывание породы по всей площади шпура.

БУРИМЕ, лит. игра. Стихотворение, обычно шуточного характера, на заранее заданные неожиданные и далёкие по смыслу рифмы. **БУРИНСКИЙ**, Евгений Фёдоро-

вич (1849-1912), русский учёный, эксперт по исследованию документов в судебных делах. За научные открытия в области «цветоделительной фотографии» Петербургская академия наук в 1898 присудила ему премию им. М. В. Ломоносова.

БУРКА, войлочный плащ, верхняя мужская одежда на Кавказе.

БУРЛА, река на севере Алтайского края РСФСР. Длина около 300 км. Впадает в Большое Тополь-

БУРЛАКИ, рабочие на реках, занимавшиеся передвижкой судов при помощи бечевы или гребли. Зарождение бурлачества (16—17 вв.) связано с установлением в Русском гос-ве постоянного товарооборота. Основную массу Б. в эпоху крепостного права составляли крестьяне, к-рых помещики отпускали на заработки. Б. являлись одной из основных категорий работных людей, подвергавшихся особенно жестокой эксплуатации.

БУРЛЕСКНАЯ ПОЭЗИЯ, один из видов комич., «шуточной» поэзии (итал. «бурля» — шутка). Б. п. представлена множеством лит. произведений начиная с эпохи Возрождения. Обычно это пародия, в к-рой «высокая» тема намеренно излагается юмористич. языком (напр., в русской лит-ре «Виргилиева Енеида, вы-Н. Осивороченная наизнанку» пова).

БУРЛИНСКОЕ ОЗЕРО, самосадочное озеро в Кулундинской степи (Алтайский край). Площ. ок. 40 км². Добыча соли.

БУРЛЮ-ТОБЕ, посёлок в Талды-Курганской обл. Каз. ССР, ж.-д. станция. Пристань на оз. Балхаш. Рыбные промыслы.

БУРМАКИНО, посёлок гор. типа, р. ц. Ярославской обл. РСФСР, в 5 км от станции Бурмакино Ярославской ж. д. Молочный и кирпичный з-ды

БУРМИСТЕРСКАЯ ПАЛАТА (р атуша), созданное Петром I в 1699 центральное адм.-фин. и судебное учреждение для управления Москвой, осуществлявшее также общий адм. контроль над органами управления в других городах; состояла из выборных представителей крупного купечества. Упразднена в 1711.

БУРМИСТР, 1) при Петре I то же, что *бургомистр*. 2) Управляющий помещичьим имением. После отмены крепостного права Б. - воло-

БУРОВА ЖИДКОСТЬ, 8%-ный раствор уксусно-алюминиевой соли.

Вяжущее и дезинфицирующее средство, применяемое в виде компрессов, примочек.

БУРОВАЯ вышка (копёр), сооружение, возводимое над устьем скважин для их бурения.

дробь, БУРОВАЯ тарики, диаметром от 2,2 до 4,5 мм, из фосфористого чугуна; применяется в дробовом бурении.

БУРОВАЯ СКВАЖИ-НА, глубокая выработка круглого сечения в земной коре, сооружаемая в процессе бурения при помощи

механических приспособлений. БУРОВАЯ УСТАНОВКА, стационарное или передвижное оборудование для бурения скважин. Состоит

Буровая

обычно из буровой вышки, лебёдки, 1 или 2 поршневых насосов с моторами и пр

ВУРОВОЙ ИНСТРУМЕНТ, различные виды инструмента, с помощью к-рых в забое буровой скважины осуществляется разрушение горной породы. Б. и. являются долота, а также трубы, удлинители, ударные штанги, расширители, ножницы для выбивания инструмента из забоя и пр.

БУРОЗУБКИ, род насекомоядных животных сем. землеройковых. См. Землеройки

БУРО-СБОЕЧНАЯ МАШИНА, служит для бурения (до диаметра 390 мм) и разбуривания (до диаметра 850 мм) сбоечных, пологих и горизонтальных скважин по угольному пласту. Режущий инструмент Б.-с. м. состоит из специального забурника, расширителей прямого и обратного хода. Б.-с. м. для скважин меньшего диаметра называют буро-сбоечным

БУРСА, общежитие при духовных семинариях и духовных училищах (в обиходе Б. назывались также и сами эти духовные учебные заведения).

БУРСИТ, воспаление слизистой сумки. Причины: повторные ушибы, трение, проникновение инфекции, редко — подагра. Лечение гнойного Б. оперативное.

БУРТЫ (бунты, кагаты), длинные кучи, в к-рых зимой хранят корне- и клубнеплоды. Б. на



зиму укрывают соломой, а сверху вемлёй. Для вентиляции устанавливают вытяжные трубы.

БУРУ, остров в группе Молуккских о-вов. Площ. $8\,800\,nm^2$. Нас. ок. 27 т. ч. Входит в состав Индонезии. Вывоз ценных древесных пород, копры.

БУРУДЖИРД (Боруджерд), город на З. Ирана. 45 т. ж. (1947). Выделка кож, произ-во обуви, ковров.

БУРУН, тюркское название мыса,

напр. Карабурун («Чёрный мыс») на зап. берегу Турции.

БУРУНДУК, мелкий грызун сем. беличьих; дл. тела 10—15 см; на спине 5 чёрных продольных полос. Обитает в хвойных лесах Европы (на С.-В.) и Азии (Сибирь и Дальний Восток, а также север Монголии и Китай). В таёжной зоне может быть носителем вируса клещевого энцефалита. На Б. паразитирует множество клещей — переносчиков этой болезни.

БУРУНЫ, волны, с пеной разбивающиеся о подводные или надводные препятствия (отмели или рифы) в нек-ром удалении от берега. Возникновение Б. объясняется тем, что с уменьшением глубины моря уменьшается длина волн и увеличивается их высота; на отмелях трение о дно задерживает движение частиц в нижней части волн, вследствие чего гребни воли опрокидываются вперёд и рассыпаются пеной.

Владимир Львович либеральный народ-БУРЦЕВ, (1862-1936).ник; впоследствии ярый контрреволюционер, белоэмигрант. Издавал журн. «Былое», газеты «Будущее», «Общее дело». В союзе с монархистами вёл ожесточённую борьбу против Советской власти.

БУРШТЫН, посёлок гор. типа, п. Станиславской обл. УССР, р. ц. Станиславской обл. ж.-д. станция. Пищевая пром-сть.

БУРЫ (самоназв. — а фрикандеры), потомки голл. колонистов в Юж. Африке. Язык возник на базе голл. диалектов. Составляют ок. 2/3 европ. населения Южно-Африканского Союза, численность к-рого ок. 2 373 т. ч. (1946). Бурские рес-публики — Трансвааль и Оранжевое Свободное государство — в результате англо-бурской войны 1899—1902 были включены в Южно-Африканский Союз. Буры — б. ч. фермеры, обравуют господствующее «белое» меньшинство населения Южно-Африканского Союза наряду с англичанами, с к-рыми постепенно сливаются в единую нацию.

БУРЫЕ ВОДОРОСЛИ, группа (тип) многоклеточных водорослей, имеющих бурую окраску. Ок. 900 видов, почти исключительно в морях, в береговой и прибрежной вонах. Гигантские фукусы и ламинарии, живущие в холодных морях, служат пищей для морских животных. Съедобная Б. в. ламинария («морская капуста») содержит иод.

БУРЫЕ ПУСТЫННО-СТЕПНЫЕ **почвы,** почвы пустынных, полынно-злаковых степей. Характеризуются солонцеватостью, карбонатностью, содержат до 2% перегноя; часто бывают засолены уже на небольшой глубине. Используются при условии орошения и спец. мелиоративных мероприятий.

БУРЫЙ ЖЕЛЕЗНЯК, одна из распространённых железных руд. Представляет собой смесь различных окислов и гидроокислов железа: гетита, гидрогетита, гематита, гидрогематита и др. Руды Б. ж. считаются промышленными при содержании железа св. 30%

БУРЫЙ МЕДВЕДЬ, животное отр. хищных. Достигает 300 кг веса. Распространён в Европе, Азии, Сев. Америке и Сев. Африке; в СССР в лесной зоне. Ha зиму залегает в берлогу. Промысловое значение невелико. Местами повреждает посевы овса и нападает на домашних животных

БУРЫЙ УГОЛЬ, слабо метаморфизованный ископаемый уголь; цвет буровато-чёрный, матовый. Содержит 60—75% углерода и 5—6% водорода; влажность до 50%; выделяет большое количество летучих веществ; теплотворная способность 5—6 т. кал. Применяется в виде топлива и служит сырьём для химич. переработки.

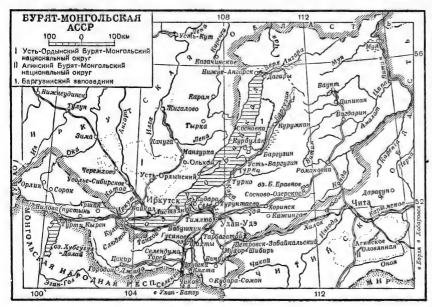
«БУРЯ И НАТИСК» («Штурм унд дранг»), течение в нем. лит-ре (70-80-х гг. 18 в.), названное по одноимённой драме Ф. Клингера (1776). Бунтарство молодых писателей «Б. и н.» (Ф. Клингер, Я. Ленц, Х. Шубарт, молодые В. Гёте, Ф. Шиллер и др.) было направлено против феодальноабсолютистского строя. Понимание свободы носило у них крайне индивидуалистич. характер и пафос протеста нередко вырождался в бесплодные сентиментальные излияния.

БУРЯ МАГНИТНАЯ, возмущение магнитного поля Земли, продолжающееся от неск. часов до неск. суток и захватывающее весь земной шар. Сила земного магнетизма при Б. м. быстро и нерегулярно меняется по величине и направлению. Б. обусловливаются физич. явлениями, происходящими на Солнце. Они сильно влияют на прохождение радиоволн и на проволочную телеграфную связь.

БУРЯТ-МОНГОЛЬСКАЯ (Бурят-Монголия), в составе РСФСР. Образована 30 мая 1923. Площ. 351,4 т. км². Нас. (буряты, русские, эвенки и др.) 542,2 т. ч. (1939), в т. ч. городского 30%. Города — Улан-Удэ (столица), Бабушкин, Кяхта и Городок. Б.-М. расположена между оз. Байкал и Яблоновым хр., у границы СССР с Монголь-

Реки: Селенга, Барв Байкал, Витим (басс. Лены). В долине р. Селенги живёт ок. 50%

ской Народной Республикой. Рельеф авг. 1918 территорию Б.-М. оккупи- вых культур преобладают посевы ровали японские интервенты. В апр. гузин, Верхняя Ангара, впадающие 1919 в Прибайкалье двинулись амер. интервенты. 2 марта 1920 советские войска и восставшие трудящиеся населения республики. Климат резко Прибайкалья освободили от бело-



континентальный. До 70% терри- гвардейцев тории Б.-М. покрыто лесами, бога- Удэ). В ход тыми ценным пушным зверем. Полезные ископаемые: бурые угли, горючие газы, графит, сланцы, жел. руда, цветные, редкие и драгоценные металлы, в т. ч. золото. Мощные

гидроэнергетич. ресурсы.

Бурят-монголы происходят коренного населения Прибайкалья. С 15 в. в Б.-М. начинают развиваться феодальные отношения. В течение 1628—89 шёл процесс присоединения Б.-М. к России. Русские крестьяне и ремесленники, селившиеся в Прибайкалье, приносили в Б.-М. навыки земледелия и оседлого быта, что оказало благотворное влияние на развитие экономики и культуры страны. Вместе с русскими буряты и эвенки в 17 в. неоднократно поднимались на борьбу с царскими властями, к-рые, опираясь на фео-Б.-М., дально-родовую верхушку усиливали колониальный гнёт. С 18 в. Б.-М. втягивается в товарноденежные, а с 19 в. в капиталистич. отношения. В 1902-04 в Б.-М. возникли первые с.-д. группы. Борьбу рабочих и крестьян Б.-М. в революции 1905—07 возглавили большевики. Великая Октябрьская социалистическая революция принесла освобождение бурят-монг. народу. февр. 1918 трудящиеся массы Б.-М., руководимые коммунистами,

Верхнеудинск (Улан-Удэ). В ходе освобождения Прибайкалья и Дальнего Востока от интервентов и белогвардейцев были образованы две Бурят-Монгольские авт. области, объединившиеся 30 мая 1923 в Бурят-Монгольскую АССР.

За годы Советской власти в Б.-М. достигнуты огромные успехи в развитии нар. х-ва. Реконструирована золотодобывающая пром-сть, возникла угольная пром-сть. Построены крупные паровозостроительный и стекольный з-ды (Улан-Удэ). Созданы новые предприятия пищевой пром-сти (мясоконсервный комбинат в Улан-Удэ — самый большой в Сибири, сахарный з-д в с. Бичура и др.). Выстроена крупная суконная ф-ка, переоборудован кожевенный з-д (пос. Чикой). Валовая продукция пром-сти увеличилась в 1950 по сравнению с 1940 на 42%. В несколько раз увеличилась добыча рыбы (80% всего улова даёт оз. Байкал - омуль, хариус, осётр, сиг, таймень и др.). Механизирована заготовка и обработка леса. Б.-М. — один из важнейших животноводческих р-нов СССР. Животноводство даёт колхозам 2/3 денежных доходов. Разводят крупный рогатый скот, лошадей, овец. Выведены новые породы. Организованы (1950) 36 МТС, к-рые механизировали в колхозах ок. 70% всех с.-х. работ. Посевная площадь по сравнению с

яровой пшеницы, овса и ржи; быстро увеличиваются посевы картофеля, овощей и в особенности технич. культур (сах. свёкла — 30% площади технич. культур, табак, конопля). Значительно развито пушно-вверовое х-во (белка, соболь, ондатра, лисица, заяц-беляк, колонок, горностай и др.). Через территорию республики проходит Великая Сибирская магистраль. Построена ж. д. Улан-Удэ — Наушки, организовано судоходство по Селенге и др. рекам, используемым и для сплава. Автомобильные тракты отходят от Улан-Удэ к Кяхте, на Баргузин и к Чите. До Великой Октябрьской социа-

листической революции среди бурят было не более 4% грамотных; своей письменности они не имели. В результате осуществления ленинскосталинской нац. политики в 1949 грамотность населения достигла 98%. В 1951 в Б.-М. было: 683 общеобразоват. школы, 11 средних проф. уч. заведений, 3 высших уч. заведения, 403 б-ки, 511 клубов и Домов культуры, 146 изб-читален, 4 музея. Изда-

валась 31 газета.

Бурят-монг. лит. язык и лит-ра возникли лишь после Великой Октябрьской социалистической революции. На формирование лит-ры благотворное влияние оказывает русская лит-ра, прежде всего М. Горький и В. Маяковский. Зачинателем бурятмонг. лит-ры является Хоца Намсараев. В числе писателей Б.-М.: Ц. Галсанов, Ж. Тумунов, Г. Цы-дынжапов, Н. Балдано, А. Шадаев. На новой идейной основе развивается народное иск-во Б.-М. (резьба по дереву и кости, гравировка по металлу, вышивка и пр.), имеющее древние художеств. традиции. Появляются живопись, графика и скульптура, а также декоративное иск-во. Известные мастера: Ц. С. Сампилов, Г. Е. Павлов, А.И. Тимин, Р.С. Мэрдыгеев и др. В 1932 организован муз.-драматич. театр, в 1938 — бурят-монг. гос. филармония. Создана бурят-монг. опера, симфонич. и камерные муз. жанры. В 1950 произошло разделение музыкально-драматич. театра на театр оперы и балета и драматический театр. Композиторы: Д. Д. Аюшеев, Ж. А. Батуев, Б. Б. Ямпилов; режиссёры и актёры: Г. Ц. Цыдынжапов, Н. С. Гевдунова; певицы: Н. К. Петрова, К. И. Языкова и др. «БУРЯТ-МОНГОЛЬСКАЯ ПРАВ-

ДА», газета, орган Бурят-Монгольского обкома, Улан-Удэнского горкома КПСС и Верховного Совета Бурят-Монгольской АССР. Под этим назв. газета выходит с 1923.

«БУРЯТСКАЯ ПРАВДА», условное название записи обычного права установили Советскую власть. В 1923 возросла в 3 раза. Среди цоле- балаганских бурят (проживавших в

р-не г. 1693 в Бурятии русским служилым человеком Борисом Серебренниковым. Основная часть записи — перечень правонарушений и таксы ком-

пенсаций за них.

БУРЯТЫ, осн. население Бурят-Монгольской АССР, сложившееся в условиях СССР в социалистическую напию. Живут также в Иркутской и Читинской обл. РСФСР и на С. Монгольской Народной Республики. Численность — ок. 300 т. ч., в СССР — 238 т. ч. (1926). Язык — бурят-монгольский монгольской группы.

БУСАНИ, озеро на Витимском плоскогорье в Бурят-Монгольской ACCP. Площ. 180 км². Богато рыбой.

БУСГОЛА, ущелье в горах Бай-сунтау на Ю.-З. Узбекской ССР. Длина ок. 2 км, глубина до 120 м. В древности через Б. шёл путь в Индию.

БУСИДО («путь воина»), феодальный кодекс япон. самураев (дворян); в империалистич. Японии Б. — товинистич. идеология реакц. военшины.

БУСК, город, р. ц. Львовской обл. УССР, на р. Зап. Буг, в 5 κm от ж.-д. станции Красное.

БУСЛАЕВ, Фёдор Иванович (1818-1897), выдающийся русский фило-

лог, последователь буржуазной сравнительно-историч.школы в литературоведении, академик. Автор «Опыта исторической грамматики русского языка» (2 чч., 1858), исследований по истории русской лит-ры и



устного творчества (былинного эпоса), а также древнерусского искусства

БУССОЛЬ, самый широкий (65 км) пролив в Курильском архипелаге,

между о-вом Симу-шир и группой о-вов Чёрные Братья.

БУССОЛЬ, угломерный прибор, напоминающий компас (рис.), для определения магнитного азимута. Б. артиллерийская - соединение компаса, угломерного круга и оптической

визирной трубки (монокуляра) прибор для измерения углов на местности и определения исходных дан-.

ных для стрельбы.

БУСТЕР, устройство для увеличения рабочего усилия машины или механизма в моменты особо высоких нагрузок, напр.: вспомогательная машина на паровозе, служащая для увеличения силы тяги в начальный

Балаганск), сделанной в тяжёлом подъёме, вспомогательные механизмы для управления самолётом и т. п.

БУСТО-АРСИЦИО, город на С. Италии, в Ломбардии, к С.-3. от Милана. 33 т. ж. (1936). Ж.-д. станция. Текст., обувная пром-сть.

БУСЫ, мелкие украшения со сквозными отверстиями для нанизывания. Древнейшие Б. из кости и камня появились в каменном веке; в бронзовом веке — металлич. Б., позднее — стеклянные.

БУСЫГИН, Александр Харитонович (р. 1907), рабочий-кузнец, один из зачинателей стахановского движения в машиностроении. Член КПСС с 1938. Награждён орденом Ленина.

БУТ, строительный камень неправильной формы, получаемый при разработке залежей горных пород: песчаника, гранита и др. Применяется при кладке фундаментов, мо-

щении улиц и т. п.

БУТАДИЕН (дивинил), непредельный углеводород с сопряжёнными двойными связями $\mathrm{CH}_2=$ =CH-CH=CH $_2$. Γ a $_3$, t° κun . $-4,5^{\circ}$. В СССР получается из этилового спирта по способу С. В. Лебедева, а также из нефтяных газов. Применяется для произ-ва синтетич. кау-

БУТАДИЕН - НИТРИЛАКРИЛО-ВЫЙ КАУЧУК (пербунан, буна- N), вид синтетич. каучука, по-лучаемый совместной полимеризаиией бутадиена СН2=СН-СН=СН2 и нитрила акриловой кислоты $\mathrm{CH_2}{=}\mathrm{CHCN}.$ Применяется для изготовления бензино- и маслостойких

резиновых изделий.

БУТАДИЕНОВЫЙ КАУЧУК, синтетич. каучук, получаемый из 6yтадиена путём полимеризации при участии катализаторов. Способ получения Б. к. разработан в СССР С. В. Лебедевым; к 1936 СССР вышел на 1-е место в мире по произ-ву Б. к. По нек-рым свойствам (напр., механич. прочности в сажевых смесях) Б. к. не уступает естественному, по другим (напр., клеящей способности) не может его заменить

БУТАКОВ, Григорий Иванович (1820—82), русский флотоводец, адмирал. Один из создателей русского парового броненосного флота, впервые выдвинувший теоретич. основания тактики паровых воен, кораблей. Участник Синопского сражения (1853) и Севастопольской обо-

роны (1854-55).

БУТАН, княжество в Азии (на юж. отрогах Вост. Гималаев) под протекторатом Индии, фактически — в зависимости от брит. империализма. Площ. 50 т. км². Нас. ок. 250— 300 т. ч., гл. обр. тибетские племена. момент движения состава или на Столица — Пунака. Возделываются

рис, ячмень, просо; развито скотоволство.

БУТАНЫ, С4Н10, насыщенные угневодороды ряда метана; существует 2 изомерных Б.: нормальный $\mathrm{CH_3-CH_2-CH_3-ras}$ с $t^\circ \kappa un$. -0.5° , и изобутан $\mathrm{CH_3-CH_3-ras}$ с $t^\circ \kappa un$. $-\mathrm{CH_3-ras}$ с $t^\circ \kappa un$. ний был предсказан и впервые получен А. М. Бутлеровым на основании его теории строения органич. соединений. Б. содержатся в нефти и природных газах. Применяются как топливо; нормальный Б. — для получения бутадиена.

БУТАФОР, первоначально работник театра, наблюдавший за выходами актёров на сцену; в совр. театре В. заготавливает мебель, утварь, оружие и пр. бутафорию

для постановки спектакля.

БУТАФО́РИЯ, поддельные предметы из дешёвых материалов, употребляемые взамен настоящих в театральных постановках.

БУТАШЕВИЧ - ПЕТРАШЕВСКИЙ,

см. Петрашевский.

БУТИЛЕНЫ, ненасыщенные углеводороды C_4H_8 . Существуют в 3 изомерных формах. При обычной темп-ре все Б. газообразны. Получаются гл. обр. из газов крекинга нефти. Применяются для синтеза изооктана, бутилкаучука и др

БУТИЛКАУЧУК, синтетич. каучук. Первоначальные данные о нём имеются в работах С. В. Лебедева. Получается низкотемпературной полимеризацией изобутилена с небольшим количеством (2%) бутадиена, изопрена и т. п. Вулканизованные изделия из Б. стойки по отношению к озону, почти не подвергаются старению, обладают высокой газонепроницаемостью.

БУТИРОМЕТР, прибор для определения количества жира в мо-

локе

БУТИЯ, полуостров Сев. Америки. На Б. находится крайняя сев. точка Сев. Америки — мыс Мёрчисон, 71°50′ с. ш.

БУТКЕ́ВИЧ, Владимир Степанович (1872—1942), советский физиолог растений и биохимик, чл.-корр. Академии наук СССР. Наибольшее значение имеют работы по химизму образования и превращения органич. кислот и белковых веществ в растениях

БУТКОВ, Яков Петрович (ум. 1856), русский писатель. В повестях и рассказах («Темный человек», 1848, «Горюн», 1847, «Невский проспект», 1848, и др.) правдиво описывал быт городской бедноты и мелкого чинов-

ничества.

БУТЛ, город в Англии, в Ланкашире, фактически пригород Ливерпула. 74 т. ж. (1951). Главный центр оловоплавильной пром-сти Англии. вич (1828-86), великий русский химик. Создал и обосновал теорию хи-

мич. строения, лежащую в основе совр. органической химии (см. Строение органических соединений). На основании теории строения синтезировал третичные спирты, а также другие соединения, имеющие



важное значение в научном и практич. отношении. Получил изобутилен и открыл реакцию его полимеризации; это открытие явилось началом химии высокомолекулярных соединений. Синтезировал уротропин и впервые искусственно получил сахаристое вещество. По словам Д. И. Менделеева, Б. «один из замечательнейших русских ученых. Он русский и по ученому образованию, и по оригинальности своих трудов. Ученик знамепитого нашего академика Зинина, он сделался химиком не в чужих краях, а в Казани, где и продолжает развивать самостоятельную химическую школу. — Направление ученых трудов Александра Михайловича не составляет продолжения или развития идей его предшественников, а принадлежит ему самому». В 1864-1866 Б. опубликовал классич. труд «Введение к полному изучению орга-пической химии» (2 изд., 1887). Б. известен также своими работами по пчеловодству

БУТОБЕТОН, тяжёлый бетон, имеющий в составе крупный камень (бут), гранит, известняк, булыжник и обломки кирпичной кладки.

БУТОБЕТОННАЯ КЛАДКА, разновидность бетонной кладки с применением в составе бетона крупных (8-30 см) камней неправильной формы (бут) и обломов кирпичной кладки.

БУТОВАЯ КЛАДКА, кладка из неотёсанных камней (бут), связан-

ных раствором (цементным и др.). БУТОН, цветочная почка растений. дающая при распускании цветок. БУТОРНАЯ РАЗРАБОТКА, про-

цесс добычи золота и др. полезных ископаемых из россыпей путём размыва последних водным потоком.

(1845-1921). БУТРУ, Эмиль франц. реакц. философ, идеалист и мистик

БУ́ТСЫ (буцы), ботинки для футбола с шипами на подошве и двойным широким носком для удара по мячу

БУТУРЛИН, Александр Борисович (1694-1767), русский фельдмаршал. Начал службу при Петре I, особенно выдвинулся в царствование Елизаветы Петровны. В 1760—61 главнокомандующий русской армией | ченного комизма.

БУТЛЕРОВ, Александр Михайло- в войне с Пруссией (см. Семилетняя

БУТУРЛИН, Василий Васильевич (ум. 1656), боярин и дворецкий царя Алексея Михайловича. 8 янв. 1654 на Переяславской раде, юридически оформившей присоединение Украины к России, принимал от имени царя присягу украинского народа

БУТУРЛИН, Дмитрий Петрович (1790—1849), русский воен. историк, генерал-майор. Главные из его трудов посвящены Отечественной войне 1812. Отличаясь реакц. взглядами, Б. в своих работах извращал роль М. И. Кутузова и возвышал роль Александра І. С 1842 Б. — директор императорской Публичной библиотеки в Петербурге. С 1848 — пред. Особого комитета для надзора за печатью, душитель прогрессивной печати.

БУТУРЛИН, Сергей Александрович (1872—1938), советский зоолог, географ и охотовед. Работы Б. относятся к систематике, экологии и биогеографии птиц. Б. — один из основателей советской школы охотоведов.

БУТУРЛИНОВКА, город, р. ц. Воропежской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Муком. комбинат, спиртовой, ликёро-водочный и маслобойный з-ды. 3 техникума.

БУТУРЛИНСКИЙ комитет, цензурный орган, созданный Николаем I 2 апр. 1848 для борьбы с «вредным духом и направлением» выходящей литературы. Возглавлялся реакц. воен. историком Д. П.

Бутурлиным. БУТЫЛКОНОС, крупное млеко-питающее отр. китов. Достигает 11 м длины. Рыло бутылкообразное, суживающееся; на голове имеется вздутие, наполненное жидким жиром. Б. распространён в умеренно холодных водах обоих полушарий. Добывается ради жира.

БУФЕР, приспособление для смягчения толч-

ков и ударов в машинах и транспортных устройствах. На рисунке показаны Б. двух сцепленных ж.-д. вагонов

БУФЕРОВКА, полировка металлич. изделий при помощи быстровращающихся матерчатых или войлочных кругов, смачиваемых взвесью в жидкости тонкого абразивного порошка.

БУФФАЛО, город на С.-В. США, в шт. Нью-Йорк. 580 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Порт на оз. Эри. Крупная пром-сть - металлургич., маш.строит., электрохимич., деревообр., пищевая. Близ Б. - гидроэлектростанция на Ниагаре.

БУФФОН (шут), актёр, пользуюшийся приёмами внешнего, преувели-

БУФФОНАДА, манера актёрской игры или определённый вид театрального представления, основанные на преувеличенном, иногда грубом комизме.

БУХ, Леопольд (1774—1853), нем. геолог и палеонтолог. Гл. работыпо вулканизму и палеонтологии. Сторонник теории катастроф (см. Ката-

строф теория).

БУХАРА, город, обл. ц. Узб. ССР. 50,4 т. ж. (1939). Ж.-д. станция. Обработка каракулевых смушек, шёлковая, хлопкоочистит., лёгкая пром-сть. Кустарные промыслы — шелкоткацкий, золотовышивальный, чеканка по меди. Педагогич. и учительский ин-ты, с.-х. техникум, педучилище. Б. — один из древнейших городов Ср. Азии. Начиная с 10 в. — крупный политич. и культурный центр Ср. Азии. В Б. много архитектурных памятников.

БУХАРЕСТ, столица Румынской Народной Республики. 1042 т. ж. (1948). Крупный ж.-д. узел. После освобождения Румынии Советской Армией (1944) и установления в стране народно-демократич. строя Б. при активной помощи СССР превращается в крупнейший индустр. и культурный центр Румынии. Маш.-строит., полиграфич., химич., текст., пищ. пром-сть. Академия наук, 15 высших учебных заведений, научные ин-ты, музеи, театры. Первые сведения о Б. относятся к 14 в.

БУХАРЕСТСКИЙ МИР, 1) Б. м. 1812 — мирный договор между Россией и Турцией, закончивший войну 1806—12. Заключён М. И. Кутувовым 16 мая 1812 в обстановке ожидавшегося нападения на Россию Наполеона I. IIо Б. м. была объявлена автономия Сербии, Россия получила Бессарабию и ряд областей в Закавказье. 2) Б. м. 1913 — мирный договор, завершивший 2-ю Балканскую войну, по к-рому Юж. Добруджа отошла от Болгарии к Румынии, а Македония была разделена между Сербией и Грецией. 3) Б. м. 1918 — мирный договор, заключённый между Румынией, с одной стороны, и Германией и её союзниками — с другой; устанавливал зависимость Румынии от Германии, возвращал Болгарии Юж. Добруджу. Был отменён Нейиским мирным договором 1919.

БУХАРСКАЯ НАРОДНАЯ СО-ВЕТСКАЯ РЕСПУБЛИКА (БНСР), образовалась в сент. 1920 после победоносного народного восстания, свергнувшего власть эмира в Бухаре. 4 марта 1921 между РСФСР и БНСР был заключён союзный договор. При братской помощи РСФСР БНСР развивалась по пути к социализму. 19 сент. 1924 5-й курултай (съезд Советов) БНСР провозгласил республику сопиалистической и 20 сент., выражая волю народов Бухары, принял решение о вхождении в СССР. В связи с гос. размежеванием в 1924 Средней Азии по нац. признаку территория БНСР вошла в состав вновь образованных республик— Узб. ССР, Туркм. ССР и Тадж. АССР.

БУХАРСКАЯ ОБЛАСТЬ в Узб. ССР. Площ. 126,9 т. км². Образована 15 янв. 1938. З города: Бухара (центр), Каган, Гиждуван. Равнина, расположенная в нижнем течении р. Зеравшан и прилегающих частях пустыни Кызылкум. Климат континентальный, крайне засушливый. Почвы — серозёмы, луговые и солончаки. Полезные ископаемые: гипс, сульфат, соль, асбест и др. Осн. отрасли — хлопководство, каракулешелководство. Большая волство. часть территории области занята пустынными пастбищами. Наиболее заселённый и освоенный район Б. о. долина Зеравшана. Земледелие поливное. Под пашней 1,6% всего земельного фонда. За годы Советской власти построено несколько мощных ирригац. систем и электростанций, осуществлена коллективизация с. х-ва, организованы 22 МТС (1952), крупные хлопководческий, каракулеводческие, виноградарские и др. совхозы. Производятся полезащитные лесонасаждения и массовые посадки тутовых деревьев для нужд шелководства. Металлообр. пром-сть, 6 хлопкоочистит., 2 маслобойных и др. з-ды, мясокомбинат, мельничный комбинат, швейные и шелкомотальная ф-ки, пром-сть стройматериалов. По долине р. Зеравшан в Бухарском оазисе проходит Ашхабадская ж. д. Развит автотранспорт. В 1952 в Б. о. было 468 общеобразоват. школ, педучилище, акушерская школа, с.-х. техникум, педагогический и учительский ин-ты. БУХАРСКОЕ ХАНСТВО, феодаль-

ное государство, возникшее в 16 в. на территории Ср. Азии. До 1920 столицей Б. х. была Бухара. Население, состоявшее из узбеков, таджиков, туркмен и др., тяжело эксплуатировалось ханами и беками. С 1868 Б. х. находилось в вассальной зависимости от России. В сент. 1920 восставшие народные массы Б. х., поддержанные по их просьбе частями Красной Армии под руководством М. В. Фрунзе, свергли власть эмира и провозгласили Бухарскую Народную Советскую Респуб-

лику (см.). ВУХВОСТОВ, Сергей Леонтьевич (1659-1728),майор артиллерии, «первый российский солдат» (как его называл Пётр 1). Первым определился в «потешный» полк.

БУХВОСТОВ, Яков (Янка) Григорьевич (конец 17 — нач. 18 вв.),

крупный русский зодчий. Крепостной. Из многочисл. сооружений Б. известны: Солотчинский монастырь под Рязанью и Успенский собор в Рязани, церковь в селе Уборы Московской обл. Постройки Б. принадлежат к лучшим произведениям московской архитектурной школы конца 17 в. (ярусное построение объёмов, кирпич с белокаменными деталями, богатство и светский характер убранства).

БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, один из основных видов хоз. учёта, основанный на документальной записи всех хоз. операций по соответствующим счетам. Советский Б. у. отражает оборот хоз. средств в процессе выполнения нар.-хоз. плана отдельными социалистическими предприя-THRMH.

БУХГО́ЛЬЦ, Иван, начальник экспедиции, посланной Петром I в 1715 для разведки золотых месторождений на рр. Аму-Дарья и Яркенд и для постройки крепостей на р. Иртыш. В 1716 основал

БУХЕНВАЛЬД, гитлеровский концентрационный лагерь для политич. заключённых. Создан в 1934 в окрестностях Веймара (Германия). В 1934-1945 в Б. были замучены сотни тысяч антифашистов. 18 авг. 1944 в Б. был зверски убит вождь немецких трудящихся, руководитель компартии Германии Э. *Тельман*. В 1945 войсками Советской Армии из Б. было освобождено св. 80 т. заклю-

БУХТА, 1) небольшой залив, за-щищённый от бурь и волнений. При достаточной глубине используется для стоянки судов. 2) Круг сложенного витком каната.

БУХТАРМА́, река в Каз. ССР, прав. приток Иртыша. Дл. ок.

400 км. Сплавная. БУХТАРМИНСКИЕ ЛЕДНИКИ, Большой и Малый, скаются с хребта Юж. Алтай. Длина Большого Б. л. 6 км, Малого -

БУЦЕФАЛА (Букефала), город, основанный Александром Македонским в 326 до н. э. в Индии. Получил название в память любимого коня Александра— Буцефала. **БУЦЫ**, см. *Бутсы*.

БУЧА, посёлок гор. типа в Киево-Святошинском р-не Киевской обл. УССР, ж.-д. станция. Торфоразработки; лесопильный, стекольный и крахмало-паточный з-ды.

БУЧАЧ, город, р. п. Тернопольской обл. УССР, ж.-д. станция. Литейно-механич., спиртовой, маслодельческий и др. з-ды. Зооветеринарный техникум. Б. известен

БУЧЕНИЕ, в текстильной промышленности - варка хлопка, хл.-бум. и льняных изделий в растворах щелочей при повышенном давлении с целью удаления из них примесей и подготовки их к белению, крашению и набивке. В прачечном деле Б. — обработка мыльнощелочным раствором белья при темп-ре св. 100° с целью дезинфекции перед стиркой и удале-

ния трудносмываемых загрязнений. **БУЧМА**, Амвросий Максимилианович (р. 1891), советский актёр. Работает в Киевском украинском драматич. театре им. Й. Франко, нар.

артист СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1942. На сцене с 1905. Художник большой внутренней правды и мастерства, основанного на глубоком проникновении в пси-



хологическую жизнь персонажа, В. создал замечательные по своей драматич. силе образы Миколы Задорожного («Украденное счастье» И. Франко), Макара Дубравы (в одноимённой пьесе А. Е. Корнейчука). Выдающимся созданием Б. был образ В. И. Ленина в пьесе А. Е. Корнейчука «Правда». Лучшие работы в ки-но: Шевченко («Тарас Шевченко»), Тарас («Непокорённые») и др. Награждён орденом Ленина.

БУШ, Алан (р. 1900), прогрессивный англ. композитор и хоровой дирижёр; с 1936 — пред. Рабочей музыкальной ассоциации. Автор хоров «Голодный поход», «Песня труда», оперы «Уот Тайлер» (пост. 1951), детской оперы «Вербовщики» и др. соч.

БУШ, Николай Адольфович (1869— 1941), советский ботаник, чл.-корр. Академии наук СССР, проф. Ленинградского ун-та. Автор учебника «Курс систематики высших растений» (1940) и многочисл. трудов по флоре и растительности Сибири и Европ. части СССР (особенно Кав-

БУШ, Эрнст (р. 1900), нем. актёр и певец (баритон). Член Социалистической единой партии Германии. Пропагандист пролет. песни. В 1949 за свою деятельность певца-трибуна награждён Национальной премией.

БУШЕ, Франсуа (1703—70), франц. живописец и гравёр, типичный представитель иск-ва рококо. Излюбленные сюжеты Б. — сцены из античной мифологии («Геркулес и Омфала», «Купание Дианы» и др.), к-рые он часто трактовал в эротическом

БУШЕЛЬ, мера объёма сыпучих и жидких тел в Англии и только сыпучих — в США. 1 англ. Б. равен 36,368 л. 1 амер. Б. равен 35,238 л. на берегу Персидского зал. 25 т. ж. (1949) — иранцы, арабы. Важный внешнеторговый порт Ирана. Шос-

сейной дорогой связан с Тегераном. **БУШМЕНЫ**, группа племён в Юж. Африке. Язык — кой-санской группы. Численность — 7 — 7,5 т. ч. Гл. занятие — охота. В результате голл., англ. и герм. колонизации б. ч. истреблены, а частью вытеснены в пустыню Калахари, где выми-

БУШПРИТ (бугшприт), круглый брус на носу судна, выставленный вперёд горизонтально или наклонно вверх. В парусных судах Б. служит для большего выноса вперёд носовых парусов, чем увеличивается общая площадь парусности судна и улучшается его поворотливость.

БУЭНАВЕНТУРА, город и гл. порт Колумбии на Тихом океане.

30 т. ж. (1948).

БУЭНОС-АЙРЕС, столица Аргентины, её главный ж.-д. узел, крупный порт на Атлантическом океане. 3,4 млн. ж. (1952). Крупная мясная и кожев. пром-сть, текст., маш.строит., химич. и др. предприятия. Через Б.-А. проходит почти ³/₄ внешней торговли Аргентины. Ведущие отрасли х-ва захвачены иностр. капиталом (гл. обр. США и Англии). Ун-т. Метрополитен. Осн. в 1535. Пром. и портовые рабочие Б.-А. один из самых сильных отрядов лат.-амер. пролетариата.

БУЭНОС-АЙРЕС, провинция на В. Аргентины. Площ. 306,8 т. км². Нас. 4747 т. ч. (1952). Адм. центр — Ла-Плата. Большая часть территории — равнина с плодородными почвами, с мягким тёплым климатом. Ю.-3. поднимаются Лишь на небольшие хребты (до 1243 м). Ок. 70% населения живёт в городах, половина гор. населения — в предместьях г. Буэнос-Айрес. Основа экономики — с. х-во. Земля в руках помещиков, обрабатывается арендаторами. По сбору пшеницы, кукурузы, овса, ячменя, льняного семени и по поголовью скота Б.-А. занимает 1-е место в Аргентине. Пром-сть мясохладобойни, консервные з-ды, мельницы, маслобойни, кожев. з-дыконтролируется компаниями США, Англии и др.; работает на экспорт. Длина ж. д. 10 т. км. БУЭ́НОС-АЙРЕС, озеро в Юж.

Америке, на границе Аргентины и Чили. Площ. $2400~\kappa m^2$. Сток в Ти-

хий ок. через р. Бакер. БУЯ́ЛЬСКИЙ, Илья Васильевич (1789—1866), крупный русский хирург и анатом, профессор Медикохирургич. академии. Особую известность получили его «Анатомико-хи-

БУШИР, город на Ю. Ирапа, порт производство операций перевязыва- машняя форма известна под назв. ния больших артерий» (1828).

БУЯН, древнерусское название

речной пристани. **БХАВАБХУТИ** (пач. 8 в.), древнеиндийский драматург (второй по значению после Калидасы). Сохранились 2 драмы о мифич. герое Раме и

романич. драма «Малатимадхава». **БХИЛЫ**, народность, живущая в зап. части Индии, в штатах Бомбей и Раджастан. Численность св. 2 млн. ч. Язык относится к сев. группе новоиндийских языков. Большинство Б.-с.-х. рабочие на полях крупных землевладельцев.

БЫВАЛЬЩИНА (быличка, быль), короткий рассказ сказочного характера о невероятных происшествиях, отличающийся, однако,

реалистич. подробностями. БЫДГОЩ, город на С. Польши, адм. ц. Быдгощского воеводства. 156 т. ж. (1950). Пром. центр: паровозо-вагоноремонтные з-ды, электротехнич., деревообр., пищ. пром-сть. **выдгощский канал,** судо-

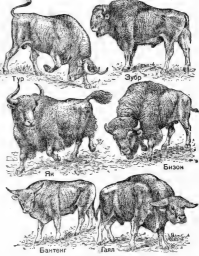
ходный канал в Польше; соединяет р. Висла (через приток Брда) с р. Одра (через притоки Нотец и Варта). Дл. 27 км. Построен в 18 в. **БЫДГОЩСКОЕ ВОЕВОДСТВО** (до

1950 Поморское), адм. область в Польше. Площ. ок. 21 т. км2. Нас. 1484 т. ч. (1950). Развитый пром. и с.-х. район. Маш.-строит., химич., пищ., лесообр., целлюлозно-бум. пром-сть. Крупнейшие города: Быдгощ, Торунь, Грудзёндз, Влоплавек, Иновроплав. В результате агр. реформы 1945 ликвидированы помещичьи х-ва; 455 т. га земли передано крестьянам и гос. сельским х-вам. С 1949 началась организация производств. с.-х. кооперативов. Посевы ржи, картофеля, сах. свёклы; животноводство.

БЫК, река в Молдавской ССР, правый приток Днестра. Дл. ок. 130 гм. На Б. расположен г. Кишинёв. ВЫК, племенной производитель

крупного рогатого скота. **БЫКИ,** жвачные животные, образующие вместе с буйволами особое подсем. быковых. Совр. дикие виды Б. встречаются в Европе, Азии и Сев. Америке. Различают 4 отдельных рода Б. 1) Настоящие Б. — к ним принадлежит крупный дикий Б. тур, к-рый был одомашнен человеком и является прародителем многочисленных пород крупного рогатого скота, распространённого по всему свету. 2) Яки— единственный вид — як; издавна приручён человеком и в одомашненном состоянии встречается в горных р-нах Ср. и Центр. Азии. 3) Лобастые Б. — несколько видов диких Б., встречающихся в Юж. Азии: гаур (одомашрургические таблицы, объясняющие ненная форма — гаял), бантенг (до-посёлка текстильная ф-ка.

балийского скота) и дикий Б., недавно открытый в лесах Кхмера.



4) Бизоны — 2 совр. диких вида: бизон, живущий в прериях и частично в лесных р-нах Северной Америки, и зубр, сейчас сохранившийся лишь в специальных заповедниках и парках.

БЫКИ, промежуточные опоры мо-

выков, Константин Михайлович (р. 1886), выдающийся советский физиолог, ученик И. П. Павлова,

а̂кадемик, лауреат Сталинской премии. Б. успешно развивает павловское учение о высшей нервной деятельности, исследуя влияние коры больших полушарий головного мозга на деятельность внутр. орга-

нов, а также образование условных рефлексов от рецепторов внутр. органов (см. Интерорецепция). Исследования Б. позволяют по-новому объяснить ряд патологич. явлений в организме и наметить пути борьбы с ними

БЫКОВ, Павел Борисович (род. 1914), советский токарь-стахановец московского завода шлифовальных станков, один из инициаторов скоростного резания металлов, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1947. Депутат Верховного Совета СССР 3-го созыва.

БЫКОВКА, посёлок гор. типа в Довбышском р-не Житомирской обл. УССР, в 66 км от ст. Радулино Довбышском Винницкой ж. д. Стекольный з-д.

БЫКОВО, дачный посёлок в Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция в 32 км от Москвы. Аэропорт. Близ

БЫКОВСКИЙ, посёлок гор. типа в Булунском р-не Якутской АССР, близ устья р. Лена. Образован в 1942. Рыбозавод.

БЫЛИНЫ (старины), русские эпич. песни, первоначально отразившие историч. действительность 11— 16 вв. с точки зрения трудового народа. Высокие моральные качества героев Б. обусловлены их самоотверженной преданностью родине, ненавистью к князьям и боярам — угнетателям крестьянских масс. Образы героев Б. - богатырей Ильи Муромца, Добрыни Никитича и др. - олицетворяли героизм русского народа в борьбе с иноземными захватчиками. Б. о Василии Буслаеве, о Садко изображали жизнь Новгорода, «новгородской вольницы». Первые записи текстов Б. относятся к 17-18 вв. (сб. Кирши Данилова). Среди Б. о советской действительности, сложенных современными сказителями, выделяются былины М. С. Крюковой.

«БЫЛО́Е», 1) историч. журнал, издававшийся В. Л. Бурцевым за границей в 1900—04; имел либерально-народническое направление. 2) Историч. журнал, выходивший в России в 1906-07; в 1908 издавался под назв. «Минувшие годы», в 1917-

1926 — под назв. «Б.».

БЫРЛАД, город на В. Румынии. 24 т. ж. (1948). Транспортный узел. Центр зернового и виноградарского р-на; мельницы, маслобойные

БЫРРАНГА ГОРЫ, на Таймыр-

ском п-ове; выс. ок. 1 т. м.

БЫСТРИНЫ, участки речного потока, отличающиеся быстрым течением под влиянием различных причин (сужение русла, наличие уступа на дне реки, крутое падение реки

БЫСТРИЦА, см. Бистрица. БЫСТРОРЕЖУЩАЯ СТАЛЬ, специальная высоколегированная сталь, применяемая для изготовления режущего инструмента, работающего на повышенных скоростях реза-

патрон. БЫСТРОСМЕННЫЙ устройство для закрепления и смены металлорежущего инструмента без

остановки станка.

БЫСТРОТОК, открытый канал или лоток с большим уклоном, устраиваемый для сброса излишней воды из напорного бассейна или для сброса воды в оросительных и др. каналах с высшего уровня на низ-

БЫСТРЫЙ ИСТОК, село, р. ц. Алтайского края РСФСР, пристань на р. Обь, в 92 км от ж.-д. станции Бийск. Сахарный, овощесущильный, масло-сыродельный и другие

заволы.

БЫТАНТАЙ, река в Якутской АССР, левый приток Яны. 580 км.

БЫТИЕ, объективная реальность. существующая вне и независимо от человеческого сознания. Вопрос об отношении мышления к Б. — основной вопрос философии. В зависимости от решения этого вопроса философы делятся на два лагеряматериалистов и идеалистов. В противоположность ложной точке зрения идеализма, материализм считает материю, природу, Б. - первичным, а сознание, дух - вторичным. Общественное Б. — условия материальной жизни общества. Общественное Б. определяет общественное сознание. Каково бытие общества, каковы условия материальной жизни общества, - таковы его идеи, теории, политические взгляды, политические учреждения. См. Базис и надстройка.

БЫТОВОЙ ЖАНР, вид изобразительного искусства, отражающий события современной художнику повседневной жизни. Зачатки Б. ж. имелись в древнем и ср.-век. искусстве. Как самостоятельный вид искусства Б. ж. зародился в эпоху Возрождения и оформился в 17 в. Расцвет Б. ж. обычно связан с развитием демократич. и реалистич. тенденций в искусстве и свидетельствует об обращении художников к жизни народа. Яркий пример этому — творчество передвижников (Й. Е. Репин, В. Г. Перов и др.), сделавших Б. ж. искусством, ставящим широкие социальные вопросы. В советском Б. ж. (видные представители — Б. В. Иогансон, А. А. Пластов, С. А. Григорьев, Ф. П. Решетников), отражающем социалистическую действительность, обществ. деятельность советского человека, темы повседневного быта и труда имеют общественный, народный ха-

БЫТОМ, город на Ю.-З. Польши. 172 т. ж. (1951). Важный центр Силезского угольного басс. Добыча угля, цинка; металлургия, машино-

строение.

БЫТОШЬ, посёлок гор. типа в Дятьковском р-не Брянской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Крупный стекольный и чугунолитейный з-ды.

БЫХОВ, город, р. ц. Могилёвской обл. БССР, пристань на Днепре, ж.-д. станция. В р-не — предприятия лесной пром-сти. Известен с 14 B.

БЫЧКИ, семейство рыб; включает св. 600 видов. Дл. от 1 до 50 см. Распространены по всему земному шару, в СССР — гл. обр. в Чёрном, Азовском и Каспийском морях. Большинство Б. имеет промысловое зна-

БЬЁРНСОН, Бьёрнстьерне (1832— 1910), норв. писатель и бурж.-демократич. обществ. деятель. Приобрёл известность рассказами о быте крестьян («Сюнневе Сульбаккен», 1857, «Дочь рыбачки», 1868, и др.), историч. пьесами («Сигурд Злой», 1862) и социальными драмами («Банкротство», 1874, «Редактор», 1874, и др.).

БЬЕФ, водное пространство выше подпорного сооружения, напр. плотины, шлюза (верхний Б.); водное пространство ниже подпорного соору-

жения наз. нижним Б.

БЬЮКЕНЕН, Джордж Уильям (1854—1924), англ. реакционный политич, деятель и дипломат. В 1910-1918 — посол в России. В интересах англ. империалистов добивался продолжения царским, затем Временным пр-вом войны с Германией. Один из организаторов контрреволюц. мятежа Корнилова. После Великой Октябрьской социалистической революции превратил англ. посольство в один из центров шпионажа и контрреволюции, активно содействуя организации иностр. интервенции против Советской России.

БЫОТТ, город на З. США, в штате Монтана. 33 т. ж. (1950). Крупные медные, свинцовые, марганцовые руд-

БЭЙ, китайское название севера. Напр., Хубэй («ху» — озеро, «бэй» север) — название провинции, лежащей к С. от озера.

БЭЙПИН, до 1949 название столипы Китайской Народной Респуб-

лики. См. Пекин.

БЭЙ-ШАНЬ, горная страна в Китае, разделяющая бассейны рр. Тарим и Эдзин-Гол. Выс. св. 2000 м.

БЭКОН, Роджер (ок. 1214—94), англ. философ и естествоиспытатель, монах. За смелую критику папского престола и феод. порядков долгие годы находился в заключении. Резко обличал бесплодность отвлечённой от жизни схоластики, но не порвал полностью с господствовавшей теологич. идеологией и подчинял философию задачам веры.

БЭКОН, Фрэнсис (1561 - 1626), англ. философ, по характеристике К. Маркса, -- родоначальник англий-

ского материализма и опытных наук нового времени. Бэкон выступил против схоластич. учений средневсковья, в защиту научного миропонимания, соответствовавшего потребностям развития производительных



сил нарождавшегося капиталистич. общества. У Б. «наука есть о п ы тная наука и состоит в приме-

нении рационального метода і но на Прикаспийской низменности. к чувственным данным. Индукция, анализ, сравнение, наблюдение, эксперименты суть главные условия рационального метода» (К. Маркс). Основные принципы этого метода Б. изложил в своём труде «Новый Органон» (1620). Будучи материалистом в понимании природы, Б. делал, однако, существ. уступки теологии, придерживался учения о т. н. двойственной истине.

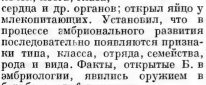
БЭЛ, один из главных богов в религиях Древней Месопотамии.

БЭН, Александр (1818-1903),англ. бурж. психолог, последний крупный представитель англ. эмпирической ассоциативной психоло-

БЭНЬСИХУ́, город и пром. ц. на С.-В. Китая. 100 т. ж. (1951). Добыча железной руды и угля; крупный металлургич. з-д. Горный институт.

БЭР, Карл Максимович (1792—1876), крупный русский учёный-натуралист, академик, основатель эмбрио-

логии. Детально изучил развитие цыплёнка, исследовал эмбриональное развитие рыб, земноводпресмыкающихся и млекопитающих. Б. описал хорду, проследил развитие плодовых оболочек, мозга, глаза,



борьбе с *преформизмом*. **БЭРА ЗАКОН,** закон, устанавливающий, что под влиянием отклоняющей силы вращения Земли (см. Кориолиса сила) происходит подмывание правого берега реки в Сев. полушарии. Под действием этой силы река постепенно отступает от левого берега и подмывает правый берег. Установлен крупным русским учёным К. М. Бэром. Почти за 30 лет до Бэра сибирский историк и натуралист П. А. Словцов указал на вращение Земли как на причину, вызывающую различие в крутизне склонов западного и восточного бе-

регов сибирских рек. БЭРД, Ричард (р. 1888), амер. полярный исследователь. Возглавлял ряд экспедиций в Антарктику. Экспедиция, снаряжённая после 2-й мировой войны при содействии воен.мор. флота США, преследовала не научные, а военно-испытательные и стратегич. цели.

БЭРОВСКИЕ БУГРЫ, параллель-

Выс. св. 25 м; дл. 1-20 км. Образованы действием ветра.

БЭРЭГАНСКАЯ степь, ю.-в. часть Нижне-Дунайской низменности в Румынии. В основном Развито распахана. животновод-

БЮВАР, настольная папка с листами пропускной бумаги и нек-рыми другими письменными принадлежностями (писчей бумагой, конвер-

тами и пр.). **БЮВЕТ,** бассейн для выхода ми-неральной воды на поверхность земли.

БЮДЖЕТ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ, утверждённая в законодательном порядке роспись доходов и расходов гос-ва. Б. г. определяется природой и функциями гос-ва, его ролью в общественном воспроизводстве.

В Советском Союзе Б. г.основной и ведущий фин. план социалистического государства. Объединяет союзный бюджет, бюджеты союзных и автономных республик и местные бюджеты. Доходная часть Б. г. состоит из доходов от социалистических предприятий (80% всей доходной части бюджета) и поступлений от привлечения средств населения (налоги, займы). Непрерывный рост Б. г. отражает растущую хоз. мощь СССР и имеет прочную основу в неуклонно развивающейся социалистической экономике. Расходная часть Б. г. состоит из затрат на производительные цели. В послевоенный период доходы Б. г. СССР выросли с 302,0 млрд. р. в 1945 до 468,0 млрд. р. в 1951; расходы Б. г. за тот же период увеличились с 298,6 млрд. р. до 441,3 млрд. рублей. Б. г. на 1953 утверждён по доходам в сумме 544,2 млрд. р., по расходам — 530,5 млрд. р. Две трети всех расходов Б. г. составляют ассигнования на нар. х-во и социально-культурные мероприятия. Ассигнования на оборону страны в 1953—110,2 млрд. р., или 20,8% всех расходов Б. г., против 32,5% в довоенном 1940, что свидетельствует о последовательной политике мира, проводимой Советским Союзом.

В капиталистич. странах Б. г. служит целям поддержания классового господства буржуазии, финансирования грабительских войн и является дополнительным источником обогащения магнатов капитала. Гл. источники бюджетных средств - налоги, падающие в основном на трудящихся, в частности косвенные налоги на предметы массового потребления и гос. займы. Для Б. г. капиталистич. стран характерен дефицит, вызывающий усиление налогового гнёта. В 1951/52 ные гряды, вытянутые почти широт- бюджетном году сумма налогов в мирового господства одной, наиболее

США возросла по сравнению с 1937/38 более чем в 12 раз, в Англии в 2 раза, во Франции — в 2,6 раза и т. д. Бурж. государства прибегают для покрытия бюджетных дефицитов к инфляции (см.), усиливающей обнищание рабочего класса. В расходной части Б. г. решающее значение имеют воен. расходы. В США удельный вес прямых военных расходов в бюджете повысился с 14% в 1937/38 до 74% в 1951/52. Ассигновапия на прямые воен. расходы в США на 1952/53 бюджетный год составили 58,2 млрд. долл., что более чем в 58 раз превышает расходы США в 1937/38. Амер. империалисты добились огромного увеличения военных расходов других капиталистич. стран и прежде всего Англии и Франции, где прямые воен. расходы на 1951/52 увеличены почти в 2 раза по сравнению с предшествующим годом. Наряду с этим удельный вес расходов на просвещение, здравоохранение и т. п. в капиталистич. странах ничтожен; в США в 1950/51 они составляли 1%, но и эти незначительные ассигнования были впоследствии сокращены правительством США. БЮДЖЕТНОЕ ПРАВО, в СССР -

составная часть советского социалистического финансового права. Советское Б. п. регулирует обширный круг отношений (основы бюджетного устройства, составление, рассмотрение, утверждение и исполнение гос. бюджета СССР и др.).

БЮЛЛЕТЕНЬ, 1) краткое официальное, публикуемое в прессе, извещение о важном событии, состоянии здоровья кого-либо. 2) Сообщение о совещаниях, заседаниях, съездах, именуемое обычно коммюнике. 3) Листок с именами кандидатов, опускаемый избирателями в урну при тайном голосовании. 4) Сводка печатных материалов учреждений, обществ. организаций, органов прессы, напр. Б. пресс-бюро. 5) Обзор материалов о работе бирж в капиталистич, странах, ценах биржевых товаров, курсе ценных бумаг.

БЮЛОВ, Бернгард (1849—1929), герм. реакц. политич. деятель. В 1897—1900 — статс-секретарь иностранных дел. В 1900—09— имперский канцлер (глава пр-ва). Выступал с широкой программой борьбы за передел мира в интересах герм. империализма. Политика пр-ва Б., направленная к усилению воен. мощи герм. империализма и его колониальной экспансии, способствовала обострению англо-герм. и русско-герм. противоречий.

БЮЛОВ, Генрих Дитрих (1757— 1807), прусский реакц. воен. писатель. Считал необходимым установление сильной, державы; в этом отношении он был предтечей фашистских претендентов на мировое господство. Игнорировал значение морального фактора в войне. Под влиянием Б. развивались взгляды кабинетных теоретиков А. Жомини, В. Виллизена и др. Сухое абстрагирование, схематизм, геометрич. формулы операций, шаблон характерны для нем. воен. искусства.

БІОЛЬ-БІОЛЬ МАМЕДОВ, Рза оглы (р. 1897), советский певец (лирико-драматич. тенор), нар. артист СССР, лауреат Сталинской премии. Крупнейший мастер оперновокального искусства Азербайджана, исполнитель и пропагандист народных песен, педагог. Награждён

орденом Ленина.

БЮРГЕР, житель европейского

ср.-век. города.

БЮРГЕР, Готфрид Август (1747—1794), нем. поэт. Автор антифеодальных стихов и баллад («Крестьянин—своим князьям», 1773, «Песня о мужественном человеке», 1776, «Корова», 1784, и др.). Широко известна его баллада «Ленора» (1773), переведённая на русский язык В. А. Жуковским.

БЮРЕТКА, узкая цилиндрич. стеклянная трубка с делениями и краном, применяемая для отмеривания небольших объёмов жидкости при

титровании.

БЮРО, 1) состав лиц, выделяемых организацией, учреждением, обществом для выполнения определённых задач. 2) Канцелярия, контора. 3) Вид письменного стола, обычно с полками, ящиками и крышкой.

БЮРО КОМИТЕТОВ БОЛЬШИН-СТВА (БКБ), организационный центр большевиков в России в 1904, созданный по инициативе В. И. Ленина для подготовки и созыва III съезда РСДРП (1905). БКБ проделало огромную работу по собиранию большевистских сил и подготовке созыва

III съезда партии.

БЮРО ПАРТИЙНОЕ, исполнительный парт. орган, руководящий текущей работой парт. организации. Бюро первичных парт. организаций создаются в парт. организациях, насчитывающих не менее 15 членов партии. Городской, районный к-ты партии избирают бюро горкома, райкома партии в составе 7-9 чел., в т. ч. трёх секретарей горкома, райкома партии; окружной к-т избирает бюро в составе не более 9 чел., в т. ч. трёх секретарей окружкома. Областной, краевой к-ты, ЦК компартии союзной республики выбирают соответствующие исполнительные органы в составе не более 11 чел., в т. ч. трёх секретарей, утверждаемых ЦК партии.

БЮРО́ ПОГО́ДЫ (прежнее название — Бюрогидрометеорологич. прогнозов), учреждение Гидрометеорологич. службы СССР, обеспечивающее заинтересованные отрасли нар. х-ва регулярными информациями о состоянии гидрометеорологич. режима и прогнозами его изменения.

БЮРОКРАТИЗМ, в эксплуататорских гос-вах метод управления или ведения дел через чиновников, оторванных от масс и стоящих над массами. В период империализма Б. достиг огромных размеров особенно в США и Англии, к-рые «скатились вполне в общеевропейское грязное, кровавое болото бюрократически-военных учреждений, все себе подчиняющих, все собой подавляющих» (В. И. Ленин).

В СССР ликвидация эксплуататорских классов и культурная революция уничтожили предпосылки для Б. Советский гос. аппарат близок народу, трудящиеся массы участвуют в гос. управлении. Проявления Б. являются пережитками капиталивма, чуждыми социалистическому обществу. Советское государство ведёт решительную борьбу с проявлениями Б. прежде всего путём развёртывания критики и самокритики, систематич. организации контроля и проверки исполнения.

БЮСТ, погрудное скульптурное изображение человека; наиболее рас-

пространённый вид скульптурного портрета. Важное место портретные Б. занимают в советском иск-ве, особенно в связи с созданием бронзовых Б. дважды и трижды Героев Советского Союза.

БЮФФО́Н, Жорж Луи Леклерк (1707— 1788), франц. естествоиспытатель. Основной труд — «Естерова Советского Созова генерала армии И. Д. Черни-(36 тт., 1749—88), ковского работы в котором Б. высказывает взгляды о

зывает взгляды о единстве растительного и животного мира. В противоположность К. Линнею, отстаивавшему в своей классификации мысль о постоянстве видов, высказывал прогрессивные идеи об изменяемости видов под влиянием условий среды (климат, питание и т. д.).

БЮХЕР, Карл (1847—1930), нем. худом бурж. экономист, примыкавший к т. н. исторической школе в политической экономии. В. выдвинул трёхступенчатую схему развития нар. х-ва («замкнутое домашнее хозяйство», «городское хозяйство», «народное хо- и др.

зяйство»). Коренной порок антинаучной схемы Б. состоит в том, что она игнорирует обществ.-экономич. формации и выхолащивает классовый характер производственных отношений.

вюхнер, Георг (1813—37), нем. писатель, революц. демократ. Автор прокламации «Воззвание к гессенским крестьянам» (1834), провозгласившей: «Мир — хижинам, война — дворцам!», драмы «Смерть Дантона» (1835), изобразившей один из моментов французской буржуазной революции 1789—94. Лучшая пьеса «Войцек» (1836) рисует трагедию пролетария, страдающего от нужды и бесправия в эксплуататорском обществе.

БЮХНЕР, Людниг (1824—99), нем. физиолог, популяризатор естественно-паучных знаний; вультарный материалист и сторонник социального далениями.

дарвинизма.

БЮШЕ, Филипп (1796—1865), франц. буржуазный республиканец, историк, идеолог реакционного, так называемого христианского со-

циализма.

БЯДУЛЯ, Змитрок (псевд. Плавника, Самуила Ефимовича; 1886-1941), белорусский советский писатель. В произведениях дореволюц. периода рисовал картины нищеты и бесправия белорусского крестьянства. Преодолев в 20-х гг. сильные влияния бурж. национализма, в ряде произведений правдиво и талантливо изобразил социалистическое строительство в БССР (сб. рассказов — «На вачарованных гонях», 1923, «Необычайные истории», 1931, повесть «Десять», 1930, роман «Язэп Крушинский», 2 тт., 1929—32). Написал также историч. повесть «Соловей» (1928) и автобиографич. повесть «В дремучих лесах» (1939).

БЯЗЬ, хл.-бум. плотная и тяжёлая ткань полотняного переплетения. Белёная Б. обычно наз. полот-

HOM.

БЯЛА, город в Польше. 20 т. ж. (1946). Ж.-д. станция. Произ-во насосов, аккумуляторов; обработка шерсти. В 1950 Б. объединён с г. Бельско и образует г. Бельско-Бяла в Сталиногрудском воеводстве.

БЯ́ЛА, город в Польше, в Люблинском воеводстве. 15 т. ж. (1948).

Ж.-д. станция.

БЯЛЬНИЦКИЙ-БИРУЛЯ, Витольд Каэтанович (р. 1872), советский живописец-пейзажист, нар. художник РСФСР и БССР, действит. член Академии художеств СССР. Б.-Б. — мастер лирич. пейзажа, развивающий традиции И. И. Левитана. Гл. произв.: «Лёд прошел», «Вечер юного мая», «Задумчивые дни осени» и др.

В, третья буква русского алфа-вита. Представляет вариант соотвита. Представляет вариант соответствующей буквы К («въди») старославянской азбуки. По начертению «в» восходит к греч. 3 («бета», позднее «вита»).

ВААДТ, кантон Швейцарии. См. Во. ВААЛ, один из древневосточных богов, культ к-рого был распространён в Финикии, Сирии и Палестине во 2—1-м тысячелетиях до н. э.

ВААЛ, река в Нидерландах (Голландии), один из гл. рукавов нижнего Рейна.

ВААЛЬ, река в Южно-Африканскем Союзе, правый приток р. Оранжевая. Дл. ок. 680 км. Несудоходна.

«ВААРХЕЙД» («Правда»), дневная газета, орган Коммунистической партии Голландии. Осн. в 1940, выходит в Амстердаме.

вавилов, Иванович Сергей (1891—1951), выдающийся советский физин, академин (с 1932), прези-

дент Академии наук СССР (1945-51); четырежды лауреат Сталинской премии (третья и четвёртая Сталинские премии присуждены посмертно). Научные работы В. относятся гл. обр. к физич. оптике, в особенности



люминесценции. В. разработал теорию люминесцентного свечения растворов. Ему принадлежит открытие одного из важнейших законов люминесцентного свечения, названного «законом Вавилова». Он докавал, что можно непосредственно обнаружить квантовый характер света при наблюдении световых пучков слабой интенсивности. Вместе с сотрудниками В. открыл свечение электронов, движущихся в среде со скоростями, превышающими скорость света в среде. В. были разработаны различные практич. применения люминесценции: им предложен новый экономичный источник света, основанный на преобразовании невидимого ультрафиолетового излучения в видимый свет, - т. н. люминесцентные лампы, или лампы дневного света; он способствовал развитию нового метода анализа веществ — люминесцентного анализа. В. исследовал явления интерференции сильно расходящихся пучков света, поглощение света в тонких слоях вещества и при больших интенсивностях световых лучей. Им создана большая школа советских физиков-оптиков. В. уделял много вни-

и Московского совета, председателем наслаждения жизнью с сатирич. правления Всесоюзного общества по распространению политических И научных знаний, главным редактором 2-го изд. Большой советской энциклопедии. Награждён 2 орденами

ВАВИЛОНИЯ, ранне-рабовладельческое государство в Месопотамии по среднему и нижнему течению рек Евфрат и Тигр. Правление первой вавилонской династии относится к 19 в. до н. э. Со времени царя Хаммурапи (1792—1750 до н. э.) В. охватывала территорию древнейших гос-в Месопотамии — Аккада и Шумера. Памятником этого периода являются законы Хаммурапи. В 8-7 вв. до н. э. в В. установилось господство Ассирии. После разгрома Ассирии в конце 7 в. до н. э. объединёнными силами Мидии и Вавилона возникло Ново-Вавилонское царство, достигшее наибольшего могущества при $Haeyxo\partial o nocope\ II\ (604-561\ до\ н.\ э.).$ В 538 до н. э. В. была завоёвана персидским царём Киром и стала провинцией державы Ахеменидов. «ВАВИЛОНСКИЙ ПЛЕН», период

в истории древних евреев после взятия Иерусалима вавилонским царём Навуходоносором II и насильственного переселения части евреев в Вавилонию (586 до н. э.). Кончился после завоевания Вавилонии персидскими правителями из династии Ахеменидов (538 до н. э.), когда евреям было разрешено возвращаться на родину.

ВАГ, река в Чехословакии, левый приток Дуная. Дл. 459 км. Судоходна в низовьях.

ВАГА, река в Вологодской и Архангельской обл. РСФСР, левый приток Сев. Двины. Дл. 530 км. Судоходна на 384 км.

вагай, река в Тюменской обл. РСФСР, левый приток Иртыша. Дл. 362 км. Сплав. Судоходна в низовьях.

Близ устья В. убит Ермак. **ВАГАНОВА,** Агриппина Яковлев-на (1879—1951), советский балетмейстер, проф. хореографии, нар. артистка РСФСР, лауреат Сталинской премии. В 1897—1917 — артистка балета Мариинского театра в Петербурге. С 1921 — педагог Ленинградского хореографич. училища. В 1931—37 — художеств. руководитель балета Ленинградского театра оперы и балета им. С. М. Кирова. В. написала первый учебник по классич. хореографии «Основы классического танца» (1934, 3 изд., 1948).

ВАГАНТЫ (голиарды), бромания вопросам философии естество- дячие поэты, гл. обр. во Франции знания и истории науки. В. был в 12—14 вв. Писали на лат. языке. 1903), русский химик-органик. По депутатом Верховного Совета СССР Сочетали проповедь чувственного методу В. определяются двойные

обличением духовенства. Церковь преследовала В., осудив их как особую «секту».

ВА́ГЕНААР, Гербен (р. 1912) видный деятель голл. рабочего движения, пред. компартии Голландии (с 1946). По профессии — рабочийинструментальщик. Член компартии Голландии с 1934. Во время оккупации Нидерландов войсками гитлеровской Германии (1940-45) В. был одним из руководителей Движения сопротивления голл. народа, возглавлял подпольные вооруж. отряды компартии. В 1946 В. был избран во 2-ю палату парламента.

ВАГЕНБУРГ (устар.), построение в армиях обоза в форме каре (четырёхугольник), круга и полукруга для прикрытия сражающихся войск от атак конницы. Применялся в древности и в средние века.

ВАГИНИТ (кольпит), воспаление влагалища, вызываемое гонококками, стрептококками и др. микробами, механич., химич. и термич. раздражениями (излишние спринцевания, противозачаточные средства).

У животных наблюдается острый и хронич. В. У крупного рог. скота бывает иногда заразный В., вызывающий временное бесплодие животных. Заболевание нередко принимает хронич. течение.

ВАГИФ, Молла Панах (1717—97), выдающийся азерб. поэт и гос. делтель. Сторонник союза с Россией в борьбе против угрозы порабощения

аверб. народа со стороны Ирана и Турции. Поэзия В. близка к народному творчеству, отличается радостным восприятием мира («Журавли», «Фиалка», «Двух красавиц я славлю» и др.). В его

стихах порой звучит и язвительная ирония по поводу горькой судьбы человека в феодальном мире. В. оказал большое влияние на дальнейшее

развитие реалистич. азерб. поэзий. **ВАГНЕР**, Владимир Александрович (1849—1934), советский зоолог и зоопсихолог. Крупное значение имеют работы В., посвящённые инстинкту у животных. Осн. соч.: «Биологические основания сравнительной психологии. (Био-психология)» (2 тт., 1910—13), «Возникновение и развитие психических способностей» (9 вып., 1924—29).

ВАГНЕР, Егор Егорович (1849-

связи в ненасыщенных органия. соединениях действием на них 1%-ным раствором марганцовокислого калия. Автор классич. исследований по установлению химич. строения терпенов

ВАГНЕР. Петрович Николай (1829—1907), русский зоолог и писатель. Осн. работы В. — в области энтомологии. В. впервые открыл явление педогенеза у насекомых, т. е. способность размножаться в личиночном состоянии. Являлся инициатором организации Соловецкой (ныне Мурманской) биостанции.

ВАГНЕР, Рихард (1813-83), знаменитый нем. композитор. Творче-

ство В. — важный этап в развитии европейской оперы 19 в. В. стремился к органическому слиянию музыки, слова и сценического действия. Его муз. драмы (оперы) строятся на непрерывном. симфониче-



ском развитий музыки («бесконечная мелодия» с системой лейтмотивов). Симфонич. эпизоды их отличаются большой эмоциональной силой, выразительностью и образностью музыки. Вместе с тем в творчестве В. (главным образом позднем) проявились антиреалистич. черты. Оперная реформа В. привела к отказу от законченных арий, ансамблей, хоров. Большинство муз. драм В. основано на обработке сюжетов из национальной мифологии (либретто В. писал сам). Гл. оперы В.: «Риенци» (1840), «Летучий голлан-дец» (1841), «Тангейзер» (1845), «Лоэнгрин» (1848); тетралогия «Кольцо Нибелунга», состоящая из муз. драм: «Золото Рейна» (1854), «Валькирия» (1856), «Зигфрид» (1871), «Гибель богов» (1874), муз. драма «Тристан и Изольда» (1859); муз. комедия мейстерзингеры» «Нюрнбергские (1867); мистерия «Парсифаль» (1882).

ВАГОН, повозка для перевозки по рельсовым путям людей и грузов. В. передвигаются гл. обр. локомотивами. Имеются В. и с двигателями



самостоятельного передвижения - моторные В. электрич. железных дорог, трамвая, метрополитена, автомотрисы и др.

ВАГОНЕТКА, небольшой вагон для неревозки грузов по узкоколейрасстояния.

ВАГОНООПРОКИДЫВАТЕЛЬ, сооружение для разгрузки вагонов наклонением или опрокидыванием их в продольном или поперечном направлении. В. применяются в сочетании с бункерами, приёмными ямами и другими устройствами для комплексной механизации выгрузки или перегрузки сыпучих навалочных грузов.

ВАГОНОСТРОЕНИЕ, отрасль транспортного машиностроения, производящая грузовые и пассажирские вагоны. Выпуск первых вагонов (вагонеток) в России относится к середине 18 в. В 1-й пол. 19 в. началось заводское произ-во вагонов. Мощное В. создано в СССР за годы пятилеток. Построены крупные вагоностроит. з-ды. В годы четвёртой пятилетки (1946—50) освоено и организовано произ-во думпкаров, цельнометаллических гондол и цельнометаллических пассажирских вагонов. Производство грузовых магистральных вагонов выросло в 1948 по сравнению с 1947 на 45%, в 1949 по сравнению с 1948 — на 47%, в 1950 по сравнению с 1949— на 17%. ВАГРАМ, селение в 18 км северо-

восточнее Вены (Австрия), у к-рого 5-6 июля 1809 происходило сражение между франц. армией (Наполеон I) и австр. армией (эрцгерцог Карл). Несмотря на одержанную победу, Наполеону не удалось пол-

ностью разгромить австр. армию, к-рая отошла с поля боя.

ВАГРАН, река в Свердловской области РСФСР, правый приток Сосьвы (бассейн Оби). Длина око-ло 150 км. Сплав. На В.-г. Североуральск.

ВАГРАНКА, шахтная печь, основной плавильный агрегат чугунолитейных цехов. В отдельных случаях в В. выплавляются также мелные сплавы, производится обжиг известняка. доломита, руды и расплавле-

ние металлургич. шлаков и горных пород для получения минеральной ваты.

ВАД, река в Мордовской АССР и Пензенской обл. РСФСР, лев. приток Мокши. Дл. 180 км. Сплавная. итал. живописец, архитектор (зда-

ВАД, группа чёрных или шоколадно-бурых рыхлых, порошковатых миным рельсовым путям на небольшие нералов; по химич. составу — смеси сложных окислов и гидроокислов марганца. Образуется при разрушении осадочных и изверженных горных пород. Руда для получения мар-

ВАДИ, сухие долины в пустынях Сев. Африки и Аравии, периодически наполняющиеся водой после силь-

ных ливней.

ВАДСЕ, адм. центр округа Финмарк на крайнем севере Норвегии, рыболовный порт в Варангер-фьорде Баренцова моря. 2,1 т. ж. (1946).

ВАДУЦ, город, столица княжества Лихтенштейн (Зап. Европа). 2,7 т. ж. (1950). Маш.-строит. з-д, виноделие.

ВАЕНЬГА, река в Архангельской обл. РСФСР, правый приток Северной Двины. Дл. ок. 150 км. Сплавная.

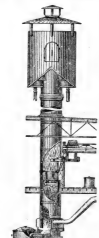
ВАЖА ПШАВЕЛА (псевд. Луки азикашвили; 1861—1915), Разикашвили; груз. поэт. С большой художеств. силой рисовал в своих произведениях жизнь груз. горцев, природу родного края. Однако В. П. ограничил свою тематику междоусобными кровавыми войнами грузин-горцев и соседних им горских племён, а также мифологич. сюжетами. Он с любовью описывал остатки родового строя у кавказских горцев. В. П. пытался утвердить в качестве поэтич. речи пшавский говор груз. языка. Крупнейшие произведения В. П.: поэмы-«Алуда Кетелаури» (1888), «Бахтриони» (1892), «Гость и хозяин» (1893), «Змееед» (1901).

ВАЖЕНКА, народное название

самки сев. оленя.

ВАЗА, сосуд, служивший в древности для бытовых или культовых целей, позже — гл. обр. для декоративных. В. получили широкое распространение в Древней Греции, в Китае (особенно после изобретения фарфора), а позднее в Европе. В России изготовление фарфоровых художеств. В. началось в 18 в. на Петербургском фарфоровом з-де (ныне им. Ломоносова). Замечательные В. из цветного камня выделывались на Колыванской и др. ф-ках. Многие В., сделанные советскими мастерами, являются высокохудожеств. произведениями искусства. Среди них выделяются большие В.: фарфоровая В. «Победа», покрытая росписью, В. из серебра и золота «Дружба народов СССР», исполненная латвийскими мастерами, и др.

ВАЗА (В а с а), шведская королевская династия 1523—1654, осн. Γ уставом I В. Царствовала также в Польше в 1587—1668 (Сигизмунд



Вагранка.

музей). Известен гл. обр. как выдающийся историк иск-ва («Жизнеописания наиболее знаменитых живописцев, скульпторов и архитекто-

ров», 1550, 2 изд. 1568).

ВАЗЕЛИН, смесь тяжёлого минерального масла и парафина; густой продукт, получаемый из нефти после отгонки более лёгких фракций. В мелипине применяется как составная часть мазей, для смягчения кожи и др.; в технике - как смазочный материал.

ВАЗЕХ, Мирза Шафи (1805—52), азерб. поэт. Автор сатирич. стихов, направленных против духовенства и знати, против предрассудков и фанатизма (стих. «Тамерлан» и др.). Песни В. переведены на многие

европ. языки.

ВАЗОВ, Иван Минчов (1850-1921), выдающийся болг. писательреалист. Стихи его (сб. «Печали Болгарии», 1877, «Поля и горы», 1885, «Звуки», 1893, и др.), проникнутые мотивами нац.-освободит. движения и близкие к народной поэзии, сыграли большую роль в истории болг. лит-ры. Лучший роман В. — «Под игом» (1889-90), о восстании 1876. В. — автор ряда пьес. Значит. место в его творчестве занимает тема болгаро-русской дружбы и освободит. миссии русского народа на Балканах.

ВАЗОМОТОРЫ, сосудодвигательные нервы, расширяющие или сужающие просвет кровеносных сосудов.

ВАЗОПРЕССИН (питрессин), сложное органич. вещество, гормональный препарат, выделенный из экстрактов задней доли гипофиза. При введении в животный организм оказывает тормозящее влияние на выделение воды через почки, а также повышает кровяное давление. Применяется при лечении нек-рых заболеваний (напр., при несахарном мочеизнурении, при внутриматочных кровотечениях и т. д.).

ВАЗЎЗА, река в Смоленской и Калининской обл. РСФСР, правый приток Волги. Дл. 179 км. Сплавная.

ВАЙГАЧ, остров к Ю. от Новой Земли, входит в состав Архангельской обл. РСФСР. Площ. 3,4 т. км².

Оленеводство.

«ВАЙГАЧ», ледокольный пароход, одно из двух судов (другое «Таймыр»), на к-рых впервые русскими исследователями был пройден путь вдоль сев. берегов Азии с В. на З. (Владивосток-Архангельск, 1914-

ВАЙГЕУ, остров в Индонезии, в Тихом ок., к С.-3. от Новой Гвинеи. Площ. 3223 км². Нас. ок. 6 т. ч. Окружён коралловыми рифами.

ВАИДА, род травянистых расте-

ние Уффици во Флоренции, ныне темносинюю краску для окрашива- стихов «Красные поезда» (1922), ния сукна.

> ВАЙДА, Янош (1827-97), венг. поэт, активный участник революции 1848—49, автор демократич. поэм «Что нового?» (1848), «Франция» (1849) и др. Лирич. стихи, написанные после поражения нац.-освободит. движения в Венгрии и образования австро-венг. гос-ва (1867), проникнуты пессимизмом.

> ВАЙМА, приспособление или станок для сборки на клею деревянных изделий или их частей. Простейшая В. — металлич. рама с подвижными

и неподвижными упорами.

ВАЙНЕРТ, Эрих (1890—1953), нем. поэт, член Социалистической единой партии Германии, мастер политич. поэзии (сб. стих. «Балаган», 1925, и др.). С 1935 жил в СССР. В 1937—38 участвовал в боях с фашистами в Испании. В годы 2-й мировой войны писал стихи-листовки, обращённые к нем. войскам (собраны частично в кн. «Против истинного врага», 1944). В книгах стихов «Сталин говорит» (1942) и «Вторая глава всемирной истории» (1947) В. воспевает величие Советского Союза, С1946 В. активно участвовал в строительстве Германской Демократич. Республики.

ВАЙОМИНГ, штат в США. Площ. 253,6 т. км². Нас. 290 т. ч. (1950). Адм. ц. — Шайенн. Пастбищное скотоводство. Добыча угля, нефти, жел. руды и др. В В. — большая часть Йеллоустонского национального парка.

ВАЙСКОПФ, Франц (р. 1900), антифашистский писатель, уроженец Чехословакии; пишет на нем. яз. Автор романов «Заря занимается» (1942) и «Помощники ангелов» (1944), обличающих фашистскую армию в преступлениях, совершённых на терр. Чехословакии. Сб. очерков «Под чужими небесами» (1948) рассказывает о жизни антифашистской эмиграции.

ВАЙЯН (Вальян), Эдуар Мари (1840-1915), франц. социалист, видный деятель Паримсской Коммуны 1871; в нач. 20 в. скатился на пози-

ции социал-шовинизма.

ВАЙЯН-КУТЮРЬЕ, Поль (1892-1937), выдающийся деятель франц. рабочего движения, писатель, коммунист. Один из основателей (1920) и руководителей компартии Франции. С 1918 неоднократно избирался в палату депутатов. В 1926—37 редактировал газ. «Юманите». В своих произведениях и устных выступлениях В.-К. вёл неутомимую пропаганду идей коммунизма и достижений социалистического строительства в СССР, разоблачал происки фашизма. Вместе с Р. Лефевром написал книгу рассказов «Солдатская война» (1919); явний сем. крестоцветных, 60 видов в ляется также автором поэмы «Три-Европе и Азии. В. красильная даёт надцать илясок смерти» (1920), сб.

посвящённого Великой Октябрьской революции, книги «Детство» (1938, посмертно), очерков о Советском Союзе, Китае, республиканской Испании и др. произведений. ВАКАМАЦУ, город и порт в Япо-

нии на о-ве Кюсю, у Симоносекского пролива. 90 т. ж. (1950). Ж.-д. узел.

Металлургич., металлообр. заводы. ВАКАМАЦУ, город в Японии на о-ве Хонсю. 60 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Хлопко- и шелкопрядильные, спирто-водочные предприятия.

ВАКАНСИЯ, свободная, незанятая должность в учреждении, свободное место для поступления в учебное завеление.

ВАКАЦИЯ, отпуск, отдых, кани-

кулы у студентов, учителей. ВАКАЯМА, город и порт Японии на Ю. о-ва Хонсю. 191 т. ж. (1950).

Текстильная, лесообр. пром-сть. ВАКУЛИНЧУК, Григорий Никитович (1877-1905), матрос-больше-

вик, инициатор вооружённого революционного восстания на броненосце «Потёмкин» в июне 1905. Был одним из руководителей больше-вистской «Матросской централки»подпольного центра Черноморского фло-



та. Убит 14 июня 1905 во время восстания на броненосце «Потёмкин» одним из офицеров. Похороны В., состоявшиеся 16 июня в Одессе, превратились в мощную политическую

демонстрацию.

ВАКУОЛИ, полости разной величины и формы в клетках животных и растительных организмов. У одноклеточных различают пищеварительные и сократительные В. (для выделения продуктов распада). В тканевых клетках многоклеточных животных организмов В. являются аппаратом накопления продуктов клеточного обмена. В растительных клетках В. наполнены клеточным соком; вещества, растворённые внём,вызывают в силу осмоса поступление в клетку питательных веществ и воды.

ВАКУУМ, разрежённое состояние газа, к-рое может быть получено с помощью спец. насоса. Различают высокий В., соответствующий разрежениям, при к-рых длина свободного пробега молекул превышает размеры сосуда с газом, средний, когда длина свободного пробега сравнима с размерами сосуда, и низкий, когда она меньше. В. измеряется спец. вакуумметрами. Находит большое технич. применение в электровакуумных приборах, радиолампах, фотоэлементах и др. электронных

ВАКУУММЕТР, прибор для измерения разрежения газов (вакуума) относительно атмосферного давления. В. бывают механические (с мембранной коробкой, с пружиной Бурдона), гидравлические (спиртовые, водяные,

ртутные) и электрические.

ВАКУУМНАЯ ТЕХНИКА, техника получения, сохранения и измерения вакуума (разрежения). В. т. находит применение при производстве электровакуумных приборов, осветительных ламп; для сушки и фильтрования, в пищевой пром-стидля упаривания сиропов, соков и т. п. при пониженной температуре. Для получения разрежения до сотых и тысячных долей мм рт. ст. применяют механич. насосы, для разрежений до одной десятимиллионной доли мм рт. ст. — гл. обр. ртутные пароструйные насосы. Ещё большего разрежения достигают с помощью особых материалов — газопоглотителей (красный фосфор и др.). Сохранение вакуума обеспечивается герметизацией. Вакуум измеряют различными вакуумметрами.

ВАКУЎМНЫЕ АППАРАТЫ, применяются для проведения процессов выпаривания, сушки, фильтрации и т. д. под умеренным вакуумом, на заводах химической, пищевой и некоторых других отраслей промыш-

ленности.

ВАКУУМ-ПАРОВОЕ отопле-НИЕ, вид центрального отопления, в к-ром теплоносителем служит нар, работающий под давлением ниже атмосферного или с весьма незначит. избыточным давлением в распределит. части системы.

ВАКУУМ-ФИЛЬТР, аппарат для фильтрования под давлением, меньшим атмосферного, жидкостей, содержаших твёрдые частины во взвешен-

ном состоянии.

ВАКУФ, одна из форм феодально-церковной собственности на землю и др. недвижимость на Ближнем Востоке.

ВАКХ, у древних римлян бог плодородия и виноделия. Соответствует

греческому Дионису. ВАКХАНАЛИЯ (от имени Вакха), пиршество, разгул; крайний беспорядок, безудержное своеволие. ВАКХАНКА, у древних греков и

римлян участница празднеств в честь

Вакха (Диониса)

ВАКЦИНАЦИЯ, применение вакцин с целью предупреждения той или иной инфекционной болезни.

ВАКЦИНОТЕРАПИЯ, ние вакцин для лечения инфекц.

заболевания.

ВАКЦИНЫ, бактерийные препараты, состоящие из ослабленных или убитых возбудителей инфекций или Петра I. Несмотря на суровый клипродуктов их жизнедеятельности. мат, на землях В. м. было хорошо Применяются для предохранитель- поставлено с. х-во.

ных прививок против инфекц. болезней, иногда — для их лечения.

ВАЛ, деталь машины, вращающаяся в опорах и предназначенная для передачи крутящего момента; одна из основных деталей почти всех машин и механизмов. Оси отличаются от В. тем, что не передают крутящего момента.

ВАЛ ГРЕБНОЙ, вал, непосредственно несущий на себе движитель судна (гребной винт, гребное колесо).

крепостной, высокая земляная насыпь в крепости, обычно со рвом впереди; состоял из бруствера

и валганга

ВАЛ ТЕКТОНИЧЕСКИЙ, пологая антиклинальная (выпуклая) складка горных пород, длина к-рой значительно превышает ширину. Встречается обычно на платформах, т. е. в областях почти горизонтального залегания слоёв (напр., на Русской платформе). Многие В. т. являются местами скопления нефти и горючих газов.

ВАЛ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, система синхронизированных электрич, машин, вращающих отдельные части одного механизма с одинаковой скоростью (автосин, самосин). Применяются для подъёма и опускания сегментных затворов на судоходных

шлюзах и в других случаях.

ВАЛА, Катри (1901—44), финская поэтесса и публицистка. Примыкая к антифашистскому движению, активно боролась в 30-40-х гг. за интересы рабочего класса (стих. «Возвращение», 1934, «Горит дерево жилищ», 1942). С начала 2-й мировой войны жила в Швеции, вела борьбу против предательской политики вожака финских правых с.-д. Таннера.

ВАЛААМКА, рыба рода сигов, 50 см дл. Обитает в Ладожском и Онежском озёрах (на глубинах). Имеет промысловое значение.

ВАЛААМОВА ОСЛИЦА, в библейском мифе ослица месопотамского волхва Валаама, заговорившая человеческим голосом. Выражение «В. о.» применяется иронически к неожиданно заговорившему молчаливому

ВАЛААМСКИЕ ОСТРОВА, группа о-вов на С.-З. Ладожского оз. Плош. 36 км². Покрыты хвойным лесом.

ВАЛААМСКИЙ **МОНАСТЫРЬ** (Преображенский монастырь), мужской монастырь, основан, предположительно, в нач. 14 в. (по нек-рым данным, в 12 в.) на юж. берегу о-ва Валаам (Ладожское оз.). на границе новгородских и шведских земель. Являлся русской пограничной крепостью. Разорён шведами в 1611. В 1715 восстановлен по приказу

ВАЛАНС, город на Ю.-В. Франции, адм. центр деп. Дром. 40 т. ж. (1946). Шелкопрядильная и прочая пром-сть.

ВАЛАНСЬЕНН, город на С. Франции, в деп. Нор. 39 т. ж. (1946). Металлургич., трубопрокатный, свеклосах. заводы; химич., текст. пром-сть. Известен производством кружев, тюля. Вблизи В. - угольные копи.

ВАЛАОРИТИС, Аристотель (1824— 1879), крупный поэт и обществ. деятель Греции периода её борьбы за независимость. Автор патриотич. поэм «Астропогианос», «Дьякон» о греч. герое, замученном турками, и серии стихов, посвящённых памяти

борцов за свободу Греции.

ВАЛАХИ, народность романской языковой группы, вошедшая в состав румынской нации (см. Румыны). Населяют историч. области — Большую и Малую Валахию (округа Мунтению и Олтению). В. иногда называют на Балканском п-ове также небольшие романоязычные группы (напр., аромунов), а частью и славянские (боснийские сербы)

ВАЛАХИ МОРАВСКИЕ, часть населения Чехословакии, живут на В. Моравской обл. Ок. 200 т. ч. Говорят на моравско-слованких пиалектах словацкого языка. Лит. язык — чешский. Осн. ванятие — животноводство.

ВАЛАХИЯ, историч. область в Румынской Народной Республике. Площ. 77 т. км². Нас. 6709 тыс. ч. (1948). Делится на Олтению и Мунтению. Важнейшие города — Бухарест, Плоешти, Крайова. В. — житница Румынии, важный район добычи и переработки нефти. В народно-демо-кратич. Румынии В, превращается в передовую индустриально-аграрную область: заново создаётся ряд отраслей тяжёлой пром-сти.

В., в историч. развитии к-рой значит. роль играли славяне, образовалась как феодальное княжество в 14 в. Став ареной борьбы Венгрии, Австрии, Польши и Турции, В. в 1411 была превращена в данника последней. В 16 в. в В. установилось турецкое господство, затормозившее развитие её производит. сил. Войны России с Турцией (1735—39, 1768— 1774, 1787—91, 1806—12, 1828—29), подрывавшие турецкое иго, стимулировали нап.-освоболит. борьбу населения В., осн. содержанием к-рой явилось антифеодальное движение крестьян. Наиболее крупным было восстание под руководством Тудора Владимиреску (1821). Революц. движение в В. достигло значит. размеров в 1848. В 1859 В. вместе с Молдавией вошла в «объединённое княжество Молдавии и Валахии», в 1861 названное Румынией.

ВАЛАХСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ (Нижне-Дунайская), низменность между предгорьями Карпат и Дунайской Балтой в Юж.

Румынии

ВАЛБЕРХОВА, Мария Ивановна (1788—1867), выдающаяся актриса петербургского театра, высоко ценимая А. С. Пушкиным и В. Г. Белинским как исполнительница комедийных и характерных ролей.

ВАЛБЖИХ, город в Польше, во Вроцлавском воеводстве. 68 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Добыча коксующихся углей. Электростанции, коксовые, химич., маш.-строит., текст. предприятия. Подача электроэнергии и

газа в Чехословакию.

ВАЛГА, город, р. ц. Эстонской ССР на границе с Латвийской ССР, ж.-д. узел. Предприятия по обслуживанию ж.-д. транспорта, з-ды ликёрно-водочный, пивоваренный, ле-Счётно-промышленный сопильный. техникум.

ВАЛГАЛЛА, в скандинавской мифологии обиталище бога Одина и

душ павших в бою героев.

ВАЛГАНГ. часть крепостного вала, прикрытая спереди бруствером. Обычно состоит из артиллерийского В., на к-ром стоят орудия, и В. сообщения - пониженной части вала.

ВАЛДАЙ, город, р. ц. Новгородской обл. РСФСР, на берегу Валдайского оз., ж.-д. станция. Мебельная ф-ка, плодоовощной з-д. В. известен ĉ 15 в.

ВАЛДАЙСКАЯ возвышен-НОСТЬ, в с.-з. части Русской равнины, высота до 300 м; водораздел Волги, Зап. Двины и рек бассейна оз. Ильмень

ВАЛДАЙСКОЕ ОЗЕРО, в Новгородской обл. РСФСР. Площ. ок. 40 км2. Богато рыбой. На В. о. распо-

ложен г. Валдай.

ВАЛДЕМАР, Кришьян (1825—91), латышский писатель, выдающийся деятель бурж.-нац, движения «младолатышей». Горячий сторонник экономич. и культурных связей латышского и русского народов. В. боролся против нем. засилья в Прибалтике. Издавал в Петербурге первую латышскую газ. «Петербургас авизес» (1862—65).

ВАЛДЕМАРНИЛС, город в Латвийской ССР, ж.-д. станция. Шерстепрядильная фабрика и др. предприя-

тия. Осн. в начале 17 в.

ВАЛЕ (Валлис), кантон на Ю.-З. Швейцарии. Площ. 5,2 т. км². Нас. 158 т. ч. (1950) — швейцарцы, французы и немцы. Адм. ц. — Сион. Молочное х-во, зерновые, виноград. Гидростанция, пищ. пром-сть.

ВАЛЕК, рыба сем. лососёвых, до 40 см дл. Водится в реках Азии (Вост.

Сибири) и Сев. Америки.

ВАЛЕНСИЙСКИЙ ЗАЛИВ, часть Средиземного м. у вост. берегов Испании. Глуб. не более 500 м. На по-

ВАЛЕНСИЯ, город на С. Венесуэлы. 89 т. ж. (1950). Центр важного с.-х. района. Текст., пищ. пром-сть.

ВАЛЕНСИЯ, город в Испании, адм. центр провинции Валенсия. Крупный порт в устье р. Гуадалавьяр. 535 т. ж. (1950). Консервная, текст. и другая пром-сть. Ун-т.

ВАЛЕНСИЯ, область на В. Испании, у Средиземного м. Площ. 23,3 т. км². Нас. 2 295 т. ч. (1950). Включает провинции: Валенсия, Аликанте, Кастельон. Лучиними землями владеют помещики; широко развита аренда. Культура цитрусовых (75% сбора апельсинов в Испании) и миндаля, винограда, олив, ишеницы, риса. Овцеводство. Пром-сть гл. консервная, виноделие; металлургич. з-д

ВАЛЕНТНОСТЬ, свойство атома (или группы атомов) соединяться с определённым числом других атомов. Величина В. выражается числом атомов водорода, с к-рыми соединяется или к-рые может заместить собой атом данного элемента в химич. соединении. В. атома кислорода, к-рый удерживает 2 атома водорода в молекуле воды Н-О-Н, равна 2. В хлористом водороде НС1 один атом натрия замещает один атом водорода, поэтому в поваренной соли NaCl натрий одновалентен. В. большинства элементов является переменной величиной. Закономерности и границы изменения В. были впервые определены Д. И. Менделеевым на основании его периодич. системы элементов. В таблице приведены типы соединений элементов, причём номер группы, к к-рой относится данный элемент, равен В. его в высшем солеобразующем окисле:

соединения (см. Гетерополярная связь). Таким образом, отрицательная и положительная В. определяются числом приобретённых или отданных соответственно электронов. В большинстве химич. соединений, особенно в органических, валентные электроны остаются общими для обоих соединённых ими атомов (см. Ковалентная связь). В этом случае В. определяется числом обобщённых атомами валентных электронов. В комплексных соединениях численное значение В. определяется рядом факторов: наличием свободных пар электронов у одного атома и способностью к их обобщению у другого, соотношением радиусов атомов и др. См. Свяви химические.

ВАЛЕРИ. Поль (1871 - 1945),франц. бурж. поэт; в своих стихах. предназначавшихся для узкого круга эстетов, утверждал космополитизм и культ враждебной народу «чистой поэзии».

ВАЛЕРИАНА, род многолетних растений семейства валериановых.

200 видов почти по всему земному шару. Корни и корневища некоторых видов имеют лекарственное значение; из них приготов- у ляется настой, валериановые капли, действующие одновременно как успокаивающее и тонизирующее средство.

ВАЛЕРИЙ ФЛАКК, Гай (1 в.), римский поэт, автор поэмы «Аргонавтика».

Группы Типы соединений IV VIVII VIII 1 H III Высшие солеобразующие окислы..... RO R_2O_3 RO_2 R207 RO_4 R_2O R_2O_5 RO_3 RH4 RH_3 RH_2 родистые соединения RH

В. элементов в высших летучих водородистых соединениях правильно понижается от IV гр., где она равна 4, к VII гр., где она равна 1. Сумма высших В. элементов каждой группы по водороду и кислороду постоянна и равна 8. Образование химич. соединений связано с перемещением электпонов от одного атома к другому. Число переместившихся электронов (отданных одним атомом другому или приобретённых) соответствует численной величине В. Атом, отдавший свои валентные электроны, становится положительным ионом, атом, приобретший их, — отрицательным. Разноимённо заряженные ионы, стябережье - крупный порт Валенсия. гиваясь, образуют молекулу химич. лезни.

ВАЛИ, в Турции чиновник, возглавляющий управление в вилайете (губернии) и контролирующий деятельность органов «самоуправления».

ВАЛИ, Шах Мухаммед (1680— 1720), индийский поэт, писал на языках урду и хинди. Творчество В. положило начало периоду расцвета поэзии урду. Лучшие стихи вощли в сб. «Дах маджлис» (изд. 1730). ВАЛИДОЛ, 25—30%-ный раствор

ментола в изовалерианово-ментоловом эфире. Прозрачная маслянистая бесцветная жидкость, нерастворимая в воде и хорошо растворимая в спирте. Применяется при стенокардии и профилактически от морской боказахский просветитель, историк и мого изделия. этнограф. Мировоззрение В. сложилось под влиянием ссыльных декаб-

ристов, петрашевцев. последователей Чернышевского. Окончил кадетский корпус в Омске. Некоторое время работал в Петербурге. Последние годы жизни В. вёл просветит. работу среди казахского народа.

Сочинения» В. изданы в 1904. ВАЛИШЕВСКИЙ, Казимир (1849— «Сочинения» 1935), польский бурж. историк и публицист, автор работ по русской истории — «Иван Грозный» (1904), «Пётр Великий» (1897) и др.

ВАЛКА, город, р. ц. Латв. ССР, на границе с Эст. ССР, ж.-д. узел.

Пищ. пром-сть. ВАЛКА ЛЕСА, один из процессов разработки деловой и дровяной древесины. В. л. предшествуют подготовительные работы: постройка подъездных путей, оборудование погрузочного пункта, разбивка лесосеки на делянки и др. В. л. в СССР характеризуется высоким уровнем механизации.

ВАЛКИ, город, р. ц. Харьковской обл. УССР, в 12 км от ж.-д. станции Ковяги. Предприятия по произ-ву стройматериалов, з-ды обозный и авторемонтный. Ветеринарный техни-

кум. Осн. в 1645.

ВАЛКИ ЗУБЧАТЫЕ, машина для дробления хрупких (угля, антраци-

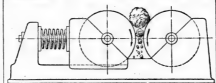
та, кокса) или мягких комковатых (гипса, глины) материалов посредствем одного или

более вращающихся зубчатых или рифлёных валков, действующих гл. обр. раскалыванием.

ВАЛКИ ПРОКАТНЫЕ, основное рабочее орудие прокатного стана; между вращающимися В. п. обжимается прокатываемый металл для придания ему требуемых размеров и формы. У большинства прокатных станов валок состоит из: 1) бочки (средней части), к-рой валок соприкасается с прокатываемым металлом; 2) 2 шеек, к-рыми валок опирается на подшипники; 3) 2 трефов, соединяющих валок с муфтой или шпинделем для приведения во вращение. Для прокатки металлич. листов и ленты применяют В. п. с гладкой цилиндрич. или слегка выпуклой (бочкообразной) поверхностью бочки. Для прокатки сортового и фасонного металла (напр., квадратного сечения, балок, рельсов и пр.) используют т. н. ручьевые В. п. с углублениями языке (кельтской группы), остальные

ВАЛИХАНОВ, Чокан (1835—65), соответствует сечению прокатывае-

ВАЛКОВАЯ ДРОБИЛКА, машина для дробления различных материалов раздавливанием цилиндрич. валками. В. д. состоит обычно из



2 гладких валков, вращающихся в противоположные стороны. Расстояние между валками можно изменять.

ВАЛЛА, Лоренцо (1407—57), итал. Доказал подложность гуманист. т. н. «Дара Константина» (составленного в папской курии подложного документа, согласно к-рому ими. Константин якобы передал в 4 в. папству власть над странами Зап. Европы).

ВАЛЛЕ, Пьетро делла (1586путешественник по 1652), итал. Ближнему и Среднему Востоку, сообщивший первые сведения о развалинах Вавилона, Персеполя и о древне-

персилской клинописи.

ВАЛЛЕНБЕРГ, семья миллионеров, возглавляющая финансовую олигархию Швеции. Владеет одним из крупнейших банков («Стокгольмс Эншильда банк»). Занимает господствующее положение в шведской пром-сти, активно помогала немецким фашистам, тесно связана с англ. и амер. капиталом. Поддерживает агрессивную политику амер. империалистов

ВАЛЛЕН-ДЕЛАМОТ, Жан Батист Мишель, франц. архитектор 18 в., работавший в России. См. Деламот.

ВАЛЛЕНШТЕЙН, Альбрехт (1583-1634), полководец герм. императорской армии в Тридиатилетней войне (1618-48). Одержал крупные победы над датскими войсками и союзными с ними войсками нем. протестантских князей. По обвинению в сношениях с неприятелем был отстранён ст командования армией

и вскоре убит офицерами. ВАЛЛЕС, Жюль (1832—85), франц. писатель и журналист, член Парижской Коммуны 1871, в к-рой он занимал колеблющуюся позицию между прудонистами (см. Прудон) и бланкистами (см. Бланки). Написал автобиографич. трилогию «Жак Вентра», состоящую из романов: «Ребенок» (1879), «Баккалавр» (1881), «Инсургент» (1886)

ВАЛЛИЙЦЫ (уэльсцы), народность, живущая в Уэльсе и графстве Монмутшир в Зап. Англии. Численность — ок. 1 млн. ч. (1949). Около 200 т. ч. говорят на валлийском

ВАЛЛИС, кантон Швейцарии. См.

ВАЛЛИС, часть Великобритании. См. Уэльс.

ВАЛЛИСНЕРИЯ, род многолетних водных растений сем. водокрасовых, с длинными узкими листьями и мелкими двудомными цветками. Растут в водоёмах тропич. и субтропич. областей обоих полушарий. Часто разводятся в аквариумах.

ВАЛЛОНЫ, народность, составляет ок. 46% нас. Бельгии. Численность ок. 3,5 млн. ч. (1940). В качестве разговорного языка употребляется валлонский — диалект французского. Лит. язык - французский. Большинство -рабочие и служащие в тяжёлой пром-сти, меньшая часть -



крестьяне ВАЛМИЕРА, город, р. ц. Латв. ССР, ж.-д. узел. Пищевая пром-сть. Лесокомбинат. Экономич. техникум, педучилище. Основан в 13 в.

ВАЛОВАЯ ПРИБЫЛЬ, в пром. предприятиях СССР — разница между суммой, вырученной от реализации готовой продукции, и её коммерческой себестоимостью вместе с налогом с оборота; в советской торговле - сумма торговых наценок на проданные товары (т. н. реализованное торговое наложение). В. п. в капиталистич. пром-сти - разница между выручкой от реализации готовых изделий и капиталистич. издержками произ-ва, включающими все затраты производства и расходы, связанные с продажей изделий. В. и. в капиталистич. торговле — разница между выручкой от продажи товара и его покупной или заготовительной ценой без учёта расходов самой торговой организации.

валоризация, искусственное повышение цен товаров, составляющих монополию отдельных капиталистических стран. В. достигается ограничением предложения и способствует росту прибылей капиталистов.

ВАЛТОРНА, медный духовой муз. инструмент. Состоит из спирально согнутой трубы с очень широким раструбом; снабжен вентилями. Диапазон 31/, октавы.

ВАЛУА, франц. королевская династия 1328—1589, при к-рой продолжалось формирование централизованной монархии. Людовик XI В. (1461-83) в основном закончил объединение страны. С Франциска І В. (1515-47) Франция стала абсо-(калибрами) в бочке, сечение к-рых пользуются им наряду с английским. Лютной монархисй. Династия В.

прекратилась с Генрихом III в пе-

риод гугенотских войн.

ВАЛУЕВ, Дмитрий Александрович (1820—45), русский историк, славянофил. Гл. труды: «Исследование о местничестве» (в кн. Синбирский сборник, 1845) и «Сборник исторических и статистических сведений о России и народах ей единоверных и единоплеменных» (1845).

ВАЛУЕВ, Пётр Александрович (1814-90), граф, - министр внутренних дел России (1861-68) и пред. комитета министров (1877-81). Монархист. Деятельно участвовал в подготовке земской и др. бурж. реформ, отстаивая интересы консервативного дворянства. Оставил «Дневник» (1847—84), посвящённый гл. обр. гос. и политич. вопросам. **ВАЛУИ**, шляпочный гриб сем.

пластинниковых. Растёт гл. обр. осенью в лесах. Обычно считается несъедобным, но после предварительного вымачивания в воде может

быть использован в пищу.

ВАЛУИКИ, город, р. ц. Курской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Маслобойный и винный з-ды, мельницы. Педучилище. Осн. в 1599.

ВАЛУНЫ, слегка закруглённые обломки горных пород (гранитов, кварцитов, известняков и др.) размером от 10 см до 10 м и более в диаметре. Образуются в результате разрушения горных пород процессами выветривания и ледниками.

ВАЛУХ, кастрированный баран. Кастрируют непригодных для племенных целей баранчиков в возрасте 10-45 дней. В. хорошо откармливаются и дают шерсти не менее, чем

ВАЛЬДЕК-РУССО, Рене (1846-1904), франц. реакц. гос. деятель. В 1899—1902 — глава пр-ва, в состав к-рого входили палач Парижской Коммуны ген. Галиффе и изменник сопиализма Мильеран.

ВАЛЬДЕМАР І, король Дании 1157-82. Вёл захватническую войну против славянского племени вендов.

ВАЛЬДЕМАР IV Аттердаг, король Дании 1340—75. Опираясь на рыцарство, вёл борьбу с крупными феодалами. Вернул ранее утерянные Данией Юж. Ютландию, датскую Зеландию и др. Захватом г. Висби на о-ве Готланд (1361) вовлёк Данию в 2 неудачные для неё войны с Ганзой.

ВАЛЬДЕНСЫ, приверженцы ср.век. ереси, к-рая возникла во Франции, в Лионе, где в 1176 купец Пьер Вальд создал общину «лионских бедняков». Ересь распространилась в Юж. Франции, Сев. Италии, Германии, а также Швейцарии, где носила характер защиты патриархальных отношений. Последователи В. в незначит. числе сохранились до наст. времени в Швейцарии, Савойе, Пьемонте.

ВАЛЬДИВИЯ, город, торг. дентр Юж. Чили. 30 т. ж. (1942). Дерево-

обр. и др. пром-сть.

ВАЛЬЦТЕЙФЕЛЬ, Эмиль (1837— 1915), франц. композитор. Написал несколько сот вальсов для оркестра, из них наиболее популярны: «Конькобежцы», «Эстудиантина» и др

ВАЛЬДШНЕЙ (лесной лик), птица семейства бекасов.

Длина тела 35 см. В. распространён в Европе и Азии; в Советском Союзе гнездится почти на всей территории. Объект спортивной охоты: весной — на тяге, осенью — на пролёте.



ВАЛЬЕ ИНКЛАН, Рамон дель (1869-1936), испан. прогрессивный писатель; возглавлял испан. «Об-во друзей Советского Союза». Лучшие произведения: пьеса «Светочи богемы» (1924), роман «Тиран Бандерас» (1926). В. И. — автор цикла пьес (1907-23)«Варварские комедии» и романов-памфлетов под общим названием «Иберийский круговорот» (1927 - 28)

ВАЛЬКИРИИ, в скандинавской мифологии женские божества, участвующие в битвах и переносящие души павших героев в валгаллу.

ВАЛЬМИ, деревня в Сев. Франции (деп. Марна). В сражении у В. 20 сент. 1792 франц. революционная армия одержала первую победу над войсками австро-прусских интервентов, пытавшихся задушить разворачивавшуюся во Франции бурж. революцию, и принудила их к отступлению.

ВАЛЬПАРАЙСО, город, нейший порт и крупный пром. ц. Чили. 245 т. ж. (1945). Судоремонтные верфи, металлообработка, пищ. пром-сть. Ун т. Конечный пункт трансандийской ж. д. от Буэнос-Айреса.

ВАЛЬС, танец, исполняемый парами в плавном кружащемся поступательном движении. Счёт на 3. Широко распространён как бытовой и балетный танец и как форма танце-

вальной музыки.

ВАЛЬТЕР, Александр Петрович (1817-89), русский анатом и физиолог, ученик Н. И. Пирогова. В. принадлежат работы о теплообразовании в животном организме. В 1842 (на 11 лет раньше К. Бернара) опубликовал работу о сосудосуживающем влиянии симпатич. нервов.

ВАЛЬТЕР, Иоганнес (1860-1937), нем. геолог и палеонтолог. Осн. работы - по изучению пустынь и процессов осадконакопления.

-1832),ВАЛЬТЕР СКОТТ (1771англ. писатель. См. Скотт.

ВАЛЬТЕР ФОН ДЕР ФОГЕЛЬ-ВЕЙДЕ (1170—1230), австр. поэт-миннезингер. Создал много песен, связанных с традициями народного творчества. В политич. стихотворениях и коротких изречениях («шпру-

хах») выступал против папства. ВАЛЬЦОВЫЙ СТАНОК, машина для размола зерна в муку; основной элемент оборудования мукомольных мельниц. На В. с. производится измельчение зерна в крупку и крупки в муку различных сортов. В. с. состоит из валков, вращающихся навстречу друг другу с различной скоростью, и питающих механизмов, направляющих размалываемый продукт в зазор между валками.

ВАЛЬЦОТОКАРНЫЙ станок, металлорежущий станок для обработки резцами цилиндрич. и фасонных валков прокатных станов. В. с. допускает обработку изделий диаметром до 1600 мм и длиной до 8000 мм; пригоден для обработки сущильных цилиндров бумажных машин, каландров и т. п.

ВАЛЬЯДОЛИД, город в Испании, на р. Писуэрга, адм. центр пров. Вальядолид. 130,5 т. ж. (1950). Мельницы, керамич. пром-сть. Ун-т. Памятник Х. Колумбу, умершему в В.

ВАЛЬЯН, 1) выпускной вал ткацкого станка, движущий сотканную ткань. 2) Устарелое название деталей машин прядильного произ-ва (барабанов — приёмного и съёмного, валиков — рабочего и чистительного). ВАЛЮТА, 1) в широком смысле —

стоимость или ценность. 2) Денежная единица, лежащая в основе денежной системы страны, а также тип денежной системы страны. 3) В вексельном обращении - сумма векселя.

интервенция, ВАЛЮТНАЯ мероприятия капиталистич, правительств, проводимые с целью прямого воздействия на курс валюты или ценных бумаг к.-л. страны путём покупки или продажи валютных

ценностей этой страны. ВАЛЮТНЫЙ АРБИТРАЖ, спекулятивная операция на капиталистич. денежном рынке; направлена на извлечение прибыли из различий в колебаниях курсов валют на разных рынках. Особенно широкое распространение В. а. ислучил после крушения волотого стандарта в условиях резких колебаний курсов валют во мн. капиталистич. странах.

валютный демпинг, усиленный вывоз товаров из капиталистич. стран с падающей валютой по ценам, более низким, чем внутр. цены страны-импортёра. В. д. применяется для использования разницы в покупательной способности обесценивающейся валюты на внешних рынках и внутр. рынке страныэкспортёра.

ВАЛЮТНЫЙ КРИЗИС, кризис денежных систем капиталистич.стран, выражающийся в крушении золотого стандарта, отходе от устойчивой валюты и переходу к инфляционному бумажно-денежному обращению. Начало В. к. положил мировой экономич. кризис 1929—33. После 2-й мировой войны В. к. в капиталистич.

странах ещё более обострился. ВАЛЮТНЫЙ КУРС (вексельныйкурс, интервалютарный курс), соотношение валют различных стран, определённая сумма денег данной страны, выраженная в деньгах другой страны. В капиталистич. странах В. к. устанавливается стихийно под влиянием складывающегося на мировом рынке предложения и спроса на валюту отдельных стран. При бумажно-денежном обращении, ныне господствующем в капиталистич. странах, В. к. подвергается частым и резким колебаниям. Валюты всех капиталистич. стран сильно обесценены и крайне неустойчивы. В. к. в СССР коренным образом отличается от В. к. капиталистич. стран: он устойчив, он определяется Гос. банком СССР. Золотое содержание рубля = 0,222168 г чистого золота; на этом основании определяется курс рубля в отношеции иностр. валют

ВАЛЮТНЫЙ ПАРИТЕТ, соотношение денежных единиц различных стран по весовому содержанию золота.

ВАЛІОТНЫЙ ХАОС, дезорганизация денежного обращения капиталистич, стран, вызванная общим кризисом капитализма. В. х. проявляется в прекращении золотого размена, в огромном обесценении бумажных денег (инфляция) и общей неустойчивости валют, в наличии множественности курсов одной валюты по отношению к другой валюте И Т. П.

ВАЛЯНИЕ (валка), изготовление шерстяных изделий путём сцепления и переплетения между собой волокон шерсти. Применяется при валке сукна и в валяльно-войлочном произ-ве (изготовление войлока, валеной обуви и др.). ВАМПИРЫ, род летучих

ВАМПИРЫ, род летучих мы-шей. Дл. тела ок. 16 c m; размах крыльев до 70 см. Водятся гл. обр. в тропич. Америке; питаются насеко-

мыми и плодами.

ВАМПИРЫ, сказочные оборотни (то же, что и вурдалаки), по суеверному представлению - мертвецы, к-рые выходят из могилы и сосут кровь живых людей. В переносном смысле — эксплуататоры.

«ВАМПУКА», опера-пародия, осмеивавшая неленые условности рутину в оперных спектаклях. Поставлена в 1908 в Петербурге теат-

всего ходульного и трафаретного в театральных постановках.

ВАН, бессточное солёное озеро в Турции. Высота 1720 м над ур. м.

Площ. ок. 3700 км2.

ВАНАДИЕВАЯ СТАЛЬ, сталь, содержащая в качестве одной из легирующих добавок ванадий, к-рый способствует образованию мелкокристаллич. структуры металла, что улучшает механич. свойства последнего. В конструктивные стали ванадий вводится в количестве 0,1-0,2%, в нек-рые инструментальные — до 2,5-3%.

ВАНАДИЙ (Vanadium), V, элемент V гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; порядковый номер 23, ат. в. 50, 95. Серебристо-белый металл; плотн. 5,87; $t^{\circ}_{n.n}$. 1735°. Распространённость в земной коре 0,02%. Открыт в 1801. На воздухе при обычной тем-ре не изменяется; в виде порошка сгорает в кислороде ярким пламенем; нерастворим в соляной и серной, растворим в плавиковой и азотней к-тах. В соединениях 2-, 3-, 4- и 5-валентен. Низший окисел, VO, — основной, высший, V_2O_5 , кислотный. В. вводится в виде сплава с железом — феррованадия — в нек-рые спец. стали.

ВАН АНЬ-ШИ (1021-86), китайский гос. деягель, учёный, реформатор

ВАН ВЭЙ (699—759), выдающийся китайский живописец, поэт, музыкант и каллиграф. Основоположник китайской одноцветной пейзажной живописи тушью. В. В. принисывался трактат о живописи, в действительности написанный позже.

ВАН-ТОГ, Винцепт (1853—90), голл. живописец, с 1886 работал во Франции. В творчестве В.-Г. (картины «Едоки картофеля», «Красные винсградники», «Прогулка заключённых» и др.) иногда появлялись темы социального протеста, но в целом

оно имеет формалистич. характер. **ВАНГОУ**, курорт в Лазовском р-не Приморского края РСФСР, в 73 км к В. от ж.-д. станции Екатериновка. 4 минеральных источника;

используются с 1930.

ВАНДАЛИЗМ, бессмысленное разрушение культурных и материальных ценностей. Слово «В.» произошло от названия др.-герм. племени вандалов, разрушивших Рим в 455. Проявлением зверского В. были преступные действия гитлеровских оккупантов на временно захваченных ими территориях СССР и др. стран в период 2-й мировой войны. Вопиющим примером В. являются разбойничьи злоденния амер. интервентов в Корее,

ВАНДАЛЫ, герм. племя. В нач. 5 в. заняли часть Испании. В 439 основали королевство в Сев. Африке, ром «Кривое зеркало». «В.» стала откуда совершали опустошительные крестьянства, организованных дво-

нарицательным наименованием для набеги на о-ва и берега Средиземного моря. В 455 взяли Рим и подвергли его жестокому разгрому. В 533-534 гос-во В. было завоёвано Византией.

> ВАН-ДЕ-ГРААФА ГЕНЕРАТОР, электростатич. машина высокого напряжения для получения быстрых заряженных частиц - электронов, протонов и др. — с энергией в неск. миллионов электрон-вольт. Предложена голл. физиком Ван-де-Граафом в нач. 30-х гг. 20 в. В.-де-Г. г. применяется при экспериментальных исследованиях по атомному ядру, в технике и

медицине для целей дефектоскопии и рентгенотерапии.

ВАН-ДЕЙК, Антонис (1599—1641), выдающийся фламандский живописец, ученик Рубенса. Долго работал в Италии и Англии. Прославленный мастер портрет-

ной живописи. Гл. произведения — «Мадонна с куропатками», портреты Гвидо Бентивольо и др. ВАНДЕМЬЕР, 1-й месяц года (22 сент. — 24 окт.) по франц. респуб-

ликанскому календарю.

ВАН-ДЕР-ВААЛЬСА СИЛЫ, силы притяжения между незаряженными атомами или молекулами, малые по сравнению с силами химич. связи. Название связано с величинами, введёнными голл. физиком Я. Д. Ван-дер-Ваальсом для характеристики сцепления молекул в газах и жидкостях. В.-д.-В. с. определяются поверхностные явления (в частности, адсорбция) и самое существование жидкостей и молекулярных кристаллов. Знание В.-д.-В. с. важно также для изучения строения и свойств молекул.

ВАНДЕРВЕЛЬДЕ, Эмиль (1866— 1938), бельг. реакц. политич. деятель, социал-шовинист, руководитель бельг. рабочей партии, один из лидеров 2-го Интернационала. Активно содействовал интервенции против Советской России, В 1925—27 министр иностр. дел, в 1936-37 министр здравоохранения. Раскалывая международное рабочее движение и борясь против создания единого фронта рабочего класса, способствовал установлению гитлеровской диктатуры в Германии в 1933.

ВАНДЕЯ, департамент на З. Франции. Площ. 7016 км². Нас. 403 т. ч. (1951). Адм. центр — Ла-Рош-сюр-Йон. Аграрный район с преобладанием кулацкого и среднего крестьянского землевладения. В период франц. бурж. революции конца 18 в. и в нач. 19 в. — арена реакц. мятежей кулацкого и среднесобственнического

рянством и духовенством при помощи Англии. Слово «В.» стало нарицательным для обозначения очагов ку-

лацкой контрреволюции. ВАНДОМСКАЯ КОЛОННА, колонна на Вандомской площади в Париже, установленная в 1806—10 в честь побед Наполеона І. Сооружена из бронзы неприятельских пушек и увенчана статуей Наполеона. Была разрушена в соответствии с декретом Парижской Коммуны 16 мая 1871 как символ милитаризма. Восстановлена в 1875.

ВАНЕССА, род дневных бабочек сем. нимфалид. Распространены в умеренном поясе Сев. полушария. Окраска яркая и пёстрая. К роду В. относятся: крапивница, павлиний глаз, траурница и многоцвет-

ВАН ЖО-ФЭЙ (1896—1946) — вилный деятель Коммунистической партии Китая (КПК), один из её старейших членов. Принимал активное участие в революции 1924-27 в качестве секретаря Шэньси-Хэнаньского комитета КПК, заведующего секретариатом ЦК КПК, члена прокомитета винциального КПК Цзянсу. В 1931 был арестован гоминьдановской охранкой и пробыл в тюрьме до 1937. В 1937—46 занимал руководящие посты в ЦК КПК. В 1946 был одним из представителей КПК в Политическом консультативном совете. В апреле 1946 погиб при авиационной катастрофе. ВАНИЛИН, $C_8H_8O_3$, пахучее ве-

щество, находящееся в стручках ванили. Его получают и искусственно. В. относится к группе ароматич. альдегидов. Бесцветные кристал-лы, t°nл. 81°—82°. Применяется в пи-

щевой пром-сти. ВАНИЛЬ, род растений семейства орхидных. Около 50 видов 🌫 под тропиками в Южной Америке. Из незрелых плодов ванили получают известную пряность. Культиви-



руется во многих тропич. странах. ВАНИН, Василий Васильевич (1898—1951), советский актёр, нар. артист СССР, трижды лауреат Сталинской премни. Играл в Театре им. МГСПС (Чапаев — в инсценировке одноимённой повести Д. А. Фурманова, матрос Братишка — «Шторм» В. Н. Билль-Белоцерковского, и др.), в Театре им. Моссовета, а также в кино («Нашествие», «Секретарь райкома» и др.). В 1950-1951—гл. режиссёр Драматического театра имени А. С. Пушкина в Москве. Награждён орденом Ленина.

итал. философ. За материалистич. и антирелиг. идеи и критику феод. порядков был сожжён инквизицией на костре в Тулузе. Важнейшее произведение В., в к-ром он открыто проповедовал атеизм, — «Об удивительных тайнах природы — царицы

и богини смертных» (1617). **ВАНКАРЕМ,** мыс на С. Чукот-ского п-ова; 67°50′ с. ш. и 175°48′ з. д. С В. производились полёты в ледовый лагерь челюскинцев (1934).

ВАНКУВЕР, город в США, в шт. Вашингтон. 42 т. ж. (1950). Морской порт на р. Колумбия. Алюминиевый з-д. В 1937 у В. закончил перелёт из Москвы через Сев. полюс экипаж советских лётчиков во главе с В. П.

ВАНКУВЕР, город на З. Канады, в пров. Брит. Колумбия. 345 т. ж. (1951). Основной порт Канады на Тихом ок.; конечный пункт трансканадской ж. д. Лесообр. и муком. пром-сть; судо- и авиастроение.

ВАНКУВЕР, остров у зап. берегов Сев. Америки (Канада). Площ. ок. 32 тыс. км². Нас. 150 т. ч. (1941). Горист, покрыт лесом. Добыча кам. угля, золота.

ВАН МАН, император Китая в 9-23 н. э. Пытаясь вывести гос-во из кризиса, провёл ряд реформ.

ВАНН, город на 3. Франции. Адм. пентр деп. Морбиан. 28 т. ж. (1946). Морской порт. Ж.-д. узел. Судо-строение, текст. произ-во. ВАННЕ-ЭЙКЕЛЬ, город в Гер-

мании, в Руре. 73 т. ж. (1946). Транспортный узел. Добыча кам. угля, машиностроение, химические предприятия.

ВАННОВСКИЙ, посёлок гор. типа в Алты-Арыкском р-не Ферганской обл. Узб. ССР, ж.-д. станция. Возник в годы Советской власти.

ВАННЫ, сосуды разнообразного назначения. В химии и металлургии В. применяются для электролиза, цементации, гидролиза; в машиностроении — для охлаждения прокатного и кузнечного инструмента, для закалки и пр. В. также называют расплавленное содержимое мартеновских и стеклоплавильных печей. растворы красок для тканей и др.

ВАННЫ в географии, замкнутые углубления земной поверхности, нередко занятые озёрами.

ВАННЫ в медицине, погружение всего тела или части его в к.-л. среду (водяную, воздушную, грязевую, песочную и пр.) с лечебной целью. Водяные В., иногда с примесью углекислоты, хвойного экстракта, соли, а также из воды минеральных источников (напр., Нарзан, Мацеста, Цхалтубо и др.), усиливают обмен веществ, укрепляют кровенос-

ВАНИНИ, Лючилио (1585—1619), ную и нервную системы. Кроме того, В. служат для гигиенич. целей.

ВАН СИ-ЧЖЙ (321-379), китайский поэт и каллиграф. Автор знаменитого «Предисловия» к стихам поэтов «Орхидейного павильона». Это «Предисловие» написано превосходной напевной прозой, ставшей предметом заучивания и подражания.

ВАНСКОЕ ЦАРСТВО, см. Урарту. ван сянь-чжи (ум. 877), один из вождей крестьянской войны в Китае. В 874 возглавил начавшееся в Юж. Хубэе восстание крестьян. К концу 876 повстанцы овладели большой территорией в Шаньдуне, Хэнани, Аньхое и Хубэе. В 877 В. С.-ч. был захвачен в плен правительств. войсками и казнён. После гибели В. С.-ч. крестьянская война продолжалась под руководством Хуан Чао. ВАНТ-ГОФФ, Якоб Гендрик (1852—

1911), знаменитый голландский химик. один из основателей современной физической химии. Предложил теорию пространственного расположения атомов в молекулах, открыл законы химической динамики и осмо-



тического давления в растворах. ВАНТОЗ, 6-й месяц года (19 февр. -20 марта) по франц. республиканскому календарю.

ВАНТУЗ, поплавковый клапан для автоматич. выпуска воздуха, скопляющегося в водопроводных трубах.

ВАНТЫ, снасти, раскрепляющие мачту симметрично в обестороны к бортам судна

ВАНУА-ЛЕВУ, остров в Тихом ок., 2-й по величине из о-вов Фиджи. Площ. 5,5 т. км2. Нас. ок. 32 т.ч. Принадлежит Великобритании.Плантации сах. тростника и кокосовой пальмы

ВАНЦЕТТИ, Бартоломео (1888— 1927), амер. рабочий-революционер. По происхождению итальянец. молодости эмигрировал из Италии в США. В 1921 вместе с Сакко был по заведомо ложному обвинению приговорён к смертной казни на электрич. стуле. Приговор вызвал мощное движение протеста во всём мире (см. Сакко—Ванцетти процесс). Казнь В. и Сакко (23 авг. 1927) явилась примером жестокой расправы империалистов США с участниками рабочего движения.

ВАЙ ЦЗИН-ВЭЙ (1881—1944), кптайский реакц. политич. деятель, один из лидеров гоминьдана. Во время захватнич. войны Японии против Китая открыто перешёл на сторону япон. империалистов и возглавил в 1940 марионеточное пр-во в Нанкине

на оккупированной в то время япон-

цами территории. ВАНЧ, река в Тадж. ССР, прав. приток Пянджа (верховья Аму-Да-

рыи). Дл. 92 км.

ВАНЧЕС, особый вид экспортных дубовых брусьев, имеющих 3 опиленные или отёсанные грани и 4-ю округлённую в коре.

ВАНЧСКИЙ ХРЕБЕТ, на Памире (Горно-Бадахшанская авт. обл.).

л. ок. 85 км, высота до 5600 м. ВАН ЧУАН-ШАНЬ (Ван Фуч ж и, 1619—92), китайский философматериалист, выступавший против феод. раздроблённости страны и предательской и антипатриотич. деятельности китайских феодалов, порабощавших народ вместе с иноземными завоевателями.

ВАН ЧУН (ЧжунЖэнь; 27 ок. 97), крупный древнекитайский философ-материалист и атеист; в книге «Лунь хэн» («Критические рассуждения») нанёс удар телеологии

и мистицизму.

ВАНЧУРА, Владислав (1891 -1942), чеш. писатель, коммунист; казнён гитлеровцами за антифашистскую деятельность. Гл. произв.: романы «Пекарь Ян Маргоуль» (1924), «Поля пахоты и брани» (1925), «Страшный суд» (1929), историч. труд «Картины из истории чешского на-рода» (1939—40) и др.

ВАНЬСЯНЬ, город в Китае, в пров. Сычуань, порт на р. Янцзыцзян. Св. 200 т. ж. Шёлковая про-

мышленность, мельницы. ВАНЬЯМВЕЗИ, народность, жи-вущая в Сев.-Зап. Танганьике. Язык относится к группе банту. Численпость — ок. 1 млн. ч. (1944). Осн. занятия - мотыжное земледелие и скотоводство. Лучшие земли В. отобраны англ. колонизаторами. В. лишены всяких политических прав и находятся на положении колониальных рабов

ВАНЬЯРУАНДА, народность в Вост. Африке, живёт на подмандатной терр. Руанда-Урунди. Язык уруньяруанда, относится к группе банту. Численность — св. 5 млн. ч. Осн. занятия — мотыжное земледелие, кочевое скотоводство и охота. Лучшие земли В. экспроприированы бельг, колонизаторами. Крестьяне силой сгоняются на работу в медные рудники. В 1929 в результате голода вспыхнуло крестьянское восстание, подавленное войсками. **ВАН-ЭЙК**, братья: Губерт (ум.

1426) и Я и (ум. 1441), знаменитые живописцы, основоположники нидерл. реалистич. иск-ва. Гл. произведение — живопись алтаря в церкви св. Бавона в Генте. Яну В.-Э. принадлежат замечательные портреты. Ему приписывалось изобретение масляной

экивописи.

ВАН ЯН-МИН (Ван Шоу-) жэнь; 1472—1528), китайский философ, субъективный идеалист.

«ВАПАА САНА» («Свободное слово»), ежедневная финская газета, орган Демократического союза народа Финляндии (ДСНФ). Выходит в Хельсинки с ноября 1944.

ВАПИТИ, сев.-амер. олень, близкий родич сибирского марала.

ВАПНЯРКА, посёлок гор. типа в Томашпольском р-не Винницкой обл. УССР, ж.-д. узел. Крупяной, маслодельный и др. з-ды.

ВАПОРЫ, высоковязкие остаточные минеральные масла; получаются из концентратов нефтей вакуумной разгонки. Применяются для смазки паровых машин, работающих с пере-

гревом пара выше 300°.

(Всероссийская ВАПП ассоциация пролетарских писателей), возникла в 1920. Объединяла писателей РСФСР и закавказских советских республик. В 1928 вошла во Всесоюзное объединение ассоциаций пролетарских писателей (ВОАПП). Ликвидирована в связи с постановлением ЦК ВКП(б) от 23 апр. нием ЦК ВКП(б) от 23 апр. 1932 «О перестройке литературнохудожественных организаций». См. $PA\Pi\Pi$.

ВАПЦАРОВ, Никола (1909-42), выдающийся болг. поэт, коммунист; один из организаторов болгаросоветских обществ, возникавших в 30-х гг. 20 в. Автор сб. «Моторные песни» (1940) и мн. поэм, посвящённых революц. борьбе болг. народа, Советскому Союзу, республиканской Испании. Социальная заострённость, публицистичность творчества В. сближают его с поэзией В. В. Маяковского. Расстрелян болг. монархич. властями за антифашистскую деятельность.

ВАР, департамент на Ю. Франции у Средиземного м. Площ. 6023 км². Нас. 395 т. ч. (1951). Крупные города — Драгиньян (адм. ц.), Тулон. Св. 3/4 общей добычи бокситов во Франции. Судостроение, воен., шелкообр. пром-сть. Возделываются табак, цветы, ранние овощи, тутовое

дерево. Рыболовство. ВАР, Публий (ок. 53 до н. э.—9 н.э.), римский политич. деятель и полководец. В 5 г. н. э. был назначен правителем пров. Германии, где в 9 г. произошло восстание местного васеления под руководством Арминия. Войско В. было вовлечено в Тевтобургский Лес, окружено германцами и почти всё перебито. В. покончил жизнь са-

моубийством.

ВАРАЖДИН, город в Югославии, в Хорватии. Ок. 16 т. ж. Ж.-д. узел. Центр текстильной промышленности, кожевенные, випокуренные предприя-

ВАРАКЛЯНЫ, горол, р. п. Латв. ССР, ж.-д. станция. Маслозавод, мельницы, льнозавод. Осн. в конце

ВАРАКУШКА, певчая птица рода соловьёв. Распространена в Европе, Сев. и Ср. Азии. Зимует в Юж. Азии и Сев. Африке.

ВАРАНГЕР-ФЬОРД, большой незамерзающий залив в ю.-з. части Баренцова м., у берегов Норыстии и СССР. Порты: Вардё, Вадсё. ВАРА́НЫ, род крупных (1,5—2,5 м.,

иногда до 3 м) ящериц с сильным

длинным хвостом и очень длинным, расщеплённым на конце языком. В. водятся в Афри-

ке, Азии, Австралии и на о-вах Океании; в СССР — в пустынях Средней Азии.

ВАРАХІНА, развалины раннесредневековой крепости и дворца бухархудатов к 3. от г. Бухара. Раскопками с 1937 открыты превосходные росписи дворца, скульптурные и резные изображения середины 1-го тысячелетия.

ВАРВАРИЗМ, выражение или слово, заимствованное из другого языка и нарушающее лит. нормы данного языка. В. И. Ленин не раз выступал против излишнего и неправильного употребления иностр. слов.

ВАРВАРСТВО, в периодизации истории первобытного общества, введённой Л. Морганом, -- второй период в развитии первобытного общества. Для совр. уровня науки периодизации Моргана, а вместе с ней и термин «В.» устарели. Кроме того, термин «В.» имеет пренебрежит. смысл. Не отражая характера обществ, строя отсталых народов Америки, Африки, Азии и Океании, ол служит прикрытием для захватнических стремлений империалистовколонизаторов, пытающихся подчинить себе или истребить эти народы.

«ВАРВАРЫ», название, дававшееся древними греками и римлянами соседним племенам (германцам, кельтам и др.) и выражавшее пренебрежит. отношение господствующего класса рабовладельч. об-ва к этим племенам, жившим еще родоплеменным строем. «В.» сыграли огромную роль в уничтожении рабовладельческой Римской империи. В переносном значении «В.» — разрушители культурных ценностей.

BÁPPA, Евгений Самойлович (р. 1879), советский экономист, академик. Член КПСС с 1920. Награждён орденом Ленина. Автор работ по экономике капиталистич. стран-«Новые явления в мировом экономическом кризисе» (1934), «Капитализм и сопиализм за 20 лет» (1938) и др. В нек-рых статьях и в книге «Измене-

ния в экономике капитализма в итоге : второй мировой войны» (1946) В. допустил серьёзные ошибки, подвергшиеся критике и признанные автором.

ВАРГАН, муз. инструмент (обычно металлический) в виде подковы (или пластинки) с прикреплённым к ней стальным язычком. Играющий на В. приводит в колебание язычок, прикладывая при этом инструмент к открытому рту или зубам (для усиления и изменения высоты звуков). Распространён у мн. народов.

ВАРГАС, Жетулиу (р. 1882), бразильский реакц. политич. деятель. В 1930 при поддержке амер. империалистов В. произвёл гос. переворот и стал президентом, установил в стране террористич. режим. Поддерживал дружеские отношения с гитлеровской Германией и франкистской Испанией. Во время 2-й мировой войны способствовал установлению полного контроля США над экономикой и политикой Бразилии. В окт. 1945 был сменён другим амер. ставленником — Дутра. С 1951 снова президент.

ВАРДАН АЙГЕКЦИ, арм. баснописец конца 12- нач. 13 вв., жил в монастыре Айгек. Обработал для своих проповедей арм. народные басни, новеллы и анекдоты. В сб. басен В. А. ярко выражены антифеодальные и противоперковные настроения трудящихся масс (басни «Пустынник и овчарка», «Бедняк, священник и Евангелие» и др.), шедшие вразрез с религ.-нравственными проповедями самого В. А.

ВАРДАР, главная река Македонии (Югославия, Греция), впадает в Эгейское море. Дл. 368 км. Судоходна.

ВАРДЕ, город на С. Норвегии, рыболовный порт у входа в Варангерфьорд Баренцова м. Ок. 4 т. ж.

ВАРДЗИЯ, пещерный монастырь в Аспиндзском р-не Груз. ССР, выдающийся памятник груз. искусства 12 в. Состоит из нескольких сотен высеченных в скале помещений различного назначения; в главной церкви — роспись с портретами Георгия III и царицы Тамары. Ныне — музейзаповедник Акад. наук Груз. ССР. **ВАРЕЗЕ,** город на С. Италии, в

Ломбардии. 56,5 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Авиац. пром-сть, текст. пред-

приятия.

ВАРЕЛА, Альфредо (р. 1914), аргентинский писатель, активный боред за мир и демократию. Автор кн. «Темная река» (1943).

ВАРЕ́НА, город р. ц. Литов. ССР, ж.-д. станция. Картонная ф-ка,

мельница, электростанция.

ВАРЕНИУС, (Варений), Бернхард (1622-50), голл. географ, автор труда «Всеобщая география», изд. в 1650 в Амстердаме и под ред. И. Ньютона (1672, 1681) в Кембридже. признакам.

ВАРЕНЦОВА, Ольга Афанасьевна (1862—1950), профессиональная революционерка, деятель Коммунистической партии. В социал-демократическом движении с начала 90-х гг. Одна из организаторов «Северного рабочего союза». Активная участница революций 1905--07 и 1917. В 1919—21 — секретарь Иваново-Вознесенского губкома партии. На XI съезде РКП(б) была избрана членом ЦКК. Автор ряда работ по истории КПСС. Награждена орденом Ленина.

ВАРЕС, Иоханнес Якович (псевд. — Барбарус) (1890—1946), гос. деятель Эст. ССР; поэт; член ЦК КП Эстонии, зам. председателя Президиума Верховного Совета СССР и председатель Президиума Верховного Совета Эст. ССР. Стихи советского времени посвящены братству народов СССР и борьбе с фашизмом. В рус. пер. — «Стихотворения» (1940), «Стихотворения» (1943), «Избранное» (1948). В 1946 награждён орденом Ленина.

ВАРЕШ, город в Югославии, к С. от г. Сараево. Ок. 11 т. ж. Ж.-д. станция. Металлургич. з-д. Вблизи-

залежи жел. руд.

ВАРЗАР, Василий Егорович (1851— 1940), русский экономист и статистик, большое внимание уделял организации пром. статистики в дореволюц. России. Значит. интерес представляют работы В. по статистике стачек в царской России.

ВАРЗОБ (Дюшамбедарья), река на З. Тадж. ССР, прав. приток р. Кафирниган. Дл. 63 км. На В. расположен г. Сталинабад. Построе-

на ГЭС.

ВАРЗУГА, река на Кольском п-ове, впадает в Белое м. Дл. ок. 300 км. Рыболовство. Сплавная.

ВАРИАНТ, разновидность, видоизменение (в лит. тексте, проекте, плане и т. п.); одна из возможных комбинаций ходов в шахматной игре.

ВАРИАТОР, устройство для плавного изменения скорости приводимого в движение механизма или машины при неизменной скорости вращения двигателя или, наоборот, для сохранения постоянной скорости движения при изменяющемся числе оборотов двигателя. Применяется, напр., на эскалаторах метрополитена для точной подготовки скорости движения поручней и лестницы.

ВАРИАЦИИ, муз. форма, образуемая изложением муз. темы и последующим рядом её видоизменённых повторений. См. также Вариация.

ВАРИАЦИОННАЯ СТАТИСТИ-КА, часть математич. статистики. Занимается изучением свойств совокупностей предметов или явлений, объединённых в целое по количеств.

ВАРИАЦИОННОЕ ИСЧИСЛЕ-НИЕ, раздел математики, изучающий наибольшие и наименьшие значения функционалов — переменных величин, зависящих от выбора одной или неск. функций. Еще в античной древности была известна изопериметрическая задача — о плоской замкнутой кривой данной длины, ограничивающей наибольшую площадь (окружность). В конце 18 в. в геометрии и механике возникли подобные задачи: о кратчайшем пути геодезической линии на данной поверхности, о линии быстрейшего спуска — брахистохроне и т. п. Такими задачами занимались И. Ньютон, Я. Бернулли и Г. Лейбниц. Но общие методы В. и. были разработаны позже Л. Эйлером и Ж. Лагранжем. В совр. В. и. важные результаты принадлежат советским математикам Н. Н. Боголюбову, Н. М. Крылову, М. А. Лаврентьеву, Л. А. Люстернику и др. В. и. имеет большое значение для всего естествознания.

ВАРИАЦИОННЫЕ РЯДЫ, совокупность к.-л. величин, расположенных в порядке их возрастания. В. р. получаются в результате группировки единиц совокупности по одному к.-л. варьирующему признаку, величина к-рого изменяется от одной единицы совокупности к другой. Построение В. р. — вспомогат. сред-

ство в анализе статистич. данных. ВАРИАЦИЯ, 1) видоизменение муз. темы. 2) Технически развитый номер в балете, исполняемый главными действующими лицами.

ВАРИКОЗНОЕ РАСШИРЕНИЕ ВЕН (узловатое расширение вен), заболевание вен, гл. обр. нижних конечностей, прямой кишки (геморрой), семенного канатика (варикоцеле). Развивается вследствие застоя крови при затруднённом её оттоке (слабая работа сердца, сдавление вен брюшной полости опухолью или беременной маткой, слабость венозных стенок.

ВАРИКОЦЕЛЕ, ненормальное узловатое расширение вен семенного канатика вследствие застоя крови. Лечение — ношение суспензория (спец. повязки), операция.

ВАРИОЛОИД, лёгкая форма на-

туральной оспы.

ВАРИО́МЕТР, 1) прибор для плавного изменения индуктивности; со-

стоит из 2 последовательно соединённых катушек, могущих перемещаться друг относительно друга (рис.). 2) Прибор для непрерывной записи изменений с течением времени сил маг-нитного поля Земли. 3) В. г р а-

витационный — прибор

часть В. гравитационного — тонкая нить с подвешенным на ней коромыслом с 2 грузиками. Принцип действия тот же, что у крутильных весов. 4) В. авиационный — указатель скорости подъёма и спуска самолёта

ВАРИСЦИЙСКАЯ СКЛАПЧАтость, см. Герцинская складча-

тость.

ВАРЛАМОВ, Александр Егорович (1801-48), русский композитор, автор широко популярных романсов и песен («Красный сарафан», «Вдоль по улице метелица метёт» и др.). В музыке В., отличающейся народностью интонаций, мягкий, задушевный лиризм сочетается с бурным романтич. порывом. Выразительное претворение получила в ней поэзия А. В. Кольцова, М. Ю. Лермонтова, а также Н. Г. Цыганова. В. писал музыку к драматич. спектаклям («Гамлет» В. Шекспира и др.) и балетам («Мальчик с пальчик» и др.). ВАРЛАМОВ, Константин Алек-

сандрович (1848 -1915), выдающийся русский актёр; играл в Александринском театре (Петербург). Создал яркие реаобразы в листич. пьесах А. Н. Островского, Н. В. Гоголя, В. Шекспира и др.

Был блестящим комиком, талантливым импровизатором.

ВАРЛЕ, Жан (р. 1764 — г. смерти пеизв.), видный деятель франц. бурж. революции конца 18 в., один из вождей «бешеных».

ВАРЛЕН, Луи Эжен (1839 — 71), франц. революционер. Выдающийся деятель Парижской Коммуны 1871. Член 1-го Интернационала. При подавлении Коммуны был зверски убит версальцами.

ВАРМИНГ, Евгений (1841—1924), датский ботаник. Осн. работы по систематике, экологии и географии

растений.

ВАРНА, город в Болгарии, переименованный по просьбе трудящихся

в 1949 в город Сталин.

ВАРНАВИНО, село, р. ц. Горьковской обл. РСФСР, на р. Ветлуга, в 30 км от ж.-д. станции Ветлужская. 3 леспромхоза.

ВАРНИЦА (солеварня), устаревшее название промысловой установки для получения поваренной

соли из рассолов. ВАРНОВ, река на С. Германии. Дл. 130 км. Впадает в Балтийское м. у г. Варнемюнде. Судоходна от г. Бютцов (от г. Росток — для морских

ВАРИСДОРФ, город на С. Чехо-

изучения силы тяжести. Основная станция. Крупная чулочная ф-ка; обработка льна, хлопка. ВАРО́ЛИЙ (1543 — 75), итал. ана-

том; описал строение головного мозга и черепно-мозговые нервы. Его именем названа часть мозга — варолиев

ВАРПАХОВСКИЙ, Николай Аркадьевич (1862-1909), русский ихтиолог. Основные работы В. посвящены изучению пресноводных рыб и рыбного промысла Европейской (оз. Ильмень, р. Печора и др.) и Азиатской (оз. Телецкое, р. Обь и др.) частей России. Составил «Определитель пресноводных рыб Европейской России» (1898).

ВАРРАНТ, в капиталистич. странах свидетельство о принятии товаров на склад с обязательством выдать сданный товар или равно-ценный ему. В. бывают именные и на предъявителя. Передача В. равносильна передаче товара. В. можно заложить в банке или про-

ВАРРОН, Марк Теренций (116—27 до н. э.), римский учёный, поэт, историк, грамматик, агроном. Гл. труды: «Древности», «О латинском «О сельском хозяйстве», языке», «Менипповы сатиры» — в стихах и

ВАРТА, река в Польше, правый приток Одры (Одера). Дл. 760 км. Судоходна от Познани, для неболь-

ших судов — от Конина.

СОСТЯЗАНИЕ ВАРТБУРГСКОЕ (или «вартбургская войн а»), состязание средневековых поэтов-миннезингеров, происходившее, по преданию, в 1206 или 1207 в горном замке Вартбург при дворе ланд-графа Германа Тюрингенского. Отразило соперничество феод. группировок.

ВАРУНЦЯН, Исай Сергеевич (р. 1898), советский агробиолог, действит. член Всесоюзной академии с.-х. наук им. В. И. Ленина, лауреат Сталинской премии. Научные работы В. посвящены селекции хлопка; им выведены высокоурожайные сорта длинноволокнистого хлопчатника, широко культивируемые в Закавказье и др. районах. ВАРФОЛОМЕЕВСКАЯ

ночь, массовая резня гугенотов, произведённая католиками в Париже в ночь на 24 авг. 1572 (24 авг. — день св.

Варфоломея).

ВАРШАВА, столица Польской Народной Республики. 760 т. ж. (1951). Крупный ж.-д. узел, порт на Висле. В. основана в 13 в., с конца 16 в. стала столицей Польши. С конца 19 в. центр революц. борьбы польского пролетариата (особенно в 1905 и 1918—19). В сент. 1939 В. была оккупирована гитлеровцами, к-рые словакии. 15 т. ж. (1947). Ж.-д. варварски её разрушили и истребили Рура и превращение Зап. Германии

значит. часть населения; в 1939 было 1,3 млн. ж., в начале 1945 осталось 162 т. ж. Освобождена Советской Армией и Войском Польским 17 янв. 1945. Силами трудящихся Польши при огромной помощи со стороны СССР В. восстанавливается быстрыми темпами. Восстановлены и выстроены предприятия маш.-строит., электротехнич., металлообр., швейной и др. отраслей пром-сти. В 1950 в В. происходил 2-й Всемирный конгресс сторонников мира; Варшаве — символу мирного восстановления — была присуждена Международная премия мира. В. крупный культурный центр: 8 высших уч. заведений (в т. ч. университет, Академия политич. наук, Высшая политехнич. школа), ряд музеев (национальный, археологический и др.), библиотек (Национальная, Варшавская публичная и др.), 13 театров.

воеводство, ВАРШАВСКОЕ адм.-терр. единица в Польше. Площ. 27,5 т. км². Нас. 2235 т. ч. в 1950 (без г. Варшавы). Хозяйство В. в., сильно пострадавшее от гитлеровской оккупации, восстановлено и быстро развивается. Маш.-строит. (с 1947 тракторостроит.), химич., текст. и пищ. пром-сть. Развито с. х-во. Осн. культуры: рожь, картофель,

сах. свёкла ВАРШАВСКОЕ ГЕРИОГСТВО (княжество), вассальное госу-

дарство, созданное Наполеоном І в 1807 из части польских земель, отобранных у Пруссии. В 1809 к нему были присоединены польские земли (Зап. Галиция), отобранные у Австрии. Являлось базой франц. армии при вторжении Наполеона I в Россию в 1812. Решением Венского

конгресса 1814-15 территория В. г. была разделена между Россией,

Пруссией и Австрией. ВАРШАВСКОЕ СОВЕЩАНИЕ министров иностранных дел СССР, Албании, Болгарии, Венгрии, Польши, Румынии, Чехословакии и Югославии (23-24 июня 1948), разоблачило сговор империалистов США, Англии и Франции о превращении Зап. Германии в очаг новой агрессии, провозгласило программу превращения Германии в единое демократическое миролюбивое гос-во. Постановления В. с. м. и. д. явились ответом на незаконные решения по герм. вопросу, принятые на сепаратном совещании США, Англии и Франции (с участием Бельгии, Люксембурга и Нидерландов) в Лондоне в июне 1948 и направленные на расчленение Германии путём создания сепаратного Зап.-Германского гос-ва, установление одностороннего контроля США и Англии над экономикой в плацдарм для подготовки новой войны. Своё дальнейшее развитие постановления В. с. м. и. д. нашли в решениях Пражского совещания министров иностранных дел 1950. В. с. м. и. д. разоблачило перед всем миром антидемократическую, империалистическую сущность решений Лондонского сепаратного со-

ВАРШАВСКО-ИВАНГОРОДСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1914 (28 сент. — 8 ноября), наступательная операция на рр. Сан и Висла русской армии против австро-нем. войск. Отразив частями прикрытия наступление немцев на Варшаву — Ивангород, войска Сев.-Зап. и Юго-Зап. фронтов перешли в наступление и угрозой окружения 9-й немецкой и 1-й австр. армий вынудили их к поспешному

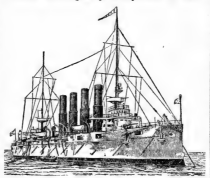
ВАРШАВСКО - ПОЗНАНЬСКАЯ **ОПЕРАЦИЯ 1945** (14 янв.—3 февр.), наступательная операция войск 1-го Белорусского фронта Советской Армии в Великой Отечественной войне 1941-45 на Варшава-Познань-Кюстринском направлении. В.-П. о. часть крупной наступательной Висло-Одерской операции 1945. В задачу войск 1-го Белорусского фронта входило: во взаимодействии с войсками 2-го Белорусского и 1-го Украинского фронтов разгромить варшавскую группировку противника и нанести решительный удар на Познань -Кюстрин. В результате В.-П. о. советские войска в короткий срок прорвали 7 оборонительных рубежей, разгромили 35 нем. дивизий, освободили Варшаву (17 янв.), значительную часть Польши и 3 февр. вышли к р. Одер (Одра), захватив плацдармы на её зап. берегу. 23 февр. советские войска полностью овладели городом и крепостью Познань стратегически важным узлом обороны немцев, окружённым еще 23 янв.

«ВАРШАВЯ́НКА», популярная боевая песня русского и польского революц. пролетариата. В первоначальном виде (на слова польского поэта В. Свенцицкого) возникла в 1883. С 1897 (с русским текстом Г. М. Кржижановского) приобрела значение боевой песни-марша рабо-

ВАРЫНСКИЙ, Людвик (1856-1889), выдающийся деятель польского социалистического движения. Горячий сторонник единства польского и русского рабочего движения. В 1883 царское пр-во разгромило основанную В. в 1882 первую революц. партию польского рабочего класса «Пролетариат»; В. был заключён в Шлиссельбургскую крепость, где и

ВАРЬЕТЕ, эстрадный театр лёгкого жапра в бурж. странах.

ройски сражавшийся в неравном бою с япон. эскадрой у Чемульпо 27 янв.



(9 февр.) 1904 во время русско-япон. войны. Чтобы не сдать крейсера врагу, команда корабля потопила

«В.», открыв кингстоны.

ВАРЯГИ, древнерусское и визант. название скандинавов (норманнов). В 9 в. дружины В. во главе с князьями (конунгами) появились в Вост. и Зап. Европе как пираты и торговцы. На Руси они иногда захватывали города и облагали данью население, восстававшее против захватчиков (восстание Вадима в Новгороде; истребление В. в Новгороде при Ярославе). В 10-11 вв. В. — воины-наёмники на службе у славянских князей. В. на Руси восприняли язык и культуру вост. славян и быстро слились с ними. Антинаучная «теория» т. н. норманистов, приписывающая В. роль организаторов Русского гос-ва, тенденциозно фальсифицирующая историю русского парода, научно опровергнута работами советских учёных, доказавших незначит, роль В. в историч. развитии Древней Руси.

ВАСА, город на З. Финляндии, порт на Ботнич. заливе. 35 т. ж. (1950). Лесопильная и деревообр. пром-сть.

Алексеевич ВАСАДЗЕ, Акакий (р. 1899), советский актёр, режиссёр, нар. артист СССР, трижды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1939. Главный режиссёр Театра им. Руставели в Тбилиси. Создал яркие разнохарактерные образы в пьесах классич. и советской драматургии: Яго («Отелло» В. Шекспира), Киквидзе («Киквидзе» В. Дарасели) и др. Гл. пост.: «Арсен» С. Шаншиашвили, «Из искры...» Ш. Дадиани, «Великий государь» В. Соловьёва, «Потопленные камни» И. Мосашвили. Награждён 2 орденами Ленина.

ВАСИЛЕВСКАЯ, Ванда Львовна (р. 1905), советская писательница. Член КПСС с 1941. Депутат Верховного Совета СССР 1-го, 2-го и 3-го созывов. Член Всемирного Совета Мира. Родилась в Польше. В СССР 1939. В романах «Облик дня» ским народом.

«ВАРЯГ», русский крейсер, ге- (1934), «Земля в ярме» (1938) и др. изобразила тяжёлую жизнь польских рабочих и крестьян и жизнь зап.-укр. крестьянства в панской Польше. В романе «Радуга» (1942), за к-рый В. удостоена Сталинской премии в 1943, показаны вверства пемецко-фашистских захватчиков на Украине, мужество советских людей. В. удостоена Сталинской премии: в 1946 за повесть «Просто любовь», в 1952 за трилогию «Песнь над водами» («Пламя на болотах», «Звезды в озере», «Реки горят»).

ВАСИЛЕВСКИЙ, Александр Михайлович (р. 1895), Маршал Советского Союза, дважды Герой Советского

Союза, первый замеминистра ститель обороны СССР с 1953. Член КПСС с 1938. Член ЦК КПСС с XIX съезда. Депутат Верховного Совета СССР 2-го и 3-го созывов. В годы Великой Отечествен-



ной войны В. - заместитель начальника и начальник Ген. штаба Вооружённых Сил, с 1942 — первый заместитель наркома обороны, с февр. 1945 — командующий 3-м Белорусским фронтом, с июня 1945 — главнокомандующий войсками на Дальнем Востоке. В качестве представителя Ставки Верховного главнокомандования В. осуществлял координацию боевых действий фронтов в Сталинградской битве, в операциях по освобождению Донбасса, Юж. Украины и Крыма, Белоруссии, Литвы, Латвии и др., лично руководил операциями в Вост. Пруссии и по разгрому япон. войск на Дальнем Востоке. 1950—53 — военный СССР. Награждён 4 орденами Ленина, 2 орденами «Победа» п многими другими орденами и медалями.

ВАСИЛЕК, род травянистых растений сем. сложноцветных. 500 видов в Сев. полушарии. В. голубой обычный однолетний сорняк посевов. Нек-рые виды используются как

цветочно-декоративные.

ВАСИЛЕНКО, Сергей Никифорович (р. 1872), советский композитор и дирижёр, нар. артист РСФСР и Узб. ССР, лауреат Сталинской премии. Автор оперы «Суворов» (1941, пост. в 1942) и др.; балетов «Акбиляк» (1942), «Мирандолина» (1946) и др.; 5 симфоний (в т. ч. «Арктиче-ской»), симфонич. сюит, романсов и пр.

ВАСИЛИЙ І, визант император 867—886, первый из Македонской династии. Разгромил павликиан. ВАСИЛИЙ II БОЛГАРОБОЙЦА,

визант. император 976—1025; по-корил Болгарское царство (1018), жестоко расправившись с болгар-

(1371—1425), великий князь московский с 1389, старший сын великого князя Лимптрия Донского. Присоединил к Московскому княжеству суздальско-нижегородские земли, Муром и Таруссу. Княжение В. І Д. проходило в обстановке борьбы русского народа против литовской и татарской агрессии.

ВАСИЛИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ II **ТЕМНЫЙ** (1415—62), великий князь московский с 1425. В ожесточённой междоусобной феод. войне был ослеплён Димитрием Шемякой (1446), но, поддержанный посадскими людьми, одержал верх над ним. В. И В. Т. частично объединил образовавшиеся в 14 в. на территории Московского княжества феод. владения (местные удельные княжества), присоединил входившие в состав новгородских владений Вологду, Волоколамск и др. Новгород и Псков также подчинились влиянию Московского княжества. В княжение В. II В. Т. русская церковь объявила свою независимость от константинопольского патриарха.

ВАСИЛИЙ III ИВАНОВИЧ (1479-1533), великий князь московский с 1505. Присоединил Псков (1510), в результате войны с Литвой и Польшей вернул Смоленск (1514); присоединением Рязанского княжества (1520) при В. III И. закончилось объединение русских земель. Русское гос-во при В. III И. значительно усилилось. ВАСИЛИИ БУСЛАЕВ, герой новгородской вольницы, персонаж из-

вестных былин, созданных, повидимому, в 14—15 вв. Былины о В. Б. отличаются богатством бытовых подробностей о жизни дрсвнего Новгорода. ВАСИЛИЙ ВЛАДЫКА (Григо-

рий Калена) (ум. 1352), архиепископ новгородский (1331—52) и политич. деятель. Противолействовал объединительным стремлениям московского князя Ивана Калиты. Личным участием и деньгами способствовал благоустройству Новгорода.

василий шуйский 1612), русский боярин, царь 1606-1610. Происходил из старинного рода суздальских князей. Поддерживал Лыседимитрия I, но затем перешёл сторону его противников и после свержения Лжедимитрия I 19 мая 1606 был провозглашён царём. Попытка В. III. опереться на реакц. боярство и неудачная борьба против польских интервентов вызвали недовольство его политикой не только со стороны народных масс (см. Болотникое), но и дворянства. 17 июля 1610 В. Ш. был низложен; умер в польском плену.

ВАСИЛИКИ, сборник законов Визант. империи, подготовленный при ный-китаевед, академик. Автор работ Василии І (отсюда их название) и по филологии, а также географии, исизданный ок. 888—889. В. представ-Ітории, философии, религиям Китая. Гристы: Георгий

ВАСИЛИЙ І ДИМИТРИЕВИЧ ляют собой греч. перевод отдельных

частей свода законов *Юстиниана*. ВАСИЛИСА ПРЕМУДРАЯ (П р екрасная), героиня русской народной сказки, обладающая способностью превращения, отличающаяся умом и волей.

ВАСИЛИСКИ, род ящериц сем. игуан. Дл. до 80 см. На затылке у самцов высокий вырост; на спине и первой трети длинного хвоста кожный гребень. Распространены в тропич. Америке. Живут на деревьях у рек; хорошо плавают; спасаясь от преследования, прыгают в воду.

ВАСИЛИСТНИК, род многолетних травянистых растений сем. лютиковых. Ок. 80 видов в Сев. полушарии. Нек-рые виды разводятся как декоративные.

ВАСИЛИЯ БЛАЖЕННОГО ХРАМ (или Покровский собор «что на рву»), в Москве на Красной площади, замечательный архи-



тектурный памятник мирового значения. Построенный в 1555-60 русскими зодчими Бармой и Постником в ознаменование победы над Казанским ханством, В. Б. х. в своём архитектурном облике воплотил идеи патриотич. подъёма русского народа. Собор представляет собой сооружение из 8 столнообразных храмов, группирующихся вокруг центрального, 9-го шатрового столпа, объединённых общим основанием и внутренними переходами. В. Б. х. отличается необычайным богатством и разнообразием форм и деталей архитектурнодекоративного убранства (наружная и внутренняя роспись храма выполнена в 17-18 вв.). Ныне В. Б. х. филиал Историч. музея.

ВАСИЛЬЕВ, Василий Павлович (1818—1900), выдающийся русский учё-

ВАСИЛЬЕВ, Павел Васильевич (1832-79), выдающийся русский артист, продолжатель демократич. традиций А. Е. Мартынова. Создал на сцене Александринского театра (Петербург) глубоко жизненные образы в пьесах А. Н. Островского (Любим Торцов— «Бедность не порок», Подхалюзин — «Свои люди сочтёмся» и др.), Н.В. Гоголя (Осип-«Ревизор»), А. В. Сухово-Кобылина (Расплюев -«Свадьба Кречинского») и др.

ВАСИЛЬЕВ, Пётр Васильевич (р. 1899), советский график и живописец, заслуж. деятель иск-в РСФСР, лауреат Сталинской премии. Автор серии рисунков «В.И.Ленин», картины «В.И.Ленин» и др.

ВАСИЛЬЕВ, Сергей Васильевич (1827-62), русский актёр, один из крупнейших представителей реалистич. иск-ва моск. Малого театра. Прославился в пьесах А. Н. Островского (Бородкин - «Не в свои сани не садись», Тихон — «Гроза» и др.). Был замечат. исполнителем роли Хлестакова («Ревизор» Н.В.Гоголя).

ВАСИ́ЛЬЕВ, Фёдор Александрович (1850—73), выдающийся русский живописец-пейзажист, близкий к передвижникам. В пейзажах В. дано глубоко поэтическое воплощение картин русской природы («После дождя», «Оттепель», «Мокрый луг», «Заброшенная мельница»). Реалистич. пейзажи В., к-рым присущи романтич. взволнованность и драматизм, оказали большое влияние на развитие русской живописи. ВАСИЛЬЕВ-БУГЛАЙ,

Дмитрий Степанович (р. 1888), советский композитор, заслуж. деятель иск-в РСФСР, лауреат Сталинской премии. Один из первых авторов революц. советских песен («Марш коммунаров», 1918), мастер хоровой музыки (кантата «Бородино», оратория «Полтава» и др.). В.-Б. написал песни: «Лети в Москву, соловушка...», «Горный орел», «Урожайная плясовая» и др.

ВАСИЛЬЕВКА, посёлок гор. типа, р. ц. Запорожской обл. УССР; ж.-д. станция (Чокрак). Изготовление мебели, разработка известняка. В районе развиты садоводство и виноградарство.

ВАСИЛЬЕВЫ (однофамильцы, псевд. — братья Васильевы),







С. Д. Васильев.

советские кинорежиссёры и сцена-Николаевич В. (1899-1946), заслуж. деятель иск-в РСФСР, дважды лауреат Сталинской премии, и Сергей Дмитриевич В. (р. 1900), народный артист СССР, трижды лауреат Сталинской премии. Их фильм «Чапаев» (1934) получил широкое народное признание. Ими поставлены фильмы «Оборона Царицына», «Фронт» и др. Награждены орденами Ленина.

ВАСИЛЬКО, Василий Степанович (р. 1893), советский актёр, гл. режиссёр Одесского укр. драматич, театра им. Октябрьской революции, нар. артист СССР. На сцене с 1912. Гл. роли: Глоба («Русские люди» К. М. Симонова), Бублик («Платон Кречет» А. Е. Корнейчука) и др. Постановки В. - «Правда» Корнейчука, «Егор

Булычов и другие» М. Горького, и др. **ВАСИЛЬКОВ,** город, р. ц. Киевской обл. **У**ССР, ж.-д. станция. Пром-сть кожевенная, стройматериа-

лов, пищевая. Осн. в 988.

ВАСИЛЬКОВСКИЙ, Сергей Иванович (1854—1917), выдающийся укр. живописец реалистич. направления. Автор поэтич. пейзажей Украины («На настбище», «Ромоданский шлях», «На Донце» и др.).Работал также в области историч. и жанровой живописи.

васильсурск, посёлок типа в Воротынском р-не Горьковской обл. РСФСР. Пристань на Волге. Судоремонтные мастерские. Рыболовство. Дома отдыха и детский санаторий. Осн. в 1523.

ВАСИЛЬЧЕНКО, Степан Васильевич (наст. фамилия — Панасенко; 1878—1932), укр. советский писатель и драматург. Автор рассказов из жизни дореволюц. деревни, сел. учительства и школьников («Мужицкая арифметика», «Талант», «На хуторе», «Басурман» и др.). В произведениях советского времени («Приблуда», «Авиационный кружок» и др.) В. изображал становление нового быта, новую мораль. Повесть «В бурья-нах» (изд. 1938) посвящена детству Т. Г. Шевченко.

ВАСКО ДА ГАМА (1469—1524), португ. мореплаватель, открывший морской путь в Индию. В 1497 обо-

гнул юж. оконечность Африки и в 1498 прибыл в Индию. Позднее (в 1502-24) совершил ещё два плавания в Индию с целью завоевания этой страны. Открытие В. да Г. послужило от-

правным пунктом захватнической колониальной политики португальцев, а затем и др. европейцев.

ВАСНЕЦОВ, Аполлинарий Михай-

Москвы, а также видов природы Урала и Сибири. Писал по вопросам искусства, крупный педагог. Брат В. М. Васнецова.

ВАСНЕЦОВ, Виктор Михайлович (1848-1926), выдающийся русский художник-передвиженик. Начав

70-х гг. 19 в. как жанрист («С квартиры на квартиру», «Книжная лавочка», «Военная телеграмма»), с 80-х гг. писал монументальные,полные поэзии полотна на темы русского эпоса и нар. сказок 🕏 («После побоища Игоря Святославича с по-



банский писатель, участник борьбы за независимость Албании. Основатель первого об-ва албанских прогрессивных обществ. деятелей и писателей «Дрита» («Свет») в Константинополе (1879). Автор монографии «Албания и албанцы» (1879; на алб. яз. изд. только в 1935), патриотич. романа «Барда из Темала» (1890), сб. лирич. поэм «Роза и шипы», повести «Моя тюрьма» и др. произведений.

ВАССАЛ, в средние века в Зап. Европе феодал, получивший землю в лен от другого феодала и обязанный последнему военной службой, а также рядом определённых повинностей (участием в феодальной ку-

рии и др.). ВАССАЛИТЕТ, в средние века в Зап. Европе система отношений подчинения одних феодалов другим, представлявшая собой особую форму политич. организации класса феодалов, призванную осуществлять его господство над зависимым (крепостным) крестьянством. В. был тесно связан с поземельными отношениями: вассал обычно получалот сеньора в лен земельное владение и был обязан нести за него определённые повинности.

ВАССАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВО, государство, зависимое от другого,

пейзажей, посвящённых прошлому (денежную или натуральную), оказывать воен. помощь. Глава В. г. назначается его сюзереном. В Европе В. г., зависимыми от Турции, были Румыния, Сербия, Черногория (до 1878), Болгария (до 1908). Ныне В. г. являєтся Андорра, зависимая от Франции и Испании. С ростом нац.освободит. движения после 2-й мировой войны от вассальной зависимости освободился ряд княжеств в Индии и в Индонезии (1946—47). В. г. как форма политич. зависимости, характерная для феодализма, ныне широко практикуется империалистич. гос-вами под маской «мандата» и «протектората» (см. Опека международная). США, используя «план Маршалла», Северо-атлантич. пакт и др. средства экономич. и политич. давления, превратили фактически в своих вассалов зависимые от них страны

ВАССЕРМАНА РЕАКЦИЯ, способ исследования крови для распознавания сифилиса при отсутствии внешних проявлений его. Предложен в 1906 нем. микробиологом А. Вассер-

маном (1866—1925).

ВАССИАН КОСОЙ (Василий Иванович Патрикеев; ум. ок. 1545), русский церковно-политич. деятель, примыкавший к нестяжателям; выступал против сильной царской власти и единого централизованного гос-ва, за восстановление власти удельных князей и бояр.

ВАССИАН РЫЛО (ум. 1481), архиепископ ростовский. Духовный наставник Ивана III. Во время нашествия на Русскую землю хана Золотой Орды Ахмата (1480) содействовал объединению всех русских земель под властью московского великого князя для решительной борьбы с татарами («Послание Ивану III на Угру»).

ВАСЮГАН, река в Томской обл. РСФСР, левый приток Оби. Дл. 725-825 км (по разным данным). Судоходна.

васюганье, болотно-таёжное пространство по р. Васюган в пределах Тюменской, Томской и Новосибирской обл. РСФСР. За годы Советской власти после проведения работ по осушке болот и раскорчёвке леса развилось зерновое и животноводческое х-во. Охота, рыболовство. Заготовки леса.

ВАТА, пышная масса хл.-бум., шерстяных, шёлковых и других волокон, слабо переплетённых в разных направлениях. Разделяется на одёжную, мебельную, прокладочную (клеёную), медицинскую (гигроскопич.,

компрессная и др.).

ВАТАГА, 1) стойбище рыбаков на водоёме. 2) Артель рыбаков, временно объединившихся для лова одним неводом или на одном рыболовном лович (1856—1933), русский хуболее сильного государства (сюзередижение, автор историч. на) и обязанное платить ему дань большого пункта для посола рыбы. участке. 3) Прежнее название не-

ВАТАГИН, Васплий Алексеевич | (р. 1883, по н. ст. 1884), советский скульптор и рисовальщик-анималист, заслуж. деятель искусств РСФСР, лауреат Сталинской премии. Автор монументально-декоративных композиций, оформляющих вход в Московский зоопарк, многочисленных скульптур («Олень и пантера», «Обезьяны», «Моржи» и др.). ВАТАНАБЭ, Масаносукэ (1899-

1928), выдающийся деятель Коммунистической партии Японии (КПЯ). В 1927 — 28 — генеральный секретарь КПЯ. 7 окт. 1928 убит японскими жандармами на Тайване (Формозе).

тержакет), шахтная печь, применяемая в металлургии меди, свинца, никеля и олова. Стенки В. п. составляются в охлаждаемых водой пустотелых стальных коробок кессонов (отсю-



да английское название «ватержакет» — водяная рубашка).

ВАТЕРЖАКЕТНАЯ ПЛАВКА, металлургич. процесс получения металлов и штейнов из руд и рудных концентратов; осуществляется в т. н. ватержакетных печах. В. п. применяется в металлургии свинца для выплавки чернового металла из свиндового агломерата, в металлургии меди и никеля для плавки на штейн медноколчеданных и медноникелевых сульфидных руд; при сульфидизирующей восстановительной плавке окисленных никелевых руд; для переплавки отходов произ-ва тяжёлых цветных металлов с целью дополнит. извлечения из них металлов.

ВАТЕРЛИНИЯ, линия пересечения корпусом плавающего судна или гидросамолёта поверхности неподвижной воды. Грузовая В.—ватерлиния судна, имеющего полную нагрузку, соответствует наибольшей осадке, допустимой в эксплуатации.

ВАТЕРЛОО, населённый пункт в Бельгии, к Ю. от Брюсселя. Ок. 7 т. ж. Ж.-д. станция. В сражении у В. 18 июня 1815 армия Наполеона была разбита англо-голл. и прусскими войсками. Поражение Наполеона у В. нанесло сокрушительный удар его империи. Наполеон сдался англичанам и был сослан на о-в св. Елены.

ВАТЕРПАС, простейший прибор для проверки горизонтальности при земляных, плотничных и каменных работах. Состоит из угольника, к стойке к-рого прикреплён на шнурке отвес, занимающий при правильном положении В. середину предназна- дающийся франц. живописец и ри- бесправное нац. меньшинство.

точных работ применяют уровень. ВАТЕРПОЛО, игра, то же, что

водное поло

ВАТИКАН, с 1377 постоянная резиденция папы в Риме (Италия). С 1929, по Латеранскому договору папы с фашистским пр-вом Муссолини, образует особое государство. Площ. 44 га. Нас. св. 1 т. ч. Имеет свою монету, судебные учреждения, почту и т. п. В продолжение многих веков В. является одним из центров международной реакции и мракобесия. В. помог в 1922 фашистам захватить власть в Италии. В 1930 В. провозгласил «крестовый поход» против СССР. В 1933 содействовал установлению гитлеровской диктатуры в Германии. В. установил самые тесные отношения с фашистским режимом Франко в Испании. Во время 2-й мировой войны оказывал всемерную помощь фашистскому блоку. По окончании войны действует как прямая агентура американо-англ. империалистов, поддерживая их агрессивную политику. Для осуществления своего реакц. курса использует католич. партии во Франции, Италии и др. зап.-европ. странах. В. участвовал в организации ряда провалившихся антинародных ваговоров в странах народной демократии.

ВАТИН, полотно из хл.-бум. и шерстяных или полушерстяных нитей, выработанное на вязальных машинах трикот. произ-ва и прошедшее процесс ворсования. В. заменяет вату при пошивке зимней одежды.

ВАТМАНСКАЯ БУМАГА, бумага для черчения и рисования, изготовляемая ручным способом.

ВАТНА-ИОКУЛЬ, наиболее крупный ледниковый щит в Исландии, в юж. части о-ва. Площ. 8800 км². В АТОЧНИК,

род многолетних трав сем. ластовневых; родина -Северная Америка. Даёт прядильное волокно и каучук. Медонос. Культивируется на юге Советского Союза.

ВАТТ, единица мощности, равная мощности, при к-рой в течение 1 секунды равномерно производится работа в 1 дысоуль. Международный В.-

мощность неизменяющегося электрического тока силой в 1 ампер при напряжении вольт.

ВАТТМЕТР, прибор для измерения мощности электрич. тока в ваттах (см. рис.).

ВАТТО, Антуан (1684-1721), вы-

ченного для него выреза. Для более | совальщик. Писал жанровые произведения, театральные и т. н. «галантные сцены». В картинах В. много тонкой наблюдательности. Для них характерны черты иронии и грусти, выражавшие неудовлетворённость В. действительностью. Творчество В. сыграло значительную роль в становлении реалистич. бытового жанра во франц. живописи 18 в. Гл. произв.: «Отплытие на остров Цитеру», «Жиль», «Лавка Жерсена».

ВАТТ-ЧАС, единица работы электрич. тока, равная работе электрич. тока мощностью в 1 ем в течение 1 часа. Обычно применяются единицы: гектоватт-час (100 вт-ч), киловатт-час (1000 вт-ч) и др.

ВАТТЫ, широкая нижняя часть приливо-отливной полосы побережий морей; затопляется при приливе и осущается при отливе.

ВАТУТИН, Николай Фёдорович (1901—44), выдающийся советский

полководец, генерал армии. Член ВКП(б) с 1921. Во время Великой Отечественной войны командовал фронтом. Участвовал в Сталинградской и Курской битвах, провёл блестящие операции по форсированию Дне-



пра, по освобождению Киева и Правобережной Украины. Награждён орденами Ленина, Красного Знамени, Суворова 1-й степени и Кутузова 1-й степени. Умер от ран 15 апр. 1944. Похоронен в Киеве, где ему воздвигнут памятник.

ВАТУТИНО, город в Звенигородском районе Киевской обл. УССР. ж.-д. станция (Богачево). Возник в 1949 в связи с созданием в районе угольной промышленности. Деревообр. комбинат. В. названо в честь генерала армии Н. Ф. Ватутина.

ВАХ, река в Тюменской обл. РСФСР, правый приток Оби. Дл. 1124 км. Судоходна от с. Ларьяк.

ВАХАНДАРЬЯ (Вахан-Дарья), река на С.-В. Афганистана. Сливаясь на границе Тадж. ССР и Афганистана с р. Памир, образует р. Пяндж. ВАХАНСКИЙ ХРЕБЕТ, на Ю.

Тадж. ССР и в Афганистане. Дл. ок. 250 км; вершины до 7000 м. Много ледников.

ВАХАНЦЫ, одна из припамирских народностей, консолидирующаяся с таджиками в единую нацию. В Горно-Бадахшанской авт. обл. Тадж. ССР проживает св. 4 т. ч. Малоразвитое в прошлом горноземледельческое и скотоводческое х-во у В. сменилось развитым социалистическим земледелием и животноводством. Часть В., живущая в Афганистане, составляет

ВАХИТОВ, Мулла-Нур (1885 -1918), тат. революционер, член Казанского военно-революц. к-та в 1917, комиссар Центр. мусульманского комиссариата при Народном комиссариате по делам национальностей в 1918. Расстрелян белогвардейцами в Казани 18 авг. 1918. ВАХМИСТР, в царской армии стар-

ший из унтер-офицеров кав. эскадрона или из фейерверкеров конной артбатареи, помощник командира подразделения по адм. и хоз. части.

ВАХНЯ, рыба из рода наваг. Дл. до 50 см. Распространена в сев. части Тихого ок. Имеет промысловое

значение ВАХРУШЕВ, Василий Васильевич (1902-47), видный советский хоз. и гос. деятель, Герой Социалистического Труда. Член ВКП(б) с 1918. Участник гражд. войны. Был народным комиссаром местной пром-сти РСФСР (1937), с 1938 — зам. председателя, ватем председателем Совета Народных Комиссаров РСФСР, народным комиссаром угольной пром-сти СССР (с 1939), министром угольной пром-сти вост. р-нов СССР (с 1946). Был депутатом Верховного Совета СССР. На-

ВАХРУШИ, посёлок гор. типа в Слободском р-не Кировской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Крупный кожевенно-обувной комбинат.

граждён орденом Ленина.

ВАХТА, 1) вид дежурства на корабле. 2) Часть экипажа корабля, выделяемая для несения В. 3) Очередная смена. 4) Промежутки времени (4—6 ч.), в течение к-рых службу несёт одна смена.

ВАХТА, растение. См. Трифоль. ВАХТА СТАХ НОВСКАЯ, одна из форм социалистического соревнования в борьбе за наилучшее количеств. и качеств. выполнение производств. планов на советских предприятиях. В. с. посвящаются знаменат. датам, крупным политич. событиям, борьбе за мир (вахты мира) и т. п.

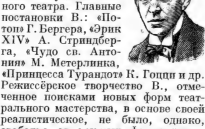
ВАХТАН, посёлок гор. типа в Хмелевицком р-не Горьковской обл. РСФСР, в 23 км от ж.-д. станции Тон-шаево. Возник в 1921. Канифольно-

скинидарный з-д, лесономбинат и др. **ВАХТАНГ** I, Горгасал (2-я пол. 5 в.), груз. царь, длительное время возглавлявший борьбу груз. народных масс против персов за независимость Грузии. Убит персами при подавлении ими восстания в Грузни.

ВАХТАНГ VI (1675—1737), груз. царь 1705-24, сторонник объединения Грузии с Россией. Известен больщой хоз., культурной и законодат. деятельностью. При нём основана 1-я груз. типография, начато составление истории Грузии, издан сборник законов. Низложенный персами, В. VI по приглашению Петра I поселился в России (1724-37).

ВАХТАНГОВ, Евгений Багратионович (1883—1922), выдающийся рус-**У**ченик

ский актёр и режиссёр, К. С. Станиславско-го. С 1912— актёр и режиссёр 1-й студии Моск. Художественного театра. Главные постановки В.: «Потоп» Г. Бергера, «Эрик XIV» А. Стриндберга, «Чудо св. Антония» М. Метерлинка,



ченное поисками новых форм театрального мастерства, в основе своей реалистическое, не было, однако, свободно от нек-рых формалистич. черт. Большое влияние на творчество В. оказала Великая Октябрьская социалистическая революция. В. указывал на ответственность художника перед народом, утверждал, что театр должен стать идеологич. и политич. орудием «народа, творящего революцию». Из созданной В. в 1915 студии выросла 3-я студия МХАТ, переименованная в 1926 в Государственный театр им. Е. Вахтангова.

ВАХТЕРОВ, Василий Порфирьевич (1853—1924), русский педагог, автор имевших большое распространение учебных книг — «Русский букварь» (1898, выдержал более 120 изданий), «Мир в рассказах для детей» (1902) и методич. пособий по вопросам преподавания в начальной школе.

ВАХУШТИ (ок. 1696—1772), груз. историк, географ и лексикограф. Сын $Baxmaнга\ VI$, дед $\Pi.\ И.\ Barpamuoна.$ С 1729 жил в Москве, где общался с русскими прогрессивными деятелями. Здесь В. закончил свой гл. труд - историко-географич. описание Грузии, иллюстрированное оригинальными картами.

ВАХХАБИТЫ, последователи одной из сект в исламе, возникшей в Центр. Аравии в 18 в. Учение В. первоначально отражало борьбу за объединение племён Аравии, против Османской империи, но впоследствии превратилось в реакц. идеологию Ваххабизм — официальфеодалов. ный культ в Саудовской Аравии, используемый империалистами местными феодалами для борьбы с нац.-освободит. движением.

ВАХШ, река в Тадж. ССР, правый, самый большой приток Аму-Дарын. Дл. ок. 690 км; в нижнем течении судоходна. В низовьях В. за годы Советской власти создана огромная ирригац. система, превратившая безводную пустыню в цветущий оазис с посевами ценного длинноволокиистого хлопка и плантациями субтро-

пич. культур. ВАХІНСКИЙ ХРЕБЕТ, в зап. части Тадж. ССР, водораздел басс. сохимич.,

рр. Вахш и Кызылсу. Высота св. 3000 M.

ВАЦЛАВ І, чешский король 1230-1253, отразил нападение татаро-монголов (1241).

ВАЦЛАВ ІІ, чешский король 1278—1305, с 1300 — также король Польши.

ВАЦЛАВ III, король чешский и польский 1305—06, венгерский — 1301-06.

ВАЦЛАВ IV, чешский король 1378—1419, герм. император 1378— 1400. Был лишён императорского престола нем. курфюрстами. Нек-рое время (до 1412) поддерживал антинемецкое и реформац. движение, возглавленное Я. Гусом, рассчитывая использовать последнее для захвата церковных имуществ.

ВАЧА, посёлок гор. типа, р. ц. Горьковской обл. РСФСР, на тоссейной дороге, в 37 км от ж.-д. станции Металлист. Произ-во металлоизделий.

ВАЧНАДЗЕ, Наталия (Нато) Георгиевна (1904—53), киноактриса, нар. артистка Груз. ССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1943. Работала в груз. кинематографии с момента её возникновения (1921). Создала ряд ярких, поэтических одухотворённых образов: комсомолка Нана (фильм «Золотистая долина»), Марта («Каджана») и др.

ВАШИНГТОН, столица США, на р. Потомак, в федеральном округе Колумбия. 802 т. ж. (1950), с приго-родами 1200 т. ж. Большая часть нас. — гос. чиновники, 30% нас. обслуживающий персонал, гл. обр. негры, подвергающиеся расовой дискриминации. Аэропорт и воен.-мор. база на р. Потомак. Местонахождение президента («Белый дом»), конгресса («Капитолий»), мин-ва иностр. дел (гос. департамент), воен. мин-ва («Пентагон»). В В. 4 апр. 1949 был подписан агрессивный Северо-атлантич. пакт. Стремясь избежать скопления индустр. пролетариата в В., пр-во США вапретило строительство фабрик и заводов в городе. Предприятия местного значения (гл. обр. пищевые). Научные и уч. заведения (Академия наук, ин-ты Смитсона и Карнеги, ун-ты Говарда и Вашингтона) поставлены на службу империалистич. реакции. В. осн. в 1791; назван в честь первого президента США Дж. Вашингтона. Подлинным центром монополистич. капитала США является не В., а Нью-Йорк с его Уолл-стритом — цитаделью фин. магнатов США.

ВАШИНІТОН, штат на С.-З. США у Тихого океана. Площ. 179 т. км². Нас. 2379 т. ч. (1950). Адм. центр — Олимпия. Осн. порт и пром. центр — Сиэтл. Лесное х-во, деревообр., лепищ. пром-сть, судо-,

авиа-, алюминия. Гидростанции. В Ханфорде, близ Ричленда, - з-д атомных бомб. Добыча золота, цветных металлов, кам. угля. Пшеница и др. верновые; садоводство, мясо-молочное животноводство. В с. х-ве застой, фермеры разоряются, количество их за 1935-45 сократилось с

84,4 тыс. до 80 тыс.

ВАШИНІТОН, Джордж (1732-1799), амер. гос. деятель периода борьбы сев.-амер. колоний Англии за независимость (1775—83), главнокомандующий войсками колонистов, первый президент США (1789-97). Крупный плантатор. В 50-60-х гг. 18 в. участвовал в походах против индейцев, сопровождавшихся их массовым истреблением. Назначенный главнокомандующим, сыграл значит. роль в превращении войск колонистов в боеспособную армию, к-рая после ряда поражений завоевала в борьбе с Англией независимость 13 бывших англ. колоний в Сев. Америке. В. беспощадно подавлял движение трудящихся масс. В 1786-87 возглавил силы реакции, организовавшей расправу над восставшими фермерами и гор. беднотой (см. Шейса восстание).

ВАШИНГТОНСКАЯ РЕНЦИЯ 1921-22, конференция представителей США, Британской империи, Китая, Японии, Франции, Италии, Голландии, Бельгии и Португалии, завершившая после 1-й мировой войны передел мира на Дальнем Востоке и направленная против интересов Советского государства, Китая, против нац.-освободит. движения колониальных и зависимых народов. Антисоветские цели В. к. проявились в том, что Советское гос-во не было приглашено на В. к., и в том, что участники её пытались разрешить дальневосточные вопросы в ущерб интересам Советского гос-ва. Амер. империализм, под видом установления «международного финансового контроля», добивался на В. к. вахвата Китайско-Восточной ж. д. (КВЖД), являвшейся собственностью Советской России. Вследствие решительного протеста Советского правительства, а также противоречий между самими империалистич. державами резолюция о КВЖД не была принята. На В. к. были заключены: 1) Договор 9 держав о принципе «открытых дверей» в Китае, явившийся сговором о совместном ограблении Китая империалистич. державами при преобладающей роли США. 2) Договор 5 держав (США, Англии, Японии, Франции, Италии) об ограничении морских вооружений, вынудивший Англию отказаться от претензий на господство на море, но не приведший к сокращению вооружений, 3) Выгодный США В работе «Возбуждение, торможение нователей экспериментальной психо-

Японии, Франции (с заключением к-рого утрачивал силу англо-японский союз) о совместной защите договаривающимися сторонами их территориальных «прав» на Тихом ок., явившийся империалистич. союзом; этот союз вскоре распался.

ВАШКА (В а ж к а), река в Коми АССР и Архангельской обл. РСФСР, левый приток Мезени. Дл. 443 км.

Судоходна.

ВАШКОВЦЫ, город, р. ц. Черновицкой обл. УССР, ж.-д. станция. Близ В. — угольные шахты.

ВАЩИЛО, Василий, руководитель крупного восстания крестьян и гор. бедноты в Кричевской волости (Белоруссия) в 1740-44 против господства польских феодалов. После подавления восстания бежал на Украину.

ВАЯ́НИЕ, см. Скульптура. ВАЯНСКИЙ, Светозар (псевдоним Гурбана; 1847—1916), словацкий писатель, выступал за нац.демократич. возрождение словацкого народа. Гл. произ.: сб. стих. «Татры и море» (1880), «Летящие тени» (1883), «Пз под ярма» (1884), романы и повести «Сухая ветвь» (1884),

«Котлин» (1901) и др. ВВЕДЕНСКИЙ, Александр Иванович (1856-1925), русский бурж. философ-неокантианец, враг марксизма; проф. Петербургского ун-та и пред. Петербургского философского об-ва (1899-1921). Автор работ по логике

и психологии.

ВВЕДЕНСКИЙ, Борис Алексеевич (р. 1893), советский учёный в области радиофизики, академик, лауреат Сталинской премии. В 1928 и 1935 дал формулы, выразившие закономерности распространения ультракоротких волн. Под руководством В. в 1929 была построена ультракоротковолновая радиовещательная стан-Главный редактор Большой советской энциклопедии (с 1951). В. награждён 2 орденами Ленина; в 1949 ему присуждена золотая медаль им. А. С. Попова.

введенский, Николай Евгеньевич (1852—1922), выдающийся русский физиолог, ученик И. М. Сече-

нова. В студенческие годы за революц. деятельность подвергался преследованию. Докторская диссертация В. «О соотношениях между раздражением и возбуждением при тетанусе» (1886) удо-



машиностроение, выплавка | договор 4 держав — США, Англии, и наркоз» (1901) В. развил представление о единстве природы процессов торможения и возбуждения.

ВВОДНОЕ СЛОВО (или вводное предложение), слово или предложение, вставленное в другое предложение, чтобы показать отношение говорящего к высказываемой мысли или способу её выражения. В произношении они выделяются паузами и особой интонацией: напр., «Он, кажется, хороший человек»

ввозные пошлины, пошлины, взимаемые гос-вом при ввозе иностр. товаров. В эпоху империализма и общего кризиса капитализма В. п. служат одним из средств борьбы империалистич. гос-в за господство на мировых рынках.

ВДОВУШКИ, род птиц сем. ткачиковых. Обитают в саваннах Африки (к Ю. от Сахары). Зерноядные; кладут яйца в гнёзда ткачиков. Наиболее известна райская В.

ВДОХНОВЕНИЕ, состояние творческого подъёма, сильного обострения мысли и чувств человека, способствующее быстрому решению к.-л. вопроса. В. приходит не само по себе, оно является результатом упорного труда человека в определённой об-

ласти.

ВЕББ (правильнее У э б б), супруги: Беатриса В. (1858—1943) и Сидней В. (1859—1947), англ. обществ. деятели. В 1883-84 основали реформистское Фабианское общество. Авторы книг по истории англ. рабочего движения. В годы 1-й мировой войны-социал-шовинисты. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции и поездки в 1932 в СССР стали относиться с большей симпатией к Советской стране. Их работы «Советский коммунизм — новая цивилизация» (1935) и «Правда о Советской России» (1942) освещают историч. успехи и героизм совет-

ского народа. ВЕБЕР, Альфред (р. 1868), нсм. бурж. экономист и социолог. Автор вульгарной теории размещения промышленности — «штандорта», рас-сматривающей размещение в отрыве от основных законов развития капи-

ВЕБЕР, Карл Мариа (1786—1826), нем. композитор, автор опер «Вольный стрелок» (1820, пост. 1821), «Эврианта» (1823), «Оберон» (1826), определивших направление нем. нац. романтич. оперы. ВЕБЕР, Макс (1864—1920), нем.

реакционный социолог, неокантианец, олицетворявший «профессорскую мудрость трусливой буржуа-зии» (В. И. Ленин). ВЕБЕР, Эрист Генрих (1795—1878),

нем. анатом и физиолог, один из ос-

Вебера-Фехнера закона.

ВЕБЕРА-ФЕХНЕРА ЗАКОН (В психологии), выражает связь между изменением раздражения, действующего на органы чувств, и изменением вызываемого им ощущения. Согласно этому закону, если сила раздражения увеличивается в геометрич. прогрессии, то интенсивность ощущения растёт в арифметич. прогрессии. Позднейшие исследования показали, что при очень слабых или очень сильных раздражениях соотношение, установленное этим законом, не наблюдается.

ВЕБЕРОВ АППАРАТ, орган у нек-рых костистых рыб, соединяющий плавательный пузырь с органом равновесия (лабиринтом внутр. уха). В. а. позволяет рыбе быстро реагировать на изменения давления воды и, возможно, имеет значение для передачи звуковых колебаний.

ВЕБСТЕР, Джон (ок. 1580 -1625), англ. драматург. В трагедиях «Белый дьявол, или Виттория Корамбона» (1612), «Трагедия герцогини Мальфи» (1612, изд. 1623) В. создал образы буржуазных хищников эпохи первоначального накопления.

ВЕГА, звезда альфа (а) созвездия Лиры, нулевой звёздной величины.

ВЕГА, Гарсиласо де ла, Инка (ок. 1539 — ок. 1617), перуанский историк, гл. труд к-рого на испан. языке (ч. 1 — «Королевские комментарии», 1609, ч. 2 - «Всеобщая история Перу», 1617) является незаменимым источником по истории и культуре народа инков. В. рисует варварский режим, установленный в стране испан. завоевателями.

ВЕГА (Вега Карпьо), Лопе Феликс де (1562—1635), великий испан. писатель. См. Лопе де Вега Карпьо.

ВЕГЕНЕР, Альфред (1880—1930), нем. геофизик и метеоролог; изучал динамику и термодинамику атмосферы, один из авторов гипотезы перемещения материков, противоречащей основным фактам геологии.

ВЕГЕНЕР, Пауль (1874—1948), нем. актёр и режиссёр. С 1905 играл в Немецком театре (Берлин). Гл. роли создал в пьесах В. Шекспира, Ф. Шиллера, Софокла, Г. Лессинга и др. Как кинорежиссёр (фильмы «Пражский студент», 1913, «Голем», 1914—20, и др.) испытал влияние символизма. Один из первых в Германии обратился к пьесам русских и советских праматургов (Городничий — «Ревизор» Н. В. Гоголя, профессор Полежаев-«Беспокойная старость» Л. Рахманова).

ВЕГЕТАРИАНСТВО, система питания либо исключительно растительной пищей, либо растительной пищей, молочными продуктами и яйцами (т. н. безубойное питание). нами Ленина.

логии. Его работы легли в основу Так как растительная и животная пища дополняют друг друга, то рациональным питанием является смешанное. Чисто вегетарианская пища хуже переваривается и усваивается, чем животная и смешанная

ВЕГЕТАТИВНАЯ НЕРВНАЯ СП-СТЕМА, часть нервной системы, посредством к-рой её высшие отделы регулируют деятельность внутр. органов и обмен веществ в организме. В. н. с. подразделяется на симпатическую и парасимпатическую. Регулирующее влияние В.н.с. осуществляется под контролем центральной нервной системы, в том числе коры больших полушарий головного мозга

РАЗМНОЖЕ-ВЕГЕТАТИВНОЕ НИЕ, одна из форм бесполого размножения, заключающаяся в образовании нового организма из части материнского. В. р. может осуществляться почкованием и делением. В природе В. р. распространено очень широко, особенно у растений. В. р. используется в практике с. х-ва для сохранения и распространения сор-

тов культурных растений ВЕГЕТАТИВНЫЕ Г гибрилы. формы растений, возникающие путём сращивания частей растений различных сортов, видов или родов. В. г. несут в себе черты и качества обеих родительских форм, как и при гибридизации половым путём, что является убедительным доказательством правильности мичуринского понимания наследственности. Классич. пример В. г. — сорт яблони «ренет бергамотный», выведенный И. В. Мичуриным. ВЕГЕТАТИВНЫЙ ПОЛЮС, об-

ласть яйца животных, богатая питат. веществами (желтком); противопоставляется анимальному полюсу

ВЕГЕТАЦИОННЫЙ период, период года, во время к-рого возможны нормальный рост и развитие (вегетация) растений.

вегетация, произрастание,

жизнь растений. ВЕДДЫ (ведда, веддахи), небольшая народность о-ва Цейлон. Численность 3-4 т. ч. (1910). Потомки древнейшего коренного населения, сохранившегося в горах внутренней части о-ва. Язык сингальский (новоиндийской группы). Земледельцы, частью охотники.

ВЕДЕНЕЕВ, Борис Евгеньевич (1884—1946), советский учёный в области гидроэнергетики, академик, лауреат Сталинской премии. Участник составления плана ГОЭЛРО. Один из руководи-

телей строительства Волховской и Днепровской ГЭС. Награждён 3 орде-

ВЕДЖВУД (Уэджвул), фабрика керамич. изделий в Англии, осн. в 1762 Джозайей Веджвудом (1730— 1795), изобретателем особой «каменной» массы. Из этой массы изготовлялись художеств. сосуды разных цветов с рельефными фигурами и украшениями в античном духе. Позже фабрика стала выпускать фарфоровые пзделия.

ВЕДОВСТВО, мнимое уменье кол-довскими способами влиять на силы природы, людей, животных и т. д. В средние века католич, церковь в Зап. Европе искусственно поддерживала веру в «ведьм». Ведовские процессы, в результате к-рых сотни тысяч неповинных людей погибали на кострах, были в её руках средством расправы с инакомыслящими и политич. врагами.

«ВЕДОМОСТИ», первая русская печатная газета. Издавалась по указу Петра I от 16 дек. 1702 сначала в Москве, а затем в Петербурге не-

прерывно до 1728.

«ВЕДОМОСТИ ВЕРХОВНОГО СО-ВЕТА СССР», официальное издание, газета, где публикуются законы, принятые Верховным Советом СССР, и Указы Президиума Верховного

Совета СССР. Издаётся с апр. 1938. ведроша, река в Смоленской обл. РСФСР, приток Днепра, на берегах к-рой у г. Дорогобуж 14 июля 1500 на Митьковом поле русское войско под начальством воеводы Даниила Щеня наголову разбило войско литов. гетмана Константина Острожского. Победа у В. решила исход войны с Литвой и дала возможность моск. князю Ивану III сосредоточить все силы против Ливонского ордена нем. захватчиков-рыцарей.

ВЕДУЩАЯ ОСЬ, ось транспортных машин, колёса к-рой являются ве-

дущими.

ВЕДЫ, памятники древнеиндийской лит-ры, связанные с религией и мифологией первобытного родового строя древнейшего периода Индии. Написаны стихами и прозой. В. возникли предположительно ранее 6 в.

до н. э. **ВЕДЬМИНЫ КО́ЛЬЦА**, расположение плодовых тел нек-рых грибов на лугах кругами (см. Гвоздичный гриб). Внутри этих кругов трава плохо развивается, т. к. мицелий (вегетативное тело) грибов истощает почву.

ВЕДЬМИНЫ МЁТЛЫ, пенормально густые пучки из массы скученных ветвей, гл. обр. у древесных растений. Развиваются под воздействием нек-рых насекомых или паразитных грибов.

ВЕЕР, ручное опахало. ВЕЕР АРТИЛЛЕРИЙСКИЙ, вза-

согласованное направление стволов неск. орудий, миномётов или станковых пулемётов, расположенных одной цели. В. а. может быть параллельным, сходящимся или расходя-

ВЕЕРНАЯ ПАЛЬМА, пальма с высоким прямым стволом и пучком ласть в Германии по верхнему течелистьев на верхушке. Пластинки листьев веерообразно рассечённые. Ствол покрыт основаниями отмерших черешков. Родина — Китай, Япония. В СССР культивируется на Южном берегу Крыма, Черноморском побережье Кавказа. В Зап. Грузии дичает вследствие самосева.

ВЕЕРОКРЫЛЫЕ, отряд насекомых. В. являются внутренними паразитами пчёл, ос и цикадок. Распространены по всему земному шару. Самки — личинкообразные; не выходят из тела насекомых-хозяев в течение всей жизни. Половозрелые самцы очень малы, ведут свободный образ

жизни, быстро летают.

ВЕ́ЕРТ, Георг (1822—56), нем. писатель, «первый и самый значительный поэт немецкого пролетариата» (Ф. Энгельс). Выступил с политич. стихами в период подготовки революции 1848—49 («Ланкаширские песни» и др.). Его роман «Жизнь и подвиги знаменитого рыцаря Шнапханского» сатира на прусское юнкерство.

ВЕЗАЛИЙ, Андрей (1514 - 64)знаменитый анатом. Первый применил метод вскрытия трупов при преподавании анатомии. В 7 книгах труда «О строении человеческого тела» (1543) дал не умозрительное, а естественное описание человеческого тела, основанное гл. обр. на собственных исследованиях.

ВЕЗДЕХОД, автомобиль высокой проходимости, предназначенный для

эксплуатации в тяжёлых дорожных условидорожью. В. могут быть колёсные автомобили высокой проходимости со все-



Советский вездеход ГАЗ-67-Б.

ми ведущими колёсами (многоприводные), полугусеничные автомобили, плавающие автомобили — многоприводные колёсные автомобили, имеющие водонепроницаемый корпус и спец. водяной движитель, обеспечивающие преодоление водных препятствий вплавь, а также возможность перехода с суши на воду и обратно.

ВЕЗЕР, река в Германии, впадает в Северное м. Дл. 724 км. По В. до Бремена поднимаются океанские

суда. ВЕЗЕРМЮНДЕ, город на С.-З. Германии, у устья р. Везер; в 1939 со-единён с г. *Бремерхафен*. 114 т. ж. (1950). Судостроение и др.

база. После 2-й мировой войны находится в распоряжении амер. оккупац. властей.

ВЕЗЕРСКИЕ ГОРЫ, гористая обнию р. Везер. Выс. до 350 м. Залежи угля, железа; минеральные источники

ВЕЗИКУЛА, один из видов кожной сыпи, пузырёк величиной от булавочной головки до чечевичного зерна, наполненный прозрачной или мутной жидкостью.

ВЕЗИКУЛИТ, воспаление семенных пузырьков, чаще гонококкового или туберкулёзного характера. ВЕЗИР, см. Визирь.

ВЕЗИРОВ, Наджаф-бек (1854-1926), азерб. драматург, один из основателей азерб. театра (1873). В бытовых драмах и комедиях изображал разложение дворянства (комедия «Существует лишь одно название», 1891), рост буржуазни («Из огня да в полымя», 1895, «Пехлеваны нашего времени», 1898). В советское время написал пьесу «Начало нового века» (1922), в к-рой горячо приветствовал власть трудящихся.

наменитого рыцаря Шнап-(1849)— уничтожающая на Ю. Италии, близ г. Неаполь, единственный на материке Европы; выс. 1186 м. Сильные извержения В. были в 79, 1631, 1794, 1822, 1872,

1906, 1944

ВЕЙГАН, Максим (р. 1867), франц. реакц. воен. и политич. деятель, один из предателей Франции и виновников её капитуляции перед Гитлером в 1940. В 1920 был официальным представителем Франции при Пилсудском. В мае 1940 — главнокоман-

дующий франц, армией. ВЕЙДЕМЕЙЕР, Иосиф (1818—66), видный деятель нем. и амер. рабочего движения, ученик и друг К. Маркса и Ф. Энгельса, положивший начало пропаганде марксизма в США. Член и активный деятель «Союза коммунистов». Участвовал в грамсданской войне в США 1861-65, стоял за решительные действия против рабовладельцев. **ВЕЙДЕН,** Рогир ван дер (или

Роже Пастюр) де ла (р. 1399 или 1400 — ум. 1464), нидерл. живописец, воспринявший многие реалистич. черты иск-ва Яна Ван-Эйка; однако в творчестве В. сильнее выражены ср.-век. религ. идеи. Гл. произв.: «Поклонение младенцу», «Снятие с креста» и порт-

вейденбаум, Эдуард (1867— 1892), латышский поэт. Написанный в 1886 очерк В. «О частной собственности, капитализме и задачах рабочего класса» — первое марксистское произведение на латышском яз. от- | Стихи В., распространявшиеся в ру- | Национальное собрание. Первой в

на одной позиции, для стрельбы по грасли машиностроения. Воен.-мор. гкописях и опубликованные после смерти В., проникнуты протестом против политич. реакции 80-х гг. 19 в., призывают к свержению царизма. В. переводил на латышский язык произв. Г. Гейне, Ф. Шиллера, перевёл «Марсельезу».

ВЕЙЕРШТРАСС, Карл (1815—97), нем. математик. Наиболее значительные его исследования относятся к теории аналитич. функций; разработал одну из теорий иррациональ-

ных чисел.

ВЕЙЗЕНБОРН, Гюнтер (р. 1902), нем. писатель. В 1937 стал участииком антифашистского движения. В 1945 был освобождён Советской Армией из каторжной тюрьмы в Луккау. Автор пьес: «Подпольщики» (1946) герм. антифашистах, «Вавилон» (1947), «Баллады об Уленшпигеле» (1949) и др.

ВЕИМАР, город в Германии, к юго-востоку от Лейпцига, адм. ц. Тюрингии. 67 т. ж. (1946). Вагоностроение, металлообработка. В В. жили поэты И. В. Гёте, Ф. Шиллер, композиторы И. С. Бах, Ф. Лист. В 1919 в В. Национальное собрание Германской республики приняло т. н.

Веймарскую конституцию. ВЕЙМАРСКАЯ КОНСТИТУЦИЯ, конституция Германии, действовавшая с 1919 по 1933. Принята Учредительным собранием, заседавшим в г. Веймар 31 июля 1919, после но-ябрьской бурж. революции 1918. В. к. фиксировала установление бурж. республики, гарантировала экономич. и политич. господство буржуазии. Несмотря на свою классовую ограниченность, В. к. по сравнению с бисмарковской конституцией 1871 была шагом вперёд. В. к. укрепила единство Германии, сохранив известную самостоятельность за отдельными землями в рамках единого гос-ва. Однако президент получал чрезмерную власть вплоть до права отмены всех конституц, гарантий, что было использовано реакцией для борьбы с революн. пвижением и установления гитлеровской диктатуры (1933), в условиях к-рой В. к. не действовала, хотя формально и не была отменена. В 1947 В. М. Молотов, указывая на необходимость восстановления единства Германии на демократической основе, сказал, что В. к. нужно использовать при разработке основ гос. устройства Германии, внеся исправления, к-рые ликвидировали бы отрицательные, недемократические стороны этой конституции. Избират. закон, составленный на основе В. к., лёг в основу одобренного в янв. 1952 Народной палатой Германской Демократической Республики проекта демократического закона о проведении общегерманских выборов в

кратической конституцией является конституция Германской Демократи-

ческой Республики (1949)

ВЕЙНЕР, Лео (р. 1885), композитор, активный муз. деятель демократической Венгрии, лауреат премии им. Кошута. Автор оркестровых (сюиты, дивертисменты) и камерных сочинений.

ВЕИНИК, род злаков. Многолетние травы с метёльчатым соцветием. 150 видов. В. растёт в холодной и умеренной зонах обоих полушарий, в тропич. воне — в горах. В СССР 50 видов, наиболее часто встречается В. наземный. Сено В. низкого качества.

ВЕЙСЕНФЕЛЬС, город в Германии, в земле Саксония-Ангальт. 51 т. жит. (1946). Ж.-д. узел. Обувная, металлообр. пром-сть. Вблизи — разработки бурого угля.

ВЕЙСЕНШТЕЙН, горная шина в Граубюнденских Альпах (Швейцария). Выс. 2949 м.

ВЕЙСЕНШТЕЙН, хребет в вост. части Швейцарской Юры в Швейцарии. Выс. 1447 м.

ВЕЙСМАН, Август (1834—1914), немецкий реакционный биолог. См.

Вейсманизм.

ВЕЙСМАНИЗМ, реакц. идеалиантидарвинистич. направление в биологии (по имени его родоначальника А. Вейсмана). В. считает непознаваемыми причины основных жизненных явлений, признаёт господство случайности в живой природе, рассматривает её вне развития. В. утверждает, что живой организм разделён якобы на особое бессмертное, автономное, неизмен-«наследственное вещество» и сому (тело организма), служащую лишь «футляром» или «кормилицей» для первого. В. отрицает наследование свойств, приобретаемых растениями и животными в процессе их развития под влиянием факторов среды, и, т. о., отрицает единство организма и среды. Основой формирования наследств. свойств организма В. считает механич. сочетание по принципу случайности вымышленных элементарных частиц «наследственного вещества» (детерминант, генов). В., продолженный и дополненный менделизмом и морганизмом, - вредное метафизич. направление в биологии, заводящее её в тупик идеализма и агностицизма. Находится на идеологич. вооружепии совр. империалистич. реакции, являясь теоретич. базой для обоснования различных лженаучных человеконенавистнических «теорий» расизма, евгеники и т. п. Советские биологи-мичуринцы на августовской сессии Всесоюзной академии с.-х. наук жирного шрифта, например а; абсоим. В. И. Ленина в 1948 полностью лютная величина или длина В. разоблачили и разгромили это реакц. |a| или a. Два вектора

истории Германии подлинно демо- течение в биологич. науке. В СССР безраздельно господствует мичуринская биология, базирующаяся на принципах диалектического материализма

ВЕЙСХОРН, вершина в Пеннинских Альпах (Швейцария). Выс. м. Покрыта вечным снегом.

ВЕЙТЛИНГ, Вильгельм (1808-1871), видный деятель нем. рабочего движения в период формирования герм. пролетариата, один из теоретиков утопич. «уравнительного» коммунизма. В 1836 примкнул к «Союзу справедливых». Осн. труд — «Гарантии гармонии и свободы» (1842). После революции 1848-49 В. эмигрировал в США и вскоре отошёл от рабочего движения.

ВЕК, 1) столетие. 2) В геологич. летоисчислении промежуток времени, в течение к-рого происходило отложение осадков геологич. яруса. Абс. длительность геологич. В. колеблется в пределах от 2 до 10 млн. лет.

ВЕКИ, подвижные складки кожи у человека и позвоночных животных, прикрывающие глаза; имеют своём свободном крае ресницы. Защищают глаза, способствуют распределению слёзной жидкости по поверхности глаз и удалению попадающих на них частиц.

вековые колебания зем-НОЙ КОРЫ, см. Колебательные дви-

экения земной коры.

ВЕКСА, название нескольких рек в СССР, наибольшая из них — река в Костромской обл. РСФСР, лев. приток Костромы; вытекает из Галичско-

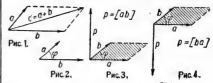
го оз. Дл. 87 км. У устья— г. Буй. ВЕКСЕЛЬ, составленный по установленной форме долговой документ, обязывающий векселедателя уплатить указанную в В. сумму к определённому сроку. В. бывают простые и переводные (или тратта), когда векселедатель (трассант) поручает другому лицу (трассату) уплатить сумму денег кредитору. В. может переходить от одного лица к другому, что оформляется передаточной надписью на оборотной стороне В. - индоссаментом. Отсюда — роль В. как платёжного средства в торг. обороте. В СССР обращение В. отменено кредитной реформой 1930.

ВЕКТОР, направленный прямолинейный отрезок. К понятию В. приводят многие вопросы математи-

ки и физики. Если изучаются величины, задание которых характеризуется не только числом, но

и направлением, например скорость, сила и т. д., то их изображают В. Обычно В. обозначается буквой ются равными лишь в том случае, если у них одинаковы и длины и направления (т. е. они параллельны и ориентированы в одну сторону). С изменением ориентации меняется знак вектора (на рис. b=a, а c=-a). коллинеарными, если они расположены на одной прямой или на параллельных прямых; В., параллельные одной плоскости,

наз. компланарными. ВЕКТОРНОЕ ИСЧИСЛЕНИЕ, раздел математики, в к-ром изучаются операции над *векторами*. В. и. возникло и развилось в 19 в. Оно широко применяется в механике и физике. В. и. включает в е к т о рную алгебру и вектор-ный анализ. Правила векторной алгебры существенно отличаются от правил алгебры чисел — они в основном отражают физич. свойства векторных величин. Так, в соответствии с тем, что равнодействующая двух сил находится по правилу параллелограмма (см. Параллелограмм сил), суммой двух векторов (a и b) наз. новый вектор (c=a++b), изображаемый диагональю параллелограмма, стороны к-рого векторы-слагаемые (рис. 1). Вычитание определяется как действие,



Умножеобратное сложению. н и е в В. и. установлено двух видов. Скалярным произведением (ab) двух векторов (a u b)наз. число (скаляр), равное произведению длин этих векторов на косинус угла, образованного их направлениями (т. е. $|a| \cdot |b|$ cos φ , см. рис. 2). Векторным произведением двух векторов (a и b) наз. новый вектор (p = [ab]), равный по плине численному значению площади параллелограмма, к-рого — перемножаемые стороны векторы (т. е. равный $|a| \cdot |b| \sin \varphi$, см. рис. 3), перпендикулярный плоскости этого нараллелограмма и определённым образом ориентированный. На рис. 3 и 4 видно, что вектор [ab] = -[ba], т. е. векторное произведение, не обладает свойством коммутативности. Аналогом скалярного произведения является механич. понятие «работы», векторного произведения — понятие «момента сил». Если каждому значению нек-рой переменной величины (скаляра) соответствует определённое значение вектора a, то вектор a наз. в е ктор - ϕ у н к ц и е й. Основные посчита- нятия дифференциального исчисления и интегрального исчисления можно перенести на вектор-функции. Эта тирич. повести «Хромой бес» (1641), но перенести на вектор-функции. Эта часть В. и. наз. векторным анализом.

ВЕКША, местное сибирское на-

звание белки. ВЕЛАСКЕС, Диего де Сильва (1599—1660), испан. живописец, один

из величайших реалистов в истории живописи. Работал главным образом в Мадриде при дворе Филиппа IV. В своих полотнах,выполненных с исключительным живописным мастер-



ством, дал яркое отображение современной ему действительности. Создал выдающиеся произведения в различных жанрах: в бытовом («Менины» и одно из самых замечат. изображений труда в зап.-европ. живописи «Пряхи»), в историческом («Сдача Бреды»), в жанре мифологич. живописи («Вакх», или «Пьяницы», «Кузница Вулкана») и пейзаже («Вилла Медичи»). В. — один из величайших портретистов 17 в., мастер глубокой нсихологич. характеристики. Ему беспощадно-обличипринадлежат тельные портреты Филиппа IV, членов испан. королевской семьи, папы Иннокентия Х и поражающие психологич. проникновенностью портреты придворных шутов.

ВЕЛЕБИТ, горный хребет в Югославии. Дл. 120 км, выс. до 1758 м. ВЕЛЕНЬ (веленевая бумага), плотная глянцевитая бума-

га, похожая на пергамент.

велепольский, Александр (1803-77), маркиз, - польский реакционный гос. деятель. В 1862—63 начальник гражд. администрации и вице-председатель Гос. совета Королевства (Царства) Польского. Провёл ряд ограниченных бурж. реформ. Безуспешно пытался репрессиями подавить нац.-освободит. движение. Объявленный В. рекрутский набор по спискам ускорил вспышку Польского освободит. восстания 1863.

ВЕЛЕР, Фридрих (1800-82), нем. химик. В 1824 впервые приготовил искусственно органич. вещество, к-рое в 1828 признал тождественным с мочевиной. Этой работой В. нанёс удар реакц. теории «жизненной силы» (см. Витализм). Получил и исследовал много др. органич. и неорганич.

ВЕЛЕС (Волос), языческое божество древних славян; считался покровителем скота, богатства и торговли. С распространением христианства место В. в религ. верованиях

занял «святой» Власий.

ВЕЛЕС ДЕ ГЕВАРА, Луис (1579— 1644), испан. писатель, автор боль-

послужившей материалом для одноимённой повести франц. писателя 18 в. А. Лесажа.

ВЕЛЕТЬМА, посёлок гор. типа в Кулебакском р-не Горьковской обл. РСФСР, на р. Велетьма, в 9 км от ж.-д. станции Кулебаки. Рыбное х-во.

ВЕЛИГЕР, плавающая в воде личинка многих моллюсков; имеет особый орган движения — сократимый выступ кожи («парус») с ресничками.

ВЕЛИЖ, город, р. ц. Смоленской обл. РСФСР, пристань на Зап. Двине, в 70 км от ж.-д. станции Рудня. Лесная, судостроит. и пищ. пром-сть.

ВЕЛИЗАРИЙ (ок. 505—565), визант. полководец. В правление императора Юстиниана I подавил в 532 народное восстание (т. н. Ника) в Константинополе, уничтежил гос-во вандалов в Сев. Африке, вёл войны с остготами в Италии и с Персией. ВЕЛИКА-КИКИНДА, город в

Югославии, на С.-В. Воеводины. 28 т. ж. (1948). Пищ. пром-сть.

ВЕЛИКАЯ, река в Великолукской и Псковской обл. РСФСР. Впадает в Псковское оз. Дл. 427 км. Сплав леса. Судоходна в низовье. На В.

стоит г. Псков. ВЕЛИКАЯ КИТАЙСКАЯ СТЕНА, крепостная стена, созданная для защиты сев. границ Китая от нападений кочевников. Грандиозный па-мятник зодчества Древнего Китая, в значит. своей части сохранившийся до наших дней. Длина ок. 4 т. км; высота до 10 м; тянется от Шаньхайгуаня на З. до пункта Цзяюйгуань (пров. Ганьсу). Постройка В. к. с. была в основном осуществлена в 3 в. до н. э. при Цинь Ши-хуанди; до-

страивалась в 4 и 16 вв. ВЕЛИКАЯ ОКТЯБРЬСКАЯ СО-**ЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ** РЕВОЛІОция, великая революция, совершённая рабочим классом России в союзе с беднейшим крестьянством под руководством Коммунистической партии. Великая Октябрьская социалистическая революция впервые в истории человечества свергла господство эксплуататоров и установила диктатуру пролетариата, создала ногосударства — советское вый тип социалистическое государство — высшую форму демократии. Свержение в России власти капиталистов и помещиков и победа советского строя имеют огромное всемирно-историческое значение. Великая Октябрьская социалистическая революция означала коренной перелом в истории человечества.

Принципиальное отличие Великой Октябрьской социалистической революции от всех прошлых революций, после к-рых одна форма эксплуата-

что она поставила своей целью уничтожение всякой эксплуатации, уничтожение всех и всяких эксплуататоров, установление власти самого революц. класса — диктатуры пролетариата, и организацию бесклассового социалистического общества.

Великая Октябрьская социалистическая революция расколола мир на две системы - систему социализма и систему капитализма, и открыла новую эпоху в истории человечества — эпоху пролет. революций и диктатуры пролетариата, эпоху строительства и победы коммунизма. Победа Великой Октябрьской социалистической революции есть величайшая историч. победа марксиз-

ма-ленинизма.

Великая Октябрьская социалистическая революция началась победоносным вооружённым восстанием 25 окт. (7 ноября) 1917 в Петрограде и с окт. 1917 по янв. — февр. 1918 одержала победу по всей стране. Великая Октябрьская социалистическая революция явилась результатом развития всех противоречий в мировой системе империализма. Определяя историч. обстановку периода 1-й мировой войны, В. И. Ленин нисал: «Только пролетар-ская, социалистическая революция может вести человечество из тупика, созданного империализмом и империалистическими войнами. Каковы бы ни бытрудности революции и возможные временные неуспехи ее или волны контрреволюции, -окончательная победа пролетариата неизбежн а». Великая Октябрьская циалистическая революция была подготовлена всем ходом революц. борьбы в царской России, являвшейся очагом капиталистич., колониального и воен. гнёта, узловым пунктом всех противоречий империализма.

1-я мировая война (1914-18),возникшая в результате 1-го кризиса капиталистич. системы мирового х-ва, обострила этот кризис и углубила противоречия империализма, ослабила мировой капитализм, ускорила и облегчила наступление рево-

Творчески развивая марксизм, В. И. Ленин в своих работах: «О лозунге Соединенных Штатов Европы» (1915), «Военная программа пролетарской революции» (1916, изд. 1917), «Империализм, как высшая стадия капитализма» (1916, изд. 1917), исходя из открытого им закона неравномерности экономич. и политич. развития капитализма в эпоху империализшого количества драм и направлен- ции сменялась другой, состоит в том, ма, порождающей империалистич.

войны, ослабляющие силы империализма и делающие возможным прорыв фронта империализма в наиболее слабом звене, пришёл к гениальному выводу о возможности победы социализма первоначально в немногих или даже в одной, отдельно взятой, капиталистич. стране и невозможности одновременной победы социализма во всех странах. Это была новая теория социалистической революции, к-рой были намечены В. И. Лениным еще в 1905 в труде «Две тактики социал-демократии в демократической революции», — теория, определившая всю дальнейшую деятельность большевиков и вооружившая большевистскую партию могучим оружием, при помощи к-рого она привела рабочий класс России к победе Великой Октябрьской социалистической революции.

В февр. 1917 в России под руководством Коммунистической партии пролетариат, увлёкший за собой самые широкие массы трудящегося и беднейшего населения, сверг царское самодержавие. Победу Февральской буржуазно-демократической революции 1917 обусловила гегемония пролетариата. Первая русская революция 1905—07 подготовила быструю победу второй революции.

Главной особенностью Февральской бурж.-демократич. революции было двоевластие — своеобразное нереплетение двух властей: диктатуры буржуазии в лице бурж. Врем. пр-ва и революц.-демократической диктатуры пролетариата и крестьянства в лице Советов рабочих и солдатских депутатов. Двоевластие выражало переходный момент в развитии революции, переход от первого этапа

революции ко второму.

Февральская бурж.-демократич. революция не привела к удовлетворению насущных нужд и требований народа. От буржуазного Временного правительства в России народ не получил ни мира, ни земли, ни хлеба, ни свободы. Страна задыхалась под тяжестью войны и растущей хоз. разрухи. Останавливались з-ды и ф-ки. Нарастал голод. Врем. пр-во, находившееся в зависимости от Антанты, вело Россию к гибели, разделу и порабощению иностр. империалистами. Для спасения страны от грозящей катастрофы необходима была социалистическая революция. Перед партией большевиков стояла великая задача — осуществить переход от бурж.-демократич. революции к революции социалистической. Большевистская партия после свержения царизма вышла из подполья и стала развёртывать открытую политич. и организац. работу. 12 (25) марта 1917 в революц.

возвратился И. В. Сталин. 3 (16) апр. 1 1917, после долгого изгнания, из-за границы в Россию вернулся вождь большевистской партии и рабочего класса В. И. Ленин. В Апрельских тегисах В. И. Ленин дал партии новую ориентировку в новых условиях борьбы после свержения царизма, план борьбы за переход от бурж.демократич. революции к революции социалистической, за переход всей власти к Советам.

В. И. Ленин указывал: «Своеобразие текущего момента в России состоит в переходе от первого этапа революции, давшего власть буржуазии в силу недостаточной сознательности и организованности пролетариата, - ко второму ее этапу, который должен дать власть в руки пролетариата и беднейших слоев крестьянства». В. И. Ленин предлагал переход от парламентарной республики к республике Советов, новой, высшей форме политич. организации общества в переходный период от капитализма к социализму. Советы рабочих депутатов, писал В. И. Ленин, «есть единственно можная форма революционного правительства... Не парламентарная республика, — возвращение к ней от С. Р. Д. было бы шагом назад, — а республика Советов рабочих, батрацких и крестьянских депутатов по всей стране, снизу доверху». В. И. Ленин открыл в Советах гос. форму диктатуры пролетариата. Это было серьёзным шагом вперёд в области теории и практики марксизма, имевшим величайшее значение в создании советского социалистического государства. В области экономической переходные меры сводились к национализации всех земель в стране при конфискации помещичьих земель, к слиянию всех банков в один национальный банк и введению контроля над обществ. произ-вом и распределением продуктов.

Седьмая (Апрельская) Всероссийская конференция РСДРП(б) (1917) приняла ленинскую тактич. нию по всем основным вопросам войны и революции и нацелила партию на борьбу за победу социалистической революции. В качестве ближайшей задачи партия выдвинула лозунг «Вся власть Советам!». На основе решений Апрельской конференции партия большевиков развернула огромную работу по завоеванию масс, по боевому их воспитанию и организации, по созданию политич. армии социалистической революции. Рост революц. влияния большевиков в массах и революц. действия трудящихся нашли яркое выражение в Апрельской демонстрации, Июньской демонстрации и со- лось коренным образом. Теперь он

Июльских дней 1917 политич, положение в стране изменилось коренным образом. Кончилось двоевластие. и установилось единовластие буржуазии. Советы с их эсеро-меньшевистским руководством превратились в придаток Врем. пр-ва. Контрреволюция перешла в наступление. Партия большевиков укрыла в глубоком подполье В. И. Ленина, перешла на нелегальное положение и стала готовиться к вооруж. восстанию, чтобы свергнуть власть буржуазии и установить Советскую власть. VI съезд РСДРП(б), происходивший с 26 июля по 3 авг. (8—16 авг.) 1917, временно снял лозунг «Вся власть Советам!» и выдвинул лозунг подготовки вооруж. восстания, лозунг взятия власти пролетариатом в союзе с беднейшим крестьянством. По директивам В. И. Ленина, под руководством И. В. Сталина VI съезд нацелил партию на вооруж. восстание, на социалистическую революцию, на завоевание диктатуры пролетариата. 25 авг. (7 сент.) 1917 началось кор-

ниловское контрреволюц. восстание, ставившее своей целью разгром сил революции и установление открытой

воен. диктатуры.

Разгром корниловского контрреволюц. мятежа открыл новый период в истории революции, период организации штурма, вскрыл соотношение сил между революцией и контрреволюцией, показал обречённость всего контрреволюц. лагеря от генералов и кадетской партии до меньшевиков и эсеров, показал, что большевистская партия выросла в решающую силу революции, способную разбить контррево-люцию, и что Советы таят в себе величайшую силу революц. отпора; борьба с корниловщиной оживила их и повернула в сторону большевистской партии.

После разгрома корниловщины развернулась полоса обновления Советов, большевизации Советов, происходило дальнейшее нарастание революц. кризиса, дальнейшая большевизация масс и изоляция меньшеви-

ков и эсеров.

31 авг. (13 сент.) 1917 за политику большевиков высказался Петроградский совет. 5 (18) сент. на сторону большевиков перешёл Московский совет рабочих депутатов. Старые меньшевистско-эсеровские президиумы Московского и Петроградского советов ушли в отставку и были заменены большевистским руководством. Назрели основные предпосылки вооруж. восстания.

Коммунистическая партия вновь выдвинула лозунг «Вся власть Советам!». Но его содержание измени-Петроград из туруханской ссылки бытиях Июльских дней 1917. После стал лозунгом восстания против Врем. в стране Советам, руководимым большевиками, и означал требование установления диктатуры пролетариата.

Меньшевики и эсеры, пытаясь ослабить нарастающий революц. подъём, созвали 12 (25) сент. 1917 Всероссийское демократическое совещание, выделившее Предпарламент. ЦК партии большевиков решил бойкотировать Предпарламент. Участие в этом контрреволюц. учреждении упорно отстаивали Каменев и Зиновьев, стремившиеся отвлечь партию от подготовки восстания.

В сент. -- окт. 1917 в народе произошли огромные сдвиги, свидетельствовавшие о том, что революция вплотную подошла в своём развитии к вооруж. восстанию. После разгрома корниловщины рабочие не только организовывали стачки, но нередко брали в свои руки управление предприятиями. Рабочее движение ставило на очередь дня проблему власти. Коренным образом изменилось и крестьянское движение, к-рое перерастало в восстание. На окраинах страны ширилось нац.-освободит. движение, росло влияние большевиков в трудящихся массах угнетённых наций. Окрепло и расширилось влияние большевистской партии в армии. Солдаты изгоняли из своих к-тов меньшевиков и эсеров, смещали царских офицеров и избирали командиров частей из солдат. Недовольство солдат и солдатские волнения принимали характер восстания.

В историч. письмах 12-14 (25-27) сент. 1917 Центральному Комитету партии, Петроградскому и Московскому комитетам большевиков «Большевики должны взять власть» и 13-14 (26-27) сент. 1917 Центральному комитету РСДРП «Марксизм и восстание», в статьях «Удержат ли большевики государственную власть?» [написана в конце сент. 1 (14) окт. 1917], «Советы посторонне-го» [написана 8 (21) окт. 1917, изд. 1920] и др. В. И. Ленин ставит на очередь дня вооруж. восстание. В. И. Ленин писал, что большинство народа за большевиков и они могут и должны взять гос. власть в свои руки, что все объективные предпосылки обеспечивают успех вооруж. восстания. В. И. Ленин учит относиться к вооруж. восстанию, как к искусству, тщательно подготовить его организационно и технически, правильно использовать революц. ситуацию, собрать решающие силы в решающем месте, правильно выбрать момент для нанесения сокрушит. удара, чтобы наверняка разбить противника и одержать победу. В письме «Марксизм и восстание» В. И. Ленин указывал: «Вос- изменники партии Каменев и Зи-стание, чтобы быть успешным, долж- повьев. Предатель Троцкий предло-

пр-ва с целью передачи всей власти но опираться не на заговор, не на партию, а на передовой класс. Это во-первых. Восстание должно опираться на революционный подъем народа. Это во-вторых. Восстание должно опираться на такой переломный пункт в истории нарастающей революции, когда активность передовых рядов народа наибольшая, когда всего сильнее колебания в рядах врагов и в рядах слабых половинчатых нерешительных друзей револю. ции. Это в-третьих... Но раз есть налицо эти условия, то отказаться от отношения к восстанию, как к искусству, значит изменить марксизму и изменить революции». Письма В. И. Ленина были об-

суждены 15 (28) сент. 1917 на заседании ЦК партии большевиков, размножены и разосланы Центральным Комитетом для руководства крупнейшим орг-циям партии, вопреки требованию капитулянта Ка-

менева сжечь эти письма.

ЦК партии большевиков развернул подготовку вооруж. восстания. 7 (20) окт. В. И. Ленин нелегально приехал в Петроград для непосредственного руководства вооруж, восстанием. 10 (23) окт. 1917 на историч. заседании Центрального Комитета партии большевиков было решено в ближайшие дни начать вооруж. восстание. Резолюция ЦК гласила: «ЦК признает, что как международное положение русской революции (восстание во флоте в Германии, как крайнее проявление нарастания во всей Европе всемирной социалистической революции, затем угроза мира империалистов с целью удушения революции в России), — так и военное положение (несомненное решение русской буржуазии и Керенского с К° сдать Питер немцам), - так и приобретение большинства пролетарской партией в Советах, - все это в связи с крестьянским восстанием и с поворотом народного доверия к нашей партии (выборы в Москве), наконец явное подготовление второй корниловщины (вывод войск из Питера, подвоз к Питеру казаков, окружение Минска казаками и пр.), — все это ставит на очередь дня вооруженное восстание. — Признавая таким образом, что вооруженное восстание неизбежно и вполне назрело, ЦК предлагает всем организациям партии руководиться этим и с этой точки зрения обсуждать и разрешать все практические вопросы (съезда Советов Северной области, вывода войск из Питера, выступления москвичей и минчан и т. д.)».

Против этого решения выступили

жил не начинать восстания до открытия 2-го съезда Советов, пытаясь затянуть дело восстания и предупредить контрреволюционное Временное пр-во. Резолюция ЦК партии стала боевой директивой большевистской партии. Для организации вооруж. восстания ЦК партии направил в пром. центры, крупные города и на фронт своих уполномоченных. К. Е. Ворошилов, В. М. Молотов, Ф. Э. Дзержинский, Г. К. Орджоникидзе, С. М. Киров, Л. М. Каганович, В. В. Куйбышев, М. В. Фрунзе, Ем. Ярославский и др. получили специальные задания партии по руководству восстанием на местах. На Урале среди военных вёл работу А. А. Жданов. 12 (25) окт. 1917 при Петроградском совете был создан Военно-революц. комитет, ставший легальным штабом вооруж. восстания. 16 (29) окт. 1917 на расширенном васедании ЦК партии для руководства вооруж. восстанием был избран Партийный центр во главе с И. В. Сталиным. Партийный центр являлся ядром Военно-революционного комитета при Петроградском совете и руководил практически всем восстанием. Военно-революционный комитет превратился в боевой штаб Октябрьского вооружённого восстания.

Изменники революции Каменев и Зиновьев, пытаясь сорвать восстание, 18 (31) окт. открыто выступили в меньшевистской газете «Новая жизнь» с заявлением против подготовлявшегося большевиками вооруж. восстания и т. о. раскрыли перед врагами решение ЦК о восстании, а Троцкий на заседании Петроградского совета разгласил срок восстания. Однако предателям революции не удалось сорвать вооруж. восстание. ЦК партии решил начать и провести восстание раньше намеченного срока и за день до открытия 2-го съезда Советов.

Временное пр-во, предупреждённое предателями революции Каменевым, Зиновьевым и Троцким о готовящемся вооруж. восстании, решило предотвратить его и разгро-мить партию большевиков. За день до открытия 2-го съезда Советов Временное пр-во наметило захватить Смольный — местопребывание партии большевиков, разгромить руководящий штаб революции. К Петрограду стягивались верные Временному пр-ву войска. Большие вооруж. силы контрреволюция сосредоточила в Москве. Но ничто уже не могло остановить начавшуюся социалистическую революцию.

21 окт. (3 ноября) 1917 Военно-революц. комитет послал большевистских комиссаров во все революц, части войск. Все дни до вооруж. восстания в войсковых частях, на Съезд принял воззвание к «Рабочим, мир, ф-ках и з-дах шла энергичная подготовка. Боевые задания получили суда — крейсер «Аврора» и «Заря

свободы».

24 окт. (6 ноября) 1917 рано утром Керенский начал своё выступление, издав приказ о закрытии центрального органа партии большевиков газеты «Рабочий путь» и послав броневики к помещению редакции газеты и типографии. Красногвардейцы и революц. солдаты оттеснили броневики. К 11 часам утра вышел «Рабочий путь» с призывом свергнуть Временное пр-во. Одновременно по указанию Партийного центра в Смольный были срочно стянуты отряды красногвардейцев и революц. солдат. Вооруж. восстание началось.

В. И. Ленин в своём историч. «Письме членам ЦК» писал: «Я пишу эти строки вечером 24-го, положение донельзя критическое. Яснее ясного, что теперь, уже поистине, промедление в восстании смерти подобно. — Изо всех сил убеждаю товарищей, что теперь все висит на волоске, что на очереди стоят вопросы, которые не совещаниями решаются, не съездами (хотя бы даже съездами Советов), а исключительно народами, массой, борьбой вооруженных масс... История не простит промедления революционерам, которые могли победить сегодня (и наверняка победят сегодня), рискуя терять много завтра, рискуя потерять все».

24 окт. (6 ноября) поздно ночью в Смольный прибыл В. И. Ленин и непосредственно возглавил руководство вооруж. восстанием. Всю ночь к Смольному подходили революц. войсковые части и отряды Красной гвардии. Смольный стал боевым штабом социалистической революции. 25 окт. (7 ноября) 1917 Красной гвардией и революц. войсками были заняты все важнейшие пункты Петрограда: вокзалы, почта, телеграф, министерства, гос. банк. Был распущен Предпарламент. Керенский бежал из Петрограда. В 10 ч. утра Военно-революц. комитет при Петроградском совете опубликовал написанное В. И. Лениным обращение «К гражданам России!», извещавшее народные массы о свержении Временного пр-ва и переходе гос. власти в руки Советов. В ночь с 25 на 26 окт. (с 7 на 8 ноября) революц. рабочие, солдаты и матросы штурмом взяли Зимний дворец. Временное пр-во было арестовано. Вооруж. восстание в Петрограде победило.

25 окт. (7 ноября) 1917 в 10 ч. 45 м. вечера в Смольном открылся Второй Всероссийский съезд Советов рабочих и солдатских denymamos. к-рому была передана Военно-революц. комитетом завоёванная власть. общедемократическое движение за классового врага, произвело настоя-

переходе всей власти в руки Советов, принял 26 окт. (8 ноября) предложенные В. И. Лениным историч. декреты Советской власти: декрет о мире и декрет о земле и сформировал первое Советское правительство - Совет Народных Комиссаров. Пред-В. И. Ленин.

Победа Октябрьского восстания положила начало триумфальному шествию Советской власти. С окт. 1917 по янв. — февр. 1918 социалистическая революция, подавив контрреволюц. мятежи, распространилась по всей стране. Был сломан бурж. аппарат власти и создан советский гос. аппарат. 3-й Всероссийский съезд Советов (янв. 1918) принял Декларацию прав трудящегося и эксплуатируемого народа, к-рая легла в основу 1-й советской Конституции.

Великая Октябрьская социалистическая революция свергла власть буржуазии и помещиков и установила диктатуру пролетариата — власть Советов, разбила капитализм, отняла у буржуазии средства производства и превратила фабрики, заводы, землю, жел. дороги, банки в собственность всего народа, установила равноправие национальностей, положила начало строительству социалистического общества в огром-

ной стране.

Главными причинами победы социалистической революции в России явились следующие: 1) Октябрьская революция имела перед собой такого, сравнительно слабого, плохо организованного, политически мало опытного врага, как русская буржуазия. 2) Во главе Октябрьской революции стоял такой революционный класс, как рабочий класс России, класс, закалённый в боях, прошедший в короткий срок две революции и завоевавший к кануну третьей революции авторитет вождя народа в борьбе за мир, за вемлю, за свободу, за социализм. 3) Рабочий класс России имел такого серьёзного союзника в революции, как крестьянская беднота, составлявшая громадное большинство крестьянского населения. 4) Во главе рабочего класса стояла такая, испытанная в политических боях, партия, как партия большевиков. Только такая партия, как партия большевиков, достаточно смелая для того, чтобы повести народ на решительный штурм, и достаточно осмотрительная для того, чтобы обойти все и всякие подводные камни на пути к цели, — только такая партия могла так умело соединить в один общий революционный поток такие различные революционные движения, как

крестьянско-демократическое солдатам и крестьянам!», объявил о движение за захват помещичьих земель, национально-освободительное движение угнетённых народов за национальное равноправие и социалистическое движение пролетариата за свержение буржуазии, за установление диктатуры пролетариата. Несомненно, что соединение этих седателем Совнаркома был избран различных революционных потоков в один общий мощный революционный поток решило судьбу капитализма в России. 5) Октябрьская революция началась в такой момент, когда империалистическая война была еще в разгаре, когда главные буржуазные государства были расколоты на два враждебных лагеря, когда они, будучи заняты войной друг с другом и ослабляя друг друга, не имели возможности серьёзно вмешаться в «русские дела» и активно выступить против Октябрьской революции. Несомненно, что это обстоятельство значительно облегчило победу Октябрьской социалистической революции.

Великая Октябрьская социалистическая революция вырвала страну из 1-й мировой войны, провозгласив мир и отказ от империалистич. политики. С первого дня существования Советское государство заняло особое место в международных отношениях, встав во главе борьбы за мир.

В целях удушения Великой Октябрьской социалистической революции и возвращения к власти помещиков и капиталистов гос-ва Антанты во главе с США организовали ряд воен. интервенций против Советской страны (см. Иностранная военная интервенция и гражданская война e CCCP 1918—20). Больше 3 лет (1918-20) ушло на вооруж. борьбу с интервентами и белогвардейскими бандами. Планы капиталистов и помещиков окончились полным провалом, но интервенция и гражданская война серьёзно подорвали народное хозяйство страны. Ряд лет потребовался на восстановление довоенного уровня промышленности и с. х-ва. Осуществляя в дальнейшем политику индустриализации и коллективизации с. х-ва, Советская страна превратилась в передовое индустриальное государство, к-рое уже в конце 2-й пятилетки заняло первое место в Европе по размерам выпускаемой пром. продукции. Коренным обравом преобразилось с. х-во. Из мелких и малопроизводительных крестьянских хозяйств с. х-во путём объединения в колхозы превратилось в крупное передовое хозяйство, оснащённое могучей передовой техникой и всеми достижениями агрономии. Социалистическое государство, преодолевая сопротивление

были полностью ликвидированы. Создалось морально-политич. единство

советского народа.

Важнейшим завоеванием Великой Октябрьской социалистической революции, имеющим международный характер, является новый духовный облик и идейный рост людей строителей коммунизма, советских патриотов; прежде всего он выражается в сознательном отношении к своему труду как к делу общественной важности и как к священной обязанности перед Советским государством. Из года в год нарастающий подъём нар. х-ва, перестроенного на социалистической основе, обеспечил подъём благосостояния советского народа, неуклонное улучшение его материальных и культурных условий жизни.

Великая Октябрьская социалистическая революция оказала величайшее влияние на революц.-освободит. движение во всём мире. Рабочая революция в Финляндии в 1918, революция в Германии и Австрии в 1918, революция в Венгрии в 1919, восстание в Корее в 1919, создание Монгольской Народной Республики (МНР) в результате победы антиимпериалистической, антифеодальной революции (1921), восстание в Марокко в 1921, революция в Китае в 1925—27, мощный подъём нап.-освободит. движения народов Индии, Ирана, Афганистана, Египта и др. — результат глубокого влияния Великой Октябрьской социалистической революции. Рождённое Великой Октябрьской социалистической революцией Советское социалистическое государство стало величайшей силой, определяющей судьбы современного человечества, революц. и нац.-освободит. движения трудящихся всего мира.

Великая Отечественная война Советского Союза показала окрепшую мощь и прогрессивную силу многонационального социалистического государства, ещё больше сплотила советские народы в борьбе за завоевания Великой Октябрьской социалистической революции.

Победоносное завершение Великой Отечественной войны Советского Союза против фашистской Германии и разгром империалистич. Японии нанесли новый сокрушит. удар по империализму и мировой реакции. От империалистич. системы отпали Польша, Чехословакия, Болгария, Румыния, Венгрия, Албания, в к-рых установился строй народной демократии. Эти страны успешно идут по пути к социализму. Образовалась Германская Демократич. Республика, перовцы с первых же дней совершали создание к-рой является поворотным на советской земле чудовищные пре-

шую революцию в области пром-сти пунктом в истории Европы. В ре-и с. х-ва. Эксплуататорские классы зультате разгрома фашистской Германии и империалистич. Японии победила великая Китайская народная революция, создавшая Китайскую Народную Республику. Образована Корейская Народно-Демократич. Республика, героически отстоявшая свою государственную независимость от посягательств амер.-англ. империалистов.

Советский Союз возглавляет могучий лагерь социализма и демократии, ведущий последовательную борьбу против амер.-англ. поджигателей новой мировой войны. Страна Советов под руководством Коммунистической партии и Советского правительства уверенно идёт к полной победе коммунизма. На опыте строительства Советского социалистического государства народы всего мира убеждаются в превосходстве социалистической системы над капиталистической, в великой жизненной силе идей марксизма-ленинизма

ВОЙНА СОВЕТСКОГО СОЮЗА 1941-

ОТЕЧЕСТВЕННАЯ

ВЕЛИКАЯ

1945, справедливая, освободительная война советского народа против фашистской Германии, её европейских сообщников (Италии, Венгрии, Румынии, Финляндии) и империалистич. Японии, за свободу и независимость СССР - первого в мире согосударства, шиалистического освобождение порабощённых народов Европы от фашистской тирании, за уничтожение очагов империалистич. агрессии в Зап. Европе и на Дальнем Востоке. В этой войне дело шло о самом существовании Советского государства и народов Советского Союза, о их свободе и независимости. Подготовку войны против СССР гитлеровская Германия вела при активном содействии всех сил международной реакции, возглавляемой империалистами США и Англии. Война началась 22 июня 1941 внезапным и вероломным нападением фашистской Германии и её сателлитов на СССР. Против СССР было брошено 170 дивизий. Пользуясь временными преимуществами (внезапное и вероломное нападение, наличие отмобилизованной армии, закончившей сосредоточение и развёртывание у границ СССР, численное превосходство в танках, авиации, миномётах и автоматах), несмотря на героич. сопротивление советских войск, прикрывавших гра-

ницу, гитлеровским войскам удалось

к началу июля ценой больших потерь

захватить Литву, значительную часть

Латвии, зап. часть Белоруссии и

часть зап. областей Украины. Гит-

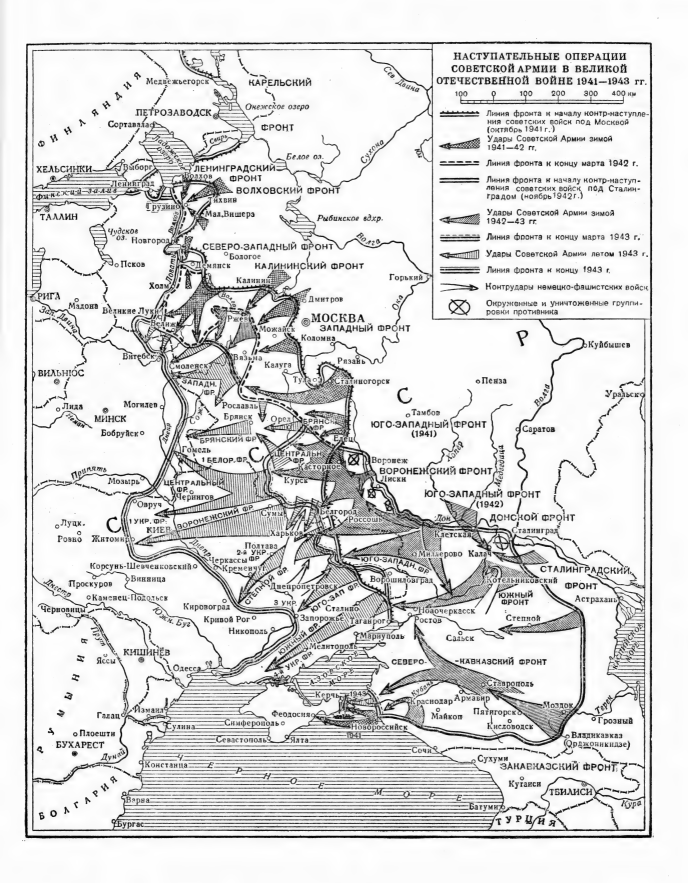
ступления, нарушая законы и обычаи ведения войны, уничтожая сотни тысяч мирных граждан, разрушая и грабя занятые города и сёла, чиня жестокую расправу с захваченными пленными. Озверелый враг рвался к Ленинграду, Москве, Киеву. Над страной нависла серьёзная опасность.

30 июня был создан Государственный Комитет Обороны (ГОКО) во главе с И. В. Сталиным. В состав ГОКО вошли В. М. Молотов (заместитель председателя), К. Е. Ворошилов, Г. М. Маленков. Позднее в состав ГОКО были введены А. И. Микоян, Л. М. Каганович и Н. А. Булганин. ГОКО объединил в своих руках всё военное, политическое и хозяйственное руководство страной. 3 июля 1941 И. В. Сталин обратился по радио к советскому народу и Советской Армии с речью, в к-рой дал анализ событий, вскрыл захватнические цели гитлеровцев, определил залачи Советской Армии и народа в защите социалистического Отечества.

Руководящей и направляющей силой во всенародной борьбе, в организации победы над врагом была Коммунистическая партия. Она послала на фронт своих лучших сынов, выделила на руководящие посты в армии и в стране своих выдающихся дея-

телей.

19 июля 1941 И. В. Сталин был назначен Народным Комиссаром Обороны, а в августе принял пост Верховного Главнокомандующего Вооружёнными Силами СССР. По призыву Коммунистической партии и Советского правительства весь советский народ взялся за оружие для того, чтобы отстоять своё свободное и независимое существование. Советские люди прониклись непримиримой ненавистью к фашистским захватчикам. Вся страна — армия и народ, тыл и фронт — превратилась в единый грозный военный лагерь. Все отрасли пром-сти, транспорт и с. х-во переключились на удовлетворение нужд фронта. На советской земле нем.-фашистские захватчики столкнулись с народом и армией, готовыми на любые испытания и жертвы во имя защиты своего Отечества. Многочисленные партизанские отряды в тылу врага самоотверженно боролись с захватчиками. В В. О. в. советский народ не был одиноким. Его борьба за свободу Отечества слилась с борьбой других народов за их независимость, за демократич. свободы. Благодаря советской внешней политике, предотвратившей создание единого фронта капиталистич. гос-в против СССР в период, предшествовавший 2-й мировой войне, пр-ва Англии и США были поставлены перед необходи-





мостью создания англо-советско-американской антифапистской коалиции, возглавленной Советским Союзом. В то время как народы стран антигитлеровской коалиции сплотились вокруг СССР для борьбы с фамистскими агрессорами, реакционные правящие круги Англии и США преследовали в войне корыстные цели — они стремились устранить своих империалистич. конкурентов и в то же время ослабить и обескровить СССР, поставить его после войны в зависимость от США и Велико-

британии. В период активной обороны — с июня 1941 до ноября 1942 — советские войска измотали противника, истребили значит. часть его живой силы и техники, свели на нет временные преимущества нем.-фашистских захватчиков, сорвали гитлеровский план «молниеносной» войны. Решительное контрнаступление советских войск под Москвой, начавшееся 6 дек. 1941, привело к первому крупному поражению гитлеровской армии во 2-й мировой войне (см. Московская битва 1941-42). Эта победа Советской Армии навсегда развеяла созданную гитлеровцами легенду о непобедимости герм. армии, ярко показав превосходство советской стратегии над аван гюристич. стратегией нем.фашистских агрессоров. Однако, пользуясь отсутствием второго фронта в Европе, гитлеровцы летом 1942 сумели сосредоточить на советско-герм.

фронте 240 дивизий и достигли райо-

нов Сев. Кавказа и Сталинграда. В конце 1942 коренной перелом в ходе В. О. в. начался окружением и последующим разгромом 330-тысячной группировки нем.-фашистских войск под Сталинградом (см. Сталинерадская битва 1942—43). Эта победа советских войск явилась закатом немецко-фашистской армии, создала перелом во всём ходе войны, послужила началом массового изгнания врага из Советской страны. В битве под Курском с 5 июля по 5 авг. 1943 гитлеровские войска потерпели новое поражение (см. Курская битва 1943). Эта победа советских войск поставила нем.-фашистскую армию перед катастрофой и положила начало мощному летнему наступлению советских войск на 2000-км фронте от верховьев Днепра и Сожа до Новороссийска. В летне-осеннем наступлении 1943 Советская Армия прошла с боями на центральном участке до 500 км и на юге до 1300 км, разгромив за 4 месяца 144 нем.-фашистские дививии и освободив почти $^2/_3$ советской земли, захваченной врагом. 1943 год был переломным и в работе советского тыла. Советское государство создало слаженное и быстро растущее военное х-во.

1944 — год решающих побед Советской Армии, достигнутых в результате десяти сокрушительных ударов Советских Вооружённых Сил. К концу 1944 советская земля была полностью освобождена от нем.-фашистских захватчиков и военные действия перенесены на территорию противника. Были выведены из войны и повёрнуты против Германии её союзники — Финляндия, Румыния, Болгария и Вензначительная грия, освобождены часть Польши, Югославии, часть Чехословакии и Норвегии. Советская Армия прошла на 3. с боями от 550 до 1110 км, разгромила и вывела из строя 136 дивизий немцев и их союзников. К 1944 производство военной продукции в СССР намного превысило продукцию Германии вместе с оккупированными ею странами Европы. Учитывая быстрое продвижение на 3. Советской Армии и видя её способность один на один разгромить гитлеровскую Германию и освободить всю Европу, англо-амер. правители, срывавшие на протяжении трёх лет открытие второго фронта, теперь поспешили и 6 июня 1944 вторжение на побережье начали Франции. Эта операция была облегчена тем, что главные силы нем.фашистских войск были скованы наступлением Советской Армии.

1945 год явился периодом заверша ющих побед Советской Армии. Совет ские войска в короткие сроки преодо лели все долговременные укреплени в Вост. Пруссии и на всех направле ниях от Вислы до Берлина, освободил Венгрию и Австрию, Польшу, Чехосло вакию и Югославию. Советская Армия полностью разгромила гитлеровскув армию. 30 апр. советские войска вод рузили Знамя Победы над рейхстагов и 2 мая полностью овладели Берлином 8 мая гитлеровцами был подписат акт о безоговорочной капитуляции 9 авг. СССР вступил в войну с Япо нией. Советские войска разгромили главную силу япон. империалистов-Квантунскую армию в Маньчжурии и заставили капитулировать импе риалистическую Японию. 2 сентября был подписан акт о капитуляци Японии.

Советские Вооружённые Силы сыграли главную и решающую роль в разгроме гитлеровской Германии и империалистич. Японии. Расчёты империалистов США и Англии на ослабление СССР в этой войне провалились, СССР вышел из войны ещё более мощным и окрепшим.

Великие победы СССР в В. О. в. явились торжеством советского общественного и государственного строя, Советских Вооружённых Сил и советской военной науки, триумфом руководства Коммунистической партии. СССР победил в В. О. в.

благодаря патриотизму, моральнополитич. единству и дружбе народов Советского Союза во главе с великим русским народом. В. О. в. завершилась военной, экономической морально-политической победой СССР, советский народ отстоял свободу и независимость Родины, укрепил безопасность советских границ, обеспечил возможность дальнейшего мирного строительства коммунистического общества в СССР. Советский народ спас цивилизацию Европы от фашистских погромщиков. Всемирноисторич. победа СССР в В. О. в. создала решающие условия для установления строя народной демократии в ряде стран Центр. и Юго-Вост. Европы, вступивших на путь строительства социализма. Победила Народная революция в Китае. Образовалась Германская Демократич. Республика. Разгром фашистских гос-в во второй мировой войне 1939-45, отпадение от капиталистич. системы многих стран Европы и Азии означают дальнейшее углубление общего кризиса капитализма, рост и укрепление сил лагеря мира, демократии и социализма, возглавляемого СССР.

Хронология важнейших событий Великой Отечественной войны Советского Союза 1941—45.

1-	Даты	Важнейшие события		
Г⊸				
) -	1941			
н е- и	22 июня	Разбойничье нападение фа- пистсной Германии, Ита- лии, Венгрии, Румынии, Финляндии на СССР;		
я ю ц- м	янони 08	Постановление Президиума Верховного Совета СССР, СНК СССР и ЦК ВКЦ(б) об образовании Государственного Комитета Обороны (ГОКО).		
1. H 1.	вкои в	Выступление председателя Государственного Коми- тета Обороны И. В. Сталина по радио.		
И	19 июля	Назначение И. В. Сталина Народным Комиссаром Обороны Союза ССР.		
и е-	4 августа	Ожесточённые бои на Холм- ском, Смоленском и Бело- церковском направлениях.		
Я	8 августа	Первый налёт советской авиации на Берлин.		
ы	10 августа— 16 октября	Героическая оборона города- героя Одессы.		
ы Б	13 сентября	Разгром немецкого десанта на о-ве Сарема (Эзель) со- ветскими войсками.		
a	17 сентября	Вступление советских войск в г. Тегеран.		
Ö- (Ö	14 октября— 5 декабря	Оборонительные сражения советских войск на под- ступах и Москве.		
3.	5 ноября 1941— 3 июля 1942	Героическая оборона Сева- стополя.		
о л і- й	7 ноября	Речь Народного Комиссара Обороны СССР и Верхов- ного Главнокомандующего И. В. Сталина на параде Красной Армии на Крас-		

ной площади в Москве.

Даты	Важнейшие события	Даты	Важнейшие события	Даты	Важнейшие события
16 ноября	Героический подвиг 28 героев-панфиловцев, не пропустивших танки противника у разъезда Дубосеково на Волоколамском направлении.	17 февраля	Завершение ликвидации войсками 1-го и 2-го Украинских фронтов окружённой в р-не г. Корсунь-Шевченковский группировки немфашистских войск.	1945 12—15 января	Переход в наступление войск 1-го Украинского, 3-го Бе- лорусского, 1-го Белорусского, ского, 2-го Белорусского и 4-го Украинского фронтов.
16 ноября	Разгром нем фашистских войск под Ростовом-на- Дону.	апрель — май	Удар советских войск по немфашистским захватчи- кам в р-не Одессы и Кры-	17 января	Освобождение советскими войсками столицы Польши г. Варшавы.
6-декабря	Переход в контрнаступление войск Калининского, За- падного и Юго-Западного фронтов под Москвой, Ка-	10 апреля	ма (третий удар Советской Армии 1944). Освобождение г. Одессы.	25 апреля	Завершение окружения Бер- лина советскими войсками.
6 декабря 1941—	линином и Ельцом, Разгром советскими войска- ми центральной группы	9 мая	Освобождение г. Севасто- поля. Удар советских войск по	2 мая	Занятие столицы Германии г. Берлина советскими вой- сками.
январь 1942 16 декабря	немфашистских войск в битве под Москвой. Освобождение войсками Ка-	попв	нем. фашистским захватчи- кам в р-не Карелии (четвёр- тый удар Советской Армии	8 мая	Подписание представителями германского верховного ко- мандования акта о безого-
30 декабря	лининского фронта г. Ка- линина. Освобождение войсками За-	10—20 июня	1944). Прорыв войсками Ленин- градского фронта сильно	9 мая	ворочной капитуляции гер- манских вооружённых сил. Обращение председателя
1942	падного фронта г. Калуги.	,	укреплённой долговремен- ной обороны противника и освобождение г. Вы-	o man	Совета Народных Комисса- ров СССР И. В. Сталина к народу в связи с победой
22 января	Завершение освобождения советскими войсками Московской области от нем.	- анони акони	борга. Удар советских войск по немфашистским захватчи-	0	над гитлеровской Герма- нией.
1 мая	фашистских захватчиков. Начало всесоюзного социа- листического соревнования	mond	нам под Витебском, Бо- бруйском и Могилёвом (пя- тый удар Советской Армии	9 мая	Освобождение советскими войсками столицы Чехо- словакии г. Праги.
12 июня	работников пром-сти. Опубликование коммюнике о союзном договоре между	3 июля	1944). Освобождение столицы Совет- ской Белоруссии г. Минска.	24 июня	Парад Победы на Красной площади в Москве.
	СССР и Великобританией, соглашении о сотрудниче- стве между СССР и США,	13 июля	Освобождение столицы Советской Литвы г. Виль-	8 августа	Объявление Советским Сою- вом войны империалистич. Японии.
13 сентября	о договорённости по по- воду совдания второго фронта в Европе в 1942. Начало героической обороны	июль — август	нюса. Удар советских войск по нем фашистским захватчикам в р-не Зап. Украины (ше-	9 августа	Начало военных действий советских войск на Даль- нем Востоке против Япо- нии.
19 ноября	Сталинграда. Переход советских войск в контрнаступление под		стой удар Советской Армии 1944).	2 сентября	Подписание представителями Японии акта безогово-
1943	Сталинградом.	август	Удар советских войск по немфашистским захватчи-	2 сентября	рочной капитуляции. Обращение председателя Со-
18 января	Завершение прорыва бло- кады Ленинграда.		кам в р-не Кишинёв—Яссы (седьмой удар Советской Армии 1944).	2 cennoph	вета Народных Комисса- ров СССР И. В. Сталина к народу в связи с побелой
2 февраля	Завершение ликвидации со- ветскими войсками окру- жённой группировки нем фашистских войск в р-не	31 августа	Вступление советских войск в столицу Румынии г. Бухарест.	над Японией и оконча- нием 2-й мировой войны.	
5 июля	Сталинграда. Начало наступления нем фашистских войск на Ор-	16 сентября	Вступление советских войск в столицу Болгарии г. Со- фию.	ВЕЛИКАЯ СЕВЕРНАЯ ЭКСПЕ ДИЦИЯ, крупная русская экспедиция, организованная по инициатив	
12 июля	ловско-Курском и Белго- родском направлениях. Переход в контрнаступление	сентябрь — октябрь	Удар советских войск по немфанистским захватчи- кам в Прибалтике (вось-	Петра І;	обследовала в 1733—43
	советских войск севернее и восточнее Орла.		1011/.	В. С. э. были нанесены на карту берега Сев. Ледовитого ок. на огром-	
5 августа	Освобождение советскими войсками гг. Орла и Бел- города. Москва впервые са- лютовала в честь доблест- ных войск артиллерий-	22 сентября 13 октября	ветской Эстонии г. Тал-	ном протяжении, собраны ценнейшие сведения о природе сев. морей, о быте населяющих их берега народностей.	
6 ноября	скими залпами. Освобождение советскими	октябрь—	ветской Латвии г. Риги.	СТРАЛЬ, в	ая сибирская маги- величайшая в мире жд.
войсками столицы Совет- ской Украины г. Киева.		декабрь	немфашистским захватчи- кам между рр. Тисой и Дунаем (девятый удар	линия (7416 км), пересекает весь Азиатский материк от Челябинска до Владивостока. Построена в 1891—	
январь— февраль	Удар советских войск по немфашистским захватчи- кам под Ленинградом и	20 октября	Освобождение советскими	1916. За годы Советской власти В. С. м. была коренным образом реконструирована, построены новые ли-	
27 января	Новгородом (первый удар Советсной Армии 1944). Полное освобождение Ленинграда от вражеской блокалы	октябрь	Удар советских войск по немфашистским захватчи- кам в Сев. Финляндии (де-	нии, приобщившие к В. С. м. ряд р-нов Азиатской части СССР: Турк- сиб, Петропавловск — Караганда — Балхаш, линия на Кузбасс, Воло-	
февраль— март	кады, Удар советских войск по немфашистским захватчи- кам на р. Буг, на Укра- ине (второй удар Советской Армии 1944),	26 денабря	мии 1944). Завершение окружения советскими войсками груп-	чаевка — Комсомольск и др. В. С. м. играет огромную роль в экономич. развитии Сибири и Дальнего Востока; вдоль В. С. м. сосредоточены важные	

хоз. р-ны Сибири и Дальнего Вос- слава. С появлением в 1547 царского |

великая хартия вольно-СТЕЙ, грамота, подписанная в 1215 англ. королём Иоанном Безземельным и охранявшая интересы гл. обр. крупных феодалов от злоупотреблений королевской власти. В. х. в. ограничивала в пользу крупных феодалов судебные и др. права короля, предоставляла крупным феодалам право поднимать восстание против короля в случае невыполнения им В. х. в. Вместе с тем В. х. в. защищала интересы рыцарей и отчасти купечества. Крестьянству она не предоставляла никаких прав.

ВЕЛИКИ-БЕЧКЕРЕК, город в Югославии, в вост. части Воеводины. 41 т. ж. (1948). Пищ., текст., кожев.,

лесообр. пром-сть. ВЕЛИКИЕ ЛУКИ, город, обл. ц. РСФСР, ж.-д. узел. Паровозо-ватоноремонтный, литейно-механический, 2 кирпичных за-да, мясокомбинат. Учительский ин-т, техникум ж.-д. транспорта. В. Л. осн. в 1166. ВЕЛИКИЕ МОГОЛЫ, династия феодальных правителей в Индии (1526—1858). Основана среднеазиатысям. Бабуром, вароорар

ским феодалом Бабуром, завоевавшим в 1526 Сев. Индию; упразднена англичанами при подавлении индийского нац. восстания 1857-59.

ВЕЛИКИЕ МОСТЫ, город, р. п. Львовской обл. УССР, в 15 км от ж.-д. станции Жолква. Лесозавод.

ВЕЛИКИЕ ОЗЁРА (Верхнее, Гурон, Мичиган, Эри, Онтарио), система озёр бассейна р. св. Лаврентия (США и Канада). Плещ. 246 т. км². Внутренний водный путь по В. о. составляет св. 1800 км. Гл. порты: Чикаго, Дулут, Буффало, Детройт, Кливленд, Торонто. ВЕЛИКИЙ БЕРЕЗНЫЙ, посёлок

гор. типа, окр. ц. Закарпатской обл. УССР, ж.-д. станция. В районе — ми-

неральные источники.

великий бычков, посёлок гор. типа в Раховском окр. Закарпатской обл. УССР, ж.-д. станция. Лесохимич. з-д и предприятия лес-

ной пром-сти.

ВЕЛИКИЙ ВИЗИРЬ, см. Визирь. ВЕЛИКИИ КАНАЛ, искусственный водный путь в Китае от Пекина до Ханчжоу, пересекающий рр. Хуанхэ и Янцзыцзян. Длина ок. 1700 км. Основное строительство проведено в 7 в. В 13 в. сооружена часть от Хуанхэ до Пекина. В годы господства гоминьдановской клики В. к. пришёл в упадок. Пр-вом Китайской Народной Республики ведутся большие восстановительные работы.

ВЕЛИКИЙ КНЯЗЬ, высший княжеский титул в Древней Руси и в период феодальной раздроблённости. Договоры Руси с греками 10 в. на-

титула в него были включены слова «В. к.». В Российской империи титул В. к. присваивался сыновьям и внукам императоров

ВЕЛИКИЙ НАРОДНЫЙ ХУРАЛ, высший орган гос. власти Монгольской Народной Республики, избирается сроком на 3 года. В промежутках между сессиями В. н. х., собираемыми раз в год, высшим органом гос. власти является Президиум В. н. х. С 1949 все органы власти избираются на основе прямых и равных выборов при тайном голосовании.

ВЕЛИКИЙ ОКЕАН, см. Тихий океан.

«ВЕЛИКИЙ ПОЧИН (О героизме рабочих в тылу. По поводу "коммунисти-ческих субботников")», работа В. И. Ленина (1919), вошла 29-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина; посвящена коммунистическим субботникам, показавшим сознательный и добровольный почин рабочих в повышении производительности труда, в переходе к новой трудовой дисциплине, в создании социалистических условий хозяйства и жизни. В. И. Ленин подчеркнул решающее значение этих факторов для победы коммунизма. В этой работе В. И. Ленин развил учение о классах и классовой борьбе, о руководящей роли Коммунистической партии и Советского государства в строительстве социалистического общества

ВЕЛИКИЙ УСТЮГ, город, р. ц. Вологодской обл. РСФСР, пристань на р. Сухона, в 68 км от ж.-д. станции Котлас. Судоверфь, литейно-механич. з-д, щетинно-щёточная ф-ка; пищ. пром-сть. Исстари произ-во кустарных изделий из серебра (чернь). Учительский ин-т. В. У. — древний город, в 16—17 вв. имел большое торг. значение. Ценные памятники архитектуры 17—18 вв.

ВЕЛИКОБРИТАНИЯ (Англия, официально Соединённое Королевство Великобритании и Сев. Ирландии), империалистич. держава в Зап. Европе, метрополия Британской империи. Занимает о-в Великобритания, сев.-вост. часть о-ва Ирландия и близлежащие малые о-ва (Мэн, Оркнейские, Гебридские, Шетлендские и др.). Площ. 244 т. км². Нас. 50,4 млн. ч. (перепись 1951) — англичане, уэльсцы, шотландцы, ирландцы. В адм.-политич. отношении В. делится на Англию, Шотландию, Уэльс и Сев. Ирландию. Ок. 80% населения живёт в городах. Важнейшие города: Лондон (столица), Бирмингем, Глазго, Ливерпул, Манчестер, Эдинбург, Шеффилд, Лидс. Площадь доминионов и вывают В. к. Олега, Игоря, Свято- колоний В. (безучёта мандатной и под- проприация крестьянства

опечных территорий) св. 33 млн. км². Нас. св. 530 млн. ч.

На Ю.-В. Великобритании преобладают низменные равнины и холмистые местности, на С. и З. — низкие и средневысотные горы (Грампианские, Пеннинские, Кембрийские и др.). Климат умеренный, морской: мягкая зима (ср. темп-ра января от $+4^{\circ}$ до $+7^{\circ}$), прохладное или тёплое лето (ср. темп-ра июля от $+13^{\circ}$ до $+17^{\circ}$); осадков на Ю.-В. 600-750 мм, на С.-З. (в горах) до 3000 мм. Речная сеть густая, полноводная; более значит. реки — Северн (355 км) и Темза (332 км). Много озёр, наиболее крупные — Лох-Ней (396 км²) и Лох-Эрн (123 км²) — на С. Ирландии. Более 1/2 площади В. — луга вересковые пустоши, 20% пашни, 5%—леса, 2—3%— болота, остальная часть— преим. культурная площадь в населённых районах.

В 8-7 вв. до н. э. на территории В. появились переселившиеся с континента кельты. В 1 в. до н. э. — 1 в. н. э. В. была завоёвана Римом, в 5-6 вв. — герм. племенами англов, саксов и ютов, к-рым удалось покорить большую часть острова и образовать свои королевства. В рамках этих королевств стали складываться феод. отношения. В 1066 В. подверглась нормандскому завоеванию. В 13 в. с образованием парламента (1265) оформилась сословная монархия. В 1381 произошло мощное антифеод. восстание крестьян под руководством У. Тайлера. Возвышение мелкого и среднего дворянства, связанного с произ-вом для рынка, развитие капиталистич. элементов содействовали упадку старой феод. знати, значит. часть к-рой была истреблена во время Алой и Белой розы войны, и установлению абсолютизма Тюдоров (1485—1603), а затем Стюартов (1603-49). Интенсивное развитие капиталистич. отношений приводило к сгону крестьян с земли (см. Огораживание). Усилилось движение крестьян и городской бедноты. Создавалась оппозиция буржуазии и обуржуазившегося дворянства абсолютизму. В 1640-60 происходила английская буржуазная революция; в 1688-89 был совершён гос. переворот, поставивший у власти «наживал из землевладельцев и капиталистов» (К. Маркс). Развитие капитализма в В. происходило на основе беспощадного грабежа колоний. Первой англ. колонией явилась Ирландия, к-рая подверглась жесточайшему угнетению и ограблению. В течение 17 и 18 вв. В. захватила огромные владения в Индии, Сев. Америке, отобрала у Франции Канаду, приобрела монополию на торговлю неграми. Накопление капитала и экс-



страны подготовили почву для промышленного переворота (2-я пол. 18 в. — 1-я треть 19 в.). В результате войны за независимость (1775-83) от В. отделились 13 её сев.-амер. колоний (см. Война ва независимость в Северной Америке). В конце 18 в. В. была гл. организатором контрреволюц. коалиций против революц. Франции. Англ. буржуазия восполь-зовалась разгромом Наполеона I Россией для упрочения торг.-пром. и колониальной монополии В. К 30-м гг. 19 в. в пром-сти прочно утвердилась фабричная система произ-ва. Опередив др. капиталистич. страны в экономич. отношении, В. стремилась упрочить и расширить своё торг.пром. преобладание. Парламентская реформа 1832, удовлетворявшая требования буржуазии, сохранила политич. бесправие подавляющего боль-

40-х гг. 19 в. в В. развернулось первое массовое революц. рабочее движение - чартизм.

В 1-й пол. 19 в. В. приступила к колонизации Австралии, Новой Зеландии, захватила обширные территории в Бирме, Юж. Африке, завершила захват Индии. В. вела грабительские войны против (1839—42, 1856—58, 1860). Китая Англ. колонизаторы подавили жестоко национальное восстание в Индии (1857-59) и восстания в других колониальных владениях. буржуазия выступала ярым противником независимости славянских народов Балканского полуострова и злейшим врагом России. В. явилась одним из орг-торов Крымской войны 1853-56. Во время гражданской войны в США (1861-65) господствующие классы В. активно поддерживали

эпохи империализма В. утратила свою пром. монополию и экономически отстала от США и Германии. Огромное значение для В. приобрёл вывоз капитала; крупнейшую роль в стране стала играть фин. олигархия. В. И. Ленин характеризовал англ. империализм как империализм колониальный. В конце 19 - нач. 20 вв. В. осуществила новые крупные колониальные захваты: в 1878 В. вахватила о-в Кипр, в 1882 - Египет; в результате англо-бурской войны 1899—1902 В. овладела территорией бурских республик в Африке. Резко обострились англо-герм. противоречия, побудившие В. заключить в 1904 соглашение с Францией, а в 1907 — соглашение с Россией (см. Антанта). В 1900 была создана лейбористская («рабочая») партия, лидеры к-рой являются агентурой империалистической буржуазии, состоя — прямо или косвенно — на содержании у неё. В. сыграла антивную роль в развязывании первой мировой войны 1914—18. Великая Онтябрьская социалистическая революция, в результате к-рой начался мощный подъём освободит. борьбы во всём мире, подорвала устои англ. империализма в колониальных и зависимых странах и вызвала резкое полевение англ. рабочего класса. В. вместе с США и Францией органивовала интервенцию против Советской России. В 1920 оформилась компартия В., возглавившая движение народных масс против антисоветской интервенции под лозунгом «Руки прочь от России!». Под давлением масс лейбористское правительство Макдональда вынуждено было 2 февр. 1924 признать СССР. В 1925—27 В. организовала воен, интервенцию против Китая. Всеобщая стачка англ. рабочих 4-12 мая 1926 потерпела поражение вследствие предательства профсоюзных и лейбористских лидеров. В мае 1927 англ. империалисты спровоцировали разрыв дипломатич. отношений В. с СССР, восстановленных лишь 3 окт. 1929. Мировой экономич. нризис 1929—33 тяжело отразился на экономике В.; он сопровождался усилением наступления буржуазии на рабочий класс и ростом фашист-ских организаций. Проводившаяся правящими кругами В. преступная антисоветская и антинациональная политика поощрения фашистских агрессоров и сговора с ними (см. Мюнхенское соглашение, 1938) способствовала развязыванию второй мировой войны. 3 сент. 1939 В. объявила войну Германии. Англ. экспедиционные силы, действовавшие в 1940 во Франции и Бельгии, потерпели полное поражение. В. подвергалась систешинства населения страны. В 30- рабовладельцев-южан. С началом матич. бомбёжкам гитлеровской авиа-

ции. Создание Советским Союзом «восточного» фронта исключило возможность высадки гитлеровцами десанта на англ. островах. 22 июня 1941 гитлеровская Германия вероломно напала на СССР. Началась Великая Отечественная война Советского Союза 1941—45 против фа-шистской Германии. 26 мая 1942 был подписан англо-советский договор о союзе в войне против гитлеровской Германии и её сообщников в Европе и о сотрудничестве и взаимной помощи после войны. Империалисты В., стремясь ослабить и обескровить Советский Союз, принявший на себя удар всей гитлеровской воен. машины, вместе с империалистами США срывали открытие второго фронта в Европе и тайно вели сепаратные переговоры с врагом о заключении мира за счёт СССР. Только после того как стало совершенно ясно, что СССР один способен окончательно разгромить гитлеровскую Германию и освободить всю Европу от фашистского ига, Англия и США начали высадку своих войск в Сев. Франции (июнь 1944).

В результате разгрома Советским Союзом блока фашистских агрессоров начался мощный подъём антиимпериалистич. движения в колониальных и зависимых странах. Ещё больше обострился кризис Британской империи. В июле 1945 к власти пришло лейбористское правительство Эттли. В. приняла участие в осуществлении «плана Маршалла» (см. «Маршалла план»), что ещё больше усилило её зависимость от монополий США. Вместе с тем всё более обостряются амер.-англ. противоречия. В. играла активную роль в подготовке агрес-сивных *Брюссельского пакта* 1948 и Атлантического пакта 1949. Грубо нарушая решения *Берлинской кон-*ференции 1945, США и В. проводят политику расчленения Германии, ремилитаризации Зап. Германии. Англ. империалисты оказывают помощь реакц, режимам во всём мире. Англ. империализм проводит политику репрессий против народов колониальных и зависимых стран. В. приняла участие в агрессивной войне США против Корейской Народно-Демократической Республики, начатой в июне 1950.

Несмотря на преследования, в В. крепнет движение сторонников мира. К концу 1950 под петицией мира, со-ставленной Английским комитетом мира на основе Стокгольмского воззвания, было собрано 1346 тыс. подписей. 13 янв. 1951 Исполнительный комитет компартии В. принял программу «Путь Британии к социализму», направленную на восстановление национальной независимости В. и её развитие по пути народной демократии. Мире после США). Гл. порты: Лон- дами.

паратный т. н. «мирный договор» с Японией (подписан в сент. 1951). В мае 1952 В. подписала т. н. «общий договор», являющийся воен. соглашением амер.-англ. и франц. империалистов с зап.-герм. реваншистами. После поражения лейбористов на парламентских выборах в октябре 1951 в В. было сформировано новое правительство во главе с лидером консерваторов У. Черчил-

лем. Хроническая недогрузка предприятий и наличие огромной постоянной армии безработных (св. 0,5 млн. ч. в 1952) стали характерными чертами экономики В. Резко усилилось абсолютное и относительное обнищание пролетариата. В экономике В. господствуют капиталистич. монополии. «Большая пятерка» банков («Мидленд», «Ллойдс», «Вестминстер», «Барклейс», «Нэшонал-провиншел») распространила свой контроль на все отрасли пром-сти. Проведённая лейбористским пр-вом т. н. «национализация» угольной пром-сти, электростанций, газовых предприятий, ж.-д. и внутр. транспорта на деле усилила позиции монополистич. ка-питала, Тяжёлый хронич. кризис сильнее всего поразил старые отрасли пром-сти (угольная, хл.-бум., шерстяная и др.): напр., добыча угля упала (в млн. т) с 292 в 1913 до 220 в 1950. В В. добываются жел, руда (13,2 млн. т в 1950), олово, свинец, цинк, витерит, каолин. Произ-во электроэнергии составило в 1950 55,5 млрд. кет-ч. Гл. отрасли обрабат. пром-сти: чёрная и цветная металлургия (в 1950 — 9,8 млн. т чугуна, 16,6 млн. т стали, 71,4 тыс. т цинка, 30 тыс. т алюминия), военная пром-сть, крупное машиностроение (судо-, авто-, авиа-, станкостроение и др.), электротехническая, химическая, текстильная. С. х-во, начиная с 70-х гг. 19 в., находится в состоянии хронич. кризиса, сопровождающегося разорением мелких фермеров. В с. х-ве занято лишь 4,4% самодеят. населения. Крупные помещики-лендлорды владеют огромными земельными площадями. С. х-во не в состоянии обеспечить население В. осн. продуктами питания. Посевная площ. 5,2 млн. ea (1948), в т. ч. $^{2}/_{5}$ — под зерновыми, $^{1}/_{3}$ — под кормовыми травами, $^{1}/_{5}$ — под овощами и корнеплодами; разводят также сах. свёклу, лён. Распространено мясомолочное животноводство. Развито рыболовство в близлежащих и отдалённых морях (улов в 1948 — 1042 тыс. m). Ж. д. 31,8 т. км. Автомобильный парк — 1,7 млн. машин (1948); морской флот — 19 млн. рег. т

Вместе с США В. выработала се- дон, Ливерпул, Саутгемптон, Халл, Кардифф. По Ньюкасл, Глазго, объёму внешней торговли В. стоит на 2-м месте в капиталистич. мире (после США). Заграничные капиталовложения В. до 2-й мировой войны — 4—5 млрд. ф. ст. (в т. ч. ок. $^{2}/_{3}$ — в Брит. империи); за время войны В. потеряла из них 1,1 млрд. ф. ст. Ассигнования на военные цели поглощают св. ¹/₃ гос. бюджета. Если в 1937/38 военные расходы В. составляли 197 млн. ф. ст., то на 1952/53 они предусмотрены в 1634 млн. ф. ст. В начале 1951 были приняты новые ассигнования на вооружение, предусматривающие израсходование в течение 3 лет 4700 млн. ф. ст. Переключение всей экономики В. на воен. рельсы привело к тому, что гос. долг В. с 8,15 млн. ф. ст. в 1938 возрос до 30,3 млн. ф. ст. в 1951. Денежная единица В. — фунт стерлингов.

В. — парламентская монархия. Избирательное право ограничено возрастными цензами. Всё многомиллионное население колоний и зависимых стран, входящих в Брит. империю, устранено от участия в выборах в парламент. Законодат. власть принадлежит королю и двухпалатному парламенту — палате общин, избираемой на 5 лет, и палате лордов, состоящей из наследств. лордов и др. высокопоставленных лиц. В палате общин-625 членов, в палате лордовок. 800. Фактически вся полнота власти сосредоточена в руках пр-ва, осуществляющего волю монополистич. капитала.

Основные политич. партии. К о ммунистическая партия (осн. в 1920) — авангард рабочего класса В.; возглавляет борьбу народа В. за изц. независимость, мир и демократию. Консервативная партия (создана в сер. 19 в. из партии тори) — партия англ. монополистич. капитала. На выборах 1951 получила в парламенте 321 место. Лейбористская партия (осн. в 1900; до 1906 наз. «Комитетом рабочего представительства»). На выборах 1951 лейбористы получили 295 мест в парламенте.

ВЕЛИКОДВОРСКИЙ, посёлок городского типа в Курловском р-не Владимирской области РСФСР, ж.-д. станция (Великодворье). Стекольный з-д.

ВЕЛИКОДЕРЖАВНЫЙ ШОВИ-НИЗМ, агрессивная политика «великих» наций, направленная на порабощение др. наций и лишение их суверенитета; стремление к господству одной нации над другими, преследование и травля угнетённых национальностей, разжигание над. брутто (2-е место в капиталистич. вражды и ненависти между наро-

ВЕЛИКОЕ, озеро в Калининской ного домостроения, литейно-механиобл. РСФСР, к С.-В. от г. Калинин. Площ. 86 км².

ВЕЛИКОЕ, озеро в Рязанской обл. РСФСР, к С.-В. от г. Рязань.

Площ. 51 км2

«ВЕЛИКОЕ ЗЕРЦАЛО», сборник нравоучительных повестей. Переведён на русский язык с польского (1677) и дополнен русской повестью «О некоем пресвитере (Тимофее), внавшем в тяжкий грех». По содержанию близок древнерусской поучительной и легендарной лит-ре.

ВЕЛИКОЕ НАРОДНОЕ СОБРАниЕ, учредительное собрание Народной Республики Болгарии, созванное в 1946 для принятия конституции и других важных законов (о прогрессивно-подоходном налоге, о двух-

летнем нар.-хоз. плане, о бюджете). ВЕЛИКОЕ НАЦИОНАЛЬНОЕ СО-БРАНИЕ, высший и единственный законодательный орган гос. власти Румынской Народной Республики. Избирается на основе всеобщего, прямого и равного избирательного права при тайном голосовании, сроком на 4 года. К компетенции В. н. с. относится законодательство, конструирование высших органов гос-ва, контрольные полномочия и др. вопросы.

«ВЕЛИКОЕ ПОСОЛЬСТВО», русская дипломатич. миссия в Зап. Европу в 1697—98. В составе «В. п.» было 250 чел. во главе с 3 «великими послами»: Ф. Лефортом, Ф. А. Головиным, П. Б. Возницыным. Фактич. руководителем «В. п.» был Пётр I, входивший в него под именем Петра Михайлова. Миссия «В. п.» кончилась неудачно, поскольку вместо укрепления антитурецкой коалиции, к чему стремилась Россия, европ. державы заключили с Турцией мир. Но, отказавшись на время от борьбы против Турции, Пётр І начал подготовку союза для войны со Швецией и заключил соглашение с польским королём Августом II

ВЕЛИКОЛУКСКАЯ ОБЛАСТЬ, в зап. части РСФСР, со верхнему течению рр. Зап. Двина, Ловать и Великая. Образована 22 авг. 1944. Площ. 44,9 т. км². Гор. населения -12,4%. 5 посёлков гор. типа, 11 городов: Великие Луки, Нелидово, Новосокольники, Торопец, Невель, Холм и др. Равнина в лесной полосе с умеренно континентальным климатом и подзолистыми почвами. На В. — Валдайская возвышенность. Природные богатства: торф, уголь, минеральные стройматериалы. Св. 1/3 территории занимают леса. Крупное пром. предприятие - паровозовагоноремонтный з-д. В четвёртой пятилетке 1946—50 в В. о. построены новые электростанции, з-ды: сыроваренные, лесопильные, по первичной

ческий завод, крупные авторемонтные мастерские и др. Производство минерально-строительных материалов. В Нелидовском р-не развивается угольная пром-сть. Ведущими отраслями с. х-ва являются льноводство и животноводство (крупный рогатый скот, овцеводство, свиноводство). Зерновые культуры — рожь, овёс; расширяются посевы пшеницы и картофеля. В области — 25 совхо-зов, 51 МТС (1951). Строится большое количество колх. электростанций. Ведутся работы по осущению Ловатской низменности. В. о. пересекают ж. д. Москва — Рига, Бологое — Полоцк, Ленинград — Витебск и др. Длина автогужевых дорог св. 10 т. км. В В. о. (на 1950) -1360 общеобразоват. школ, 10 средних спец. уч. заведений, учительский

ин-т. Издаётся 28 газет. «ВЕЛИКОРУСС», пелегальное печатное издание в 3 выпусках (Петербург, 1861). «В.» обращался к «образованным классам», призывая их «обуздать правительство» и взять на себя инициативу свободного созыва народных представителей для выработки конституции, освобождения крестьян с землёй. «В.» оказал революционизирующее влияние на рус-

скую интеллигенцию.

ВЕЛИКОРУССЫ (великорос-

сы), то же, что русские.

ВЕЛИЧАНИЕ (величальный обряд, величальные песни), на старинной русской свадьбе песни, в к-рых девушки, подруги невесты, хвалят («величают») молодых и гостей.

ВЕЛИЧИНА (в математитермин, имеющий несколько различных значений. 1) Первоначальное понятие В. является обобщением конкретных понятий: длины, площади, веса и т. п. Выбрав одну из В. данного рода за единицу измерения (напр., метр в качестве единицы измерения длины), можно выразить числом отношение любой другой В. того же рода к единице измерения. 2) В более общем смысле слова с к алярной В., или скаляром, называют любой объект, полностью характеризующийся заданием одного числа (дейили комплексного). ствительного 3) Обобщением скалярных В. являются векторные В. (см. Вектор).

ВЕЛИЧКА, город на Ю. Польши, Краковском воеводстве. 8 т. ж. (1948). Ж.-д. станция. Крупные со-

ВЕЛИЧКО, Самойло (Самоил) Васильевич (1670 — не ранее 1728), укр. летописец. Окончил Киевскую академию, служил в Генеральной войсковой канцелярии, был близок к В. Л. Кочубею. Гл. труд — «Летопись событий в Юго-западной России в обработке льна, 5 з-дов стандарт- XVII веке» (4 тт., 1848-64).

ВЕЛИЧКОВ, Константин (1855— 1907), болг. писатель, участник нац.-освободит. движения 70-х гг. 19 в. В своей лирике воспевал родину (стих. «Родной край», «Из чужой земли» и др.). Лучшее произведение — повесть «В темнице» (1900), посвящённая героям народного восстания 1876.

ВЕЛЛАНСКИЙ (Кавунник), Данило Михайлович (1774—1847), русский философ-идеалист, один из первых натурфилософов в России.

ВЕЛЛИНГТОН, Артур Уэлсли, (1769—1852), герцог, англ. полководец и реакц. гос. деятель. В войне против Наполеона I командовал англ. войсками на Пиренейском и-ове (1808-13) и в битве при Ватерлоо. В 1818 и 1822 — участник конгрессов Священного союза. В 1828—30 премьер-минист

ВЕЛЛИНГТОНИЯ, растение. См.

Секвойя.

ВЕЛЛУР, город в Индии в штате Мадрас. 72 т. ж. (1941). Хл.-бум.

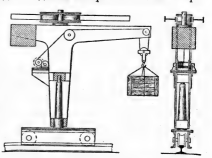
пром-сть

ВЕЛОДРОМ (трек, циклодром), сооружение для велосипедных гонок: овальной формы дорожка обычно около $^{1}/_{2}$ км длины (глинобитная, цементная) с поднятыми наружными краями на закруглениях

ВЕЛОСИПЕД, двух- или трёхколёсный экипаж, приводимый в движение ногами через педальную передачу. Впервые изобретён в 1801 верхотурским крепостным рабочим Е. М. Артамоновым (1776—1841). Скорость совр. В. 10-30 км/час (на гонках значительно больше).

ВЕЛОСИПЕДНАЯ ПРОМЫШЛЕН-НОСТЬ, отрасль маш.-строит. промышленности. Царская Россия располагала лишь 2 небольшими сборочными велосипедными предприятиями с низкой производительностью. В СССР за годы пятилеток построены крупные, оснащённые новейшей техникой з-ды. С 1934 СССР уже вывозит велосипеды в др. страны. ВЕЛОСИПЕДНЫЙ КРАН, машина

для подъёма и горизонтального пере-



мещения грузов, передвигающаяся на двух роликах (отсюда и название «В. к.») по однорельсовому наземперечном направлении достигается обычно ребордами ходовых колёс и верхними роликами, опирающимися на потолочные балки.

ВЕЛОСИТ, маловязкое смазочное масло, получается из продуктов перегонки нефти. Применяется для смазки механизмов с большим числом оборотов, напр. трикотажных

машин, веретён. ВЕЛОСПОРТ (велосипедный спорт), способствует укреплению нервно-мышечной и сердечнососудистой систем. Различают простую езду на велосипеде и скоростную, соревновательную. Рекорды СССР на скорость с хода (на треке): на 200 м — 12,2 сек. (1948), на 500 м — 32,6 сек. (1946). **ВЕЛУМ** (парус), 1) орган движения у нек-рых кишечнополостных

животных и моллюсков. 2) У ланцетника складка, ограничивающая предротовую воронку от полости

глотки.

ВЕЛЬ, река в Архангельской обл. РСФСР, левый приток Ваги. Дл.

ок. 190 км. Сплавная. **ВЕЛЬБОТ,** узкая морская шлюпка с заострёнными и приподнятыми оконечностями. Вёсла расположены в шахматном порядке (распашная гребля). В. снабжается небольшой мачтой с парусом. В воен. флоте служит разъездной и посыльной шлюпкой. В. особо прочной постройки применяются на экспедиционных судах, зверобойных промыслах и побережьях с сильным прибоем. Этот тип В. имеет для управления вместо руля специальное кормовое весло.

ВЕЛЬВЕТ (вельветин), плотная ворсовая ткань с хл.-бум. ворсом. Лучший В. имеет на лицевой стороне вдоль основы ворсовые руб-

чики. ВЕЛЬВИЧИЯ, двудомное растение порядка гнетовых, типа голосеменных. Растёт в пустынях Юго-

Зап. Африки. **ВЕЛЬГАУЗЕН,** Юлиус 1918), нем. бурж. историк, исследователь древней истории евреев и

ср.-век. истории арабов.

ВЕЛЬГИЯ, посёлок гор. типа в Новгородской обл. РСФСР у г. Боровичи. Металлообр. з-д, бум. и прядильная ф-ки.

ВЕЛЬЕ, озеро в Новгородской обл. РСФСР, в 30 км к юго-западу от г. Валдай. Площ. 35 км².

ВЕЛЬЕ, озеро на Ю. Ленинградской обл. РСФСР, в 35 км к С.-В. от г. Луга. Площ. 50 км2 (вместе с оз.

ВЕЛЬЗЕВУЛ, 1) в библии (Ветхом завете) «повелитель мух» — божество филистимлян, якобы защищавшее от укусов ядовитых мух. (1951).

ному пути. Устойчивость В. к. в по- 2) В христианской религиозной литературе название злого духа, властителя ада.

ВЕЛЬМО́ (Вельме), **ВЕЛЬМО́** (Вельме), река в Красноярском крае РСФСР, левый приток Подкаменной Тунгуски. Дл. 319 км. Судоходна.

ВЕЛЬС, город в Австрии. 36 т. ж. (1948). Ж.-д. узел. Моторостроение, производство фибры, кожев. изделий.

ВЕЛЬСК, город, р. ц. на Ю. Архангельской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Лесопильная, лесохимич. и пищ. пром-сть. Учительский ин-т, техникума.

ВЕЛЬТМАН, Александр Фомич (1800-70), русский писатель, историк и археолог. По своим воззрениям был близок к славянофильству. Наибольшей известностью пользовались романы: «Странник» (1831—32), «Кощей бессмертный» (1833), «Приключения, почерпнутые из моря житейского» (4 чч., 1848—64, переизд. в 1933)

ВЕЛЬЦЕВАНИЕ, переработка содержащих разные металлы отходов произ-ва — шлаков металлургич. свинцового, медного и оловянного произ-ва, твёрдых остатков цинкового произ-ва и пр. Состоит в том, что эти материалы в тонко раздроблённом виде в смеси с углеродистым топливом нагреваются во вращающейся барабанной т. н. вельц-печи с целью дополнит. извлечения цветных металлов путём возгонки.

ВЕЛЬЦ-ПЕЧЬ, металлургич. аппарат, выполненный в виде стального вращающегося барабана, покрытого изнутри огнеупорным кирпичом, располагаемого с небольшим уклоном к горизонту. Применяется

пля процесса вельцевания.

вельяминов, Николай Александрович (1855-1920), русский хирург и деятель военной медицины, Военно-медицинакадемик, проф. ской академии (с 1894) и начальник её (1910—12). Активный участник нескольких войн, В. внёс много нового в организацию мед. помощи и эвакуации раненых.

ВЕЛЮР, чисто шерстяная ворсованная ткань из пряжи суконного прядения или фетр, подвергшиеся спец. отделке, благодаря к-рой на поверхности образуется низкий, гу-

стой и мягкий ворс.

ВЕЛЯРИЗАЦИЯ, особая окраска звучания согласных, зависящая от дополнит. подъёма задней части спинки языка по направлению к мягкому нёбу. Веляризованными могут быть любые согласные за исключением заднеязычных, т. е. «к», «г» и других

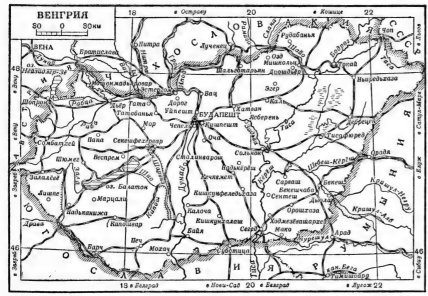
ВЕНА, столица Австрии, пром. центр и порт на р. Дунай. 1,8 млн. ж. нич., металлообр., химич., лёгкая и пищ. пром-сть; произ-во предметов роскоши. В В. сосредоточено ок. 35% общего числа рабочих Австрии. Освобождена от гитлеровцев Советской Армией 13 апр. 1945. Экономич. развитие В. тормозится реакц. политикой австр. пр-ва и зап. держав. Разделена на оккупац, секторы 4 держав (СССР, Англии, США, Франции) и центральный р-н, поставленный под совместное управление оккупирующих держав.

ВЕНГЕРОВ, Семён Афанасьевич (1855—1920), русский критик, историк лит-ры, библиограф. Издал сочинения А. С. Пушкина, В. Г. Белинского, зап.-европ. классиков, критико-биографич. словарь русских писателей и учёных и пр. Мировое значение русской лит-ры В. видел в её служении идеалам добра и справедливости, в преобладании в ней социальных мотивов. В. придерживался идеалистич. взглядов на развитие общества и отрицал классовую обусловленность лит-ры.

ВЕНГЕРСКАЯ ЛОШАДЬ, три породы лошадей, выведенные в Венгрии: 1) нониус (малый и крупный), используется как сельскохозяйственная, упряжная и артиллерийская лошадь; 2) гидран — более лёгкого, хорошего сложения, используется под седлом и в упряжи; 3) фуриозонорд-стар - лошадь массивного типа, вынослива, отлично работает под седлом и в упряжи. Хорошо акклиматизируются в юж. р-нах Европ. части СССР. Кроме Венгрии, распространены в Чехословакии, Румынии и Югославии.

ВЕНГЕРСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ, см. Средне-Дунайская низменность. ВЕНГЕРСКАЯ СОВЕТСКАЯ РЕС-ПУБЛИКА, была провозглашена 21 марта 1919. В пр-во входили коммунисты и с.-д. Компартия совершила серьёзную ошибку, пойдя на объединение с правыми с.-д., предавшими революцию. В. с. р. провела национализацию земли, з-дов, банков и создала Красную Армию. Но по вине пробравшихся в руководство компартии троцкистов В. с. р. не раздала конфискованной у помещиков земли крестьянам, что помещало установлению тесного союза пролетариата с крестъянством. Несмотря на героизм и самоотверженность венг. рабочего класса, 1 авг. 1919 В. с. р. пала под ударами империалистич. интервенции и внутр. контрреволюции, а также вследствие изменнической подрывной деятельности правых с.-д. и троцкистов. Гл. организаторами удушения В. с. р. были империалисты США, Англии и Франции, к-рые послали в Венпорт на р. Дунай. 1,8 млн. ж. грию войска зависимых от них Маш.-стровт., электротех- бурж. гос-в — Румынии и Чехослоским контрреволюц. бандам Хорти. ВЕНГРИЯ (Венгерская Народная Республика), государство народной демократии в Центр. Европе. Площ. 93 т. км². Нас. 9,5 млн. ч. (1952); более 98% венгры (мадьяры), остальные — сло-

вакии, и активно помогали венгер-Іподверглась нашествию монголов, бу в подполье. Во 2-й мировой войне сила к-рого была ослаблена героич. борьбой русского народа. В 14 в., в условиях тесной связи В. с Чехией и Польшей, начался подъём крепостнич. экономики. После битвы при Мохаче (1526) значит. часть В. подпала под турецкое иго. Захваты венг.



г. Буданешт, являющийся самостоятельной адм. единицей. Более 4/5 территории В. — низменные равнины или невысокие холмистые области: Большая и Малая Средне-Дунайские низменности, плато Мезёфёльд, Юго-Зап. В.; ок. ¹/₄ — невысокие горы: Сев. горный р-н (гора Кекеш — 1011 м) и Задунайское Среднегорье (гора Пилиш — 757 м). Климат В. континентальный, с жарким летом (ср. темп-ра июля от $+20^{\circ}$ до $+22,4^{\circ}$) и умеренно холодной зимой (ср. темп-ра января от -1.7° до -3.8°); среднегодовое количество осадков на большей части терр. 500—800 мм. Гл. реки — Дунай (в В. — ок. 400 км) и Тиса. Растительный покров преимущественно культурный (93% площади): пашни, пастбища, луга, виноградники, сады.

С начала н. э. значит. часть территории совр. В. была подчинена Римом. В 9 в. основная часть территории В. входила в состав могущественной славянской Великоморавской державы. В конце 9 —нач. 10 вв. территорию совр. В. захватили угрофинские племена мадьяр, или венгров. При Стефане I Арпаде (король в 1000—38) усилился процесс феодализации. К нач. 13 в. В. стала распадаться на фактически незави-

ваки, румыны, чемцы и др. Делится земель осуществлялись также Австна 19 областей (медье). Столица — рией, к-рая к концу 17 в. распрорией, к-рая к концу 17 в. распространила своё господство на всю В. Австрийское иго, германизаторская политика угнетателей вызвали значительное нац.-освободит. движение, сочетавшееся с крестьянскими антифеодальными восстаниями. Венгерская бурж. революция 1848-49, демократич. лагерь к-рой возглавлял Л. Кошут, была подавлена Австрией с помощью войск Николая I. В 1867 пр-во Австрии пошло на компромисс с венг. господствующими классами, создав двуединое Австро-Венгерское гос-во и отдав под власть венг. помещиков словаков, хорватов и др. народы (см. Австрия и Австро-Венгрия). Победа Великой Октябрьской социалистической революции в России и поражение Австро-Венгрии в 1-й мировой войне усилили в В. революционное и нац.-освободит. движение. 30—31 окт. 1918 в В. произошла бурж.-демократич. революция. В ноябре 1918 образовалась коммунистическая партия. 21 марта 1919 была провозглашена Венгерская советская республика. После её подавления силами иностр. интервентов во главе с империалистами США в В. был установлен фашистский режим Хорти. Империалисты Англии, Франции и США навязали В. тяжёлый Трианонский мирный договор. Комсимые феодальные вотчины. В 1241 партия продолжала героич. борь- малоземельных крестьян и батраков

В. выступала на стороне гитлеровской Германии и 27 июня 1941 объявила войну СССР. В марте 1944 Германия в целях удержания В. в положении своего сателлита оккупировала В. В окт. 1944 Советская Армия вступила на территорию В. 22 дек. 1944 в Дебрецене образовалось Временное нац. пр-во. 28 дек. 1944 В. объявила войну гитлеровской Германии. 4 апр. 1945 Советская Армия завершила освобождение В. от нем.-фашистских захватчиков и их ставленников. В. получила возможность свободного и независимого развития. Венгерская компартия, возглавляемая М. Ракоши, развернула борьбу за установление в В. режима народной демократии. 31 янв. 1946 В. была провозглашена республикой. 10 февр. 1947 был подписан в Пари-

же мирный договор с В.

Утвердившийся в стране строй народной демократии в ходе своего развития сталвыполнять функции диктатуры пролетариата. 12—14 июня 1948 произошло объединение компартии и с.-д. партии (очистившейся от разоблачённой в то время части реакц. элементов) в Венгерскую партию трудящихся (ВПТ) на основе принципов марксизма-ленинизма. В результате разоблачения в 1947-49 ряда организованных амер.-англ. империалистами контрреволюц. заговоров (Надь Ференца, Миндсенти, Райка) значительно укрепилось внутр. положение Венгерской республики. 18 февр. 1948 между СССР и В. был заключён договор о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи, являющийся надёжной гарантией безопасности и независимости В., развивающейся по пути к социализму. 15 авг. 1949 В. провозглашена народной республикой. В июне 1953 пленум ЦК ВПТ принял ряд важных решений о мероприятиях по повышению жизненного уровня венгерского народа. В. является одной из «Ударных бригад» мирового революционного и рабочего движения.

Перед 2-й мировой войной В. была отсталой аграрно-пром. страной с сильными феодальными пережитками в с. х-ве, с господством иностр. капитала, преим. германского, превратившего В. в вассала фашистской Германии. В руках помещиков и кулаков находилось свыше половины пригодной для с. х-ва земли. После освобождения Советской Армией В. избавилась от кабальной зависимости от империалистич. держав. По закону об аграрной реформе (март 1945) земельные владения помещиков, фашистов, предателей родины были конфискованы и превращены в общенародную собственность. Ок. 725 т.

было наделено землёй. В течение 1946-49 в В. были национализированы пром. предприятия с числом рабочих 10 чел. и более, транспорт, банки, а также иностр. предприятия. 1 авг. 1947 по инициативе компартии был введён трёхлетний план восстановления и развития нар. х-ва В., к-рый был выполнен досрочно, к конпу 1949. Продукция тяжёлой индустрии достигла 217,5% довоенного уровня, повысился жизненный уровень трудящихся В. (реальная заработная плата повысилась более чем на 40%). С 1 япв. 1950 начал осуществляться интилетний план развития нар. х-ва, основной задачей к-рого является построение фундамента социализма в городе и деревне. В 1951 довоенный уровень промышленного производства был превзойдён в 2,5 раза, доля капиталистич. сектора в национальном доходе составила лишь 2-2,5%. Добывается нефть, уголь, бокситы, чугун, сталь, алюминий, магний. Маш.-строит., судостроит., химич., текст., таб. и пищ. пром-сть. Главные индустр. центры: Будапешт, Дьёр, Дебрецен, Сегед, Мишкольц, Озд, Печ, Шальготарьян и др. Вырос новый пром. город — Сталинварош. Восстановление и развитие нар. х-ва В. происходит при большой экономич. и научно-технич. помощи со стороны СССР. Советский Союз поставляет В. необходимое пром. сырьё и оборудование - хлопок, жел. руду, кокс, металлы, лесоматериалы, станки, текст. машины и др. оборудование. Трудящееся крестьянство всё более убеждается в преимуществах с.-х. кооперации. К началу 1951 с.-х. производственными кооперативами было охвачено 118 т. семей с земельной площадью в 826 т. хольдов (хольд = 0.57 ea). К конпу 1950 число МТС достигло 361, земельная площадь гос. земледельческих х-в — 826,9 т. хольдов. Посевные площади В. в 1949 — 5543 т. га. Гл. с.-х. культуры: пшеница (27,5% посевных площадей), кукуруза (22%), ячмень (9%), рожь (10,9%), овёс, сахарная свёкла, табак, виноград. В. сравнительно хорошо обеспечена сетью ж. д., речных и автомобильных путей. Гл. транспортным узлом служит Будапешт, куда сходятся все важные ж.-д. магистрали страны. Ден. единица — форинт. После установления народно-демократич. строя в В. введено обязательное начальное школьное обучение для детей 6—14 лет. В В. 7 ун-тов и ок. 10 спец. высших уч. заведений; театры, музеи.

Венгерская Народная Республика — государство социалистического типа. Согласно конституции 1949,

однопалатное Гос. собрание, избираемое на 4 г. на основе всеобщего, прямого, равного избирательного права при тайном голосовании. Гос. собрание избирает Президиум Народной республики и Совет министров. Местными органами власти являются местные советы.

Основная и руководящая сила Венгерская партия трудящихся (ВПТ). Она руководит Венгерским народным фронтом независимости, в к-рый, помимо ВПТ, входят партия мелких сельских хозяев (осн. в 1929), национально-крестьянская (осн. в 1939), профсоюзы, Союз демократич. женщин и др. обществ. и политич. орг-ции.

ВЕНГРЫ (самоназв. — мадьяры), нация, осн. население Венгерской Народной Республики. Живут также в Румынии, Югославии и др. гос-вах. Численность-ок. 10 млн. ч., в том числе св. 9 млн. ч. в Венгрии (1949). Язык — угорской ветви финноугорской группы языков.

ВЕНДЕТТА (итал. — мщение), обычай кровной мести, именовавшийся так гл. обр. на Корсике и в Сардинии, где кровная месть существова-

ла еще в начале 20 в.

ВЕНЕВ, город, р. ц. Тульской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Близ В. развита пром-сть стройматериалов. Известен с 14 в.

ВЕНЕВИТИНОВ, Дмитрий Владимирович (1805—27), русский поэт. Организовал вместе с В. Ф. Одоевским первый русский философский кружок «любомудров». В политич. философских мотивах лирики В. заметны отзвуки общественного подъёма, связанного с движением декабристов («Смерть Байрона», «Новгород» и др.)

ВЕНЕДИКТОВ, Анатолий Васильевич (р. 1887), советский учёный, профессор гражд. права, заслуж. деятель науки. В 1948 работа В. «Государственная социалистическая собственность» удостоена Сталинской премии

ВЕНЕДЫ, древнее название славян, впервые встречающееся у римского историка Плиния (1 в.).

венелин, Юрий Иванович (1802—39), русский учёный-славист. Исследование В. «Древние и нынешние болгаре в политическом, народописном, историческом и религиозном их отношении к россиянам» (2 тт., 1829—41), в к-ром опровер-гнута теория тюркско-татарского тюркско-татарского происхождения болгар, а также другие его работы способствовали развитию нац. сознания болгар и оказали влияние на развитие болгарской историч. науки и литера-

венепункция, прокол вены высшим законодат, органом является полой иглой для переливания крови, нач. 16 в. испан, колонизаторами,

кровопускания, внутривенного введения лекарственных веществ.

ВЕНЕРА, древнеиталийское жество весны и плодородия. Впоследствии под влиянием греков была отождествлена с Афродитой как богиня любви и красоты.

ВЕНЕРА, одна из 9 больших планет, вторая по расстоянию от Солнда (108 млн. км) и ближайшая к Земле. Видна на небе как самая яркая белая звезда утром на востоке или вечером на западе («утренняя» и «вечерняя звезда»). Период обращения В. вокруг Солнца 225 суток. Диаметр В. составляет 0,97 диаметра Земли (12400 км). В. имеет фазы, аналогичные фазам Луны. М. В. Ломоносов открыл, что В. окружена атмосферой. Период вращения В. вокруг оси точно не установлен.

ВЕНЕРИН ПОЯС, морское животное класса еребневиков. Прозрачное тело в виде ленты до 1,5 м дл.; водится в тёплых морях. В темноте

сильно светится.

ВЕНЕРИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ, общее название 4 различных болезней сифилиса, гонорреи, шанкра мягкого и пахового лимфогрануломатоза, объединённых в одну группу вследствие того, что наиболее частый способ передач — половые сношения; внеполовой способ (через общую посуду, бельё и т. п.) встречается гл. обр. при сифилисе. В распространении В. б. решающую роль играют социально-экономич. условия, поэтому В. б. особенно распространены в капиталистич. странах, чему способствует эксплуатация и безработица женщин, низкая оплата их труда, приводящая к проституции, и др. В СССР все социальные причины В. б. ликвидированы, заболеваемость чрезвычайно резко снизилась, борьба с ними как с наследием капитализма проводится планомерно.

ВЕНЕРИ, озеро в Швеции, крупнейшее в Зап. Европе. Площ. 5550 км²,

глуб. до 98 м.

ВЕНЕРОЛОГИЯ, отрасль медицины, изучающая венерич. болезни. ВЕНЕСЕКЦИЯ, вскрытие вены для переливания крови, кровопускания, внутривенного введения лекарственных веществ. Производится, когда недоступна венепункция.

ВЕНЕСУЭЛА, государство на севере Юж. Америки. Площ. 912 т. км². Нас. 4986 т. ч. (1950): метисы — 65% нас., негры — 5%, индейцы — 3%, ок. 12% «белых» — помещики, купцы, бюрократия. Столица — Каракас. На С.-З. и С. — горные цепи $A H \partial$, на Ю.-В. — Гвианское нагорье, между ними - низменность р. Ориноко, т. н. льяносы. Климат тропический. Крупные месторождения нефти.

Территория В. была завоёвана в

к-рые подвергали жесточайшей эксплуатации и массовому истреблению коренное индейское население. Созванный в В. Национальный конгресс в 1811 провозгласил независимость В. от Испании. Но только в резуль-



тате длительной освободит. войны испан. колоний в Америке (1810-26) В. завоевала независимость. Первоначально В. входила в состав т. н. Великой Колумбии, с 1830 - самостоятельное гос-во. Внутренняя история В. характеризуется борьбой клик помещиков и купцов. Эти клики поддерживались соперничавшими иностр. державами (гл. обр. Англией и США), стремившимися подчинить себе В. С конца 19 в. англ. капитал стал вытесняться американским. Рост нефтяной промышленности привёл к быстрому формированию рабочего класса. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции в В. усилилось движение против гнёта амер. монополий; в первых рядах движения стояли рабочие-нефтяники. В 1924 была образована Коммунистическая партия Венесуэлы, возглавившая усиливавшуюся борьбу за независимость страны, национализацию нефтяной пром-сти, демократич. преобравования. В марте 1945 между СССР и В., по инициативе последней, были установлены дипломатич. отношения. В июне 1952 ввиду провокационных действий венесуэльских властей, нарушивших элементарные, общепризнанные нормы международного права, Советское правительство прекратило отношения с правительством В.

Несмотря на террор захватившей в 1948 власть реакц. воен. хунты, тесно связанной с США, в В. растёт демократич. движение. В 1949 создан Постоянный комитет сторонников мира. К 1 ноября 1950 в В. было собрано 85 тыс. подписей под Стокгольмеким воззванием.

В.—отсталая, зависимая от иностр. он допуска питала страна. Развитая иефтедобывающая пром-сть — в руках монополий США и Англии, наживописи.

ских рабочих огромные прибыли. В 1952 добыто нефти 9' млн. ток. 20% добычи капиталистич. стран. С. х-во отсталое. На крупнопомещичьих плантациях — культура кофе (до 55 тыс. тв год), какао. Продовольств. культура — кукуруза. Разводится крупный рогатый скот. Вывоз на 95% состоит из нефти. Денежная единица — боливар=100 сентимо.

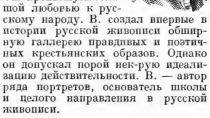
Формально В. — федеративная реслублика, фактически — унитарное бурж.-помещичье гос-во. Законодат. орган — конгресс — состоит из сената и палаты депутатов; исполнит. власть формально принадлежит президенту, правящему через совет министров. С нояб. 1948 вся полнота власти сосредоточена в руках реакц. воен. хунты, назвавшей себя в 1950 правительственной хунтой. Конгресс распущен. С мая 1950 деятельность компартии запрещена.

ВЕНЕТО, область на С. Италии. Включает провинции Беллуно, Падуя, Ровиго, Тревизо, Венеция, Верона, Виченца. Площ. 18,4 т. км². Нас. 3905 т. ч. (1951). Земля — у крупных владельцев; 40—60% сел. населения — батраки. Возделываются ишеница, сах. свёкла, табак, кукуруза; развиты виноградарство, садоводство. В горных р-нах — гидроэлектростанции, в низовые р. По — добыча газа. Пром-сть: пищевая, электрометаллургическая, алюминиевая, химическая. Распространены художеств. ремёсла (кружева, вышивки, стекольные, керамические). Основные города: Венеция, Верона, Падуя.

ВЕНЕЦИАНО, Доменико (ок. 1410—61), итал. живописец, один из основоположников реалистич. иск-ва эпохи Возроомедения. Тонкий поэтич. художник, выдающийся колорист. Гл. произв.: «Мадонна с четырьмя святыми», «Иоанн Креститель в пустыне».

венецианов, Алексей Гаврилович (1780—1847), выдающийся русский живописец, один из основопо-

ложников бытового жанра в русском искусстве. Большинство картин В. написано на темы труда и быта крестьян («Гумно», «Утро помещицы», «Спящий пастушок», «На пашне. Весна» и др.). Они проникнуты большой любогью к рус-



ВЕНЕЦИАНОВСКАЯ школа. группа учеников и последователей русского художника А. Г. Венецианова. В 20-30-х гг. 19 в. Венециановым была создана школа в дер. Сафонково Тверской губ., откуда вышло большое число художников-реалисодействовавших демократизации русского иск-ва. Принадлежавшие, а также примыкавшие к В. ш. художники создавали бытовые картины, часто из жизни ремесленников и крестьян [Е. Ф. Крендовский, Л. К. (С.) Плахов], портреты (С. К. Зарянко, Ф. М. Славянский), изображения интерьеров и пейзажи (Г. В. Сорока, А. В. Тыранов)

ВЕНЕЦИАНСКАЯ ШКОЛА ж пво писи, одна из главных художеств. школ Италии. Высший её расцвет относится к эпохе Воврожедения. Произведения мастеров В. ш. отличаются как правило светским духом, жизнерадостностью и замечательными колористич достоинствами. Гл. представители: семья Беллини—в 15 в., Джорджоне, Тициан, П. Веронезе и Я. Тинторетто—в 16 в., Дж. Б. Тьеполо и Ф. Гварди—в 18 в.

ВЕНЕЦИАНСКИЙ ЗАЛИВ, северная мелководная часть Адриатического м. Глубины 10—30 м. На зап.

берегу — г. Венеция. ВЕНЕЦИЯ, город в Италии, важнейший порт на Адриатическом м. 323,6 т. ж. (1951). Верфи, цветная металлургия, нефтеперег., химич., текст. пром-сть, произ-во художеств. изделий. Построена на 118 о-вах. разделённых каналами, через к-рые переброшено ок. 400 мостов. Мостами соединена и с материком. Богатые музеи, памятники архитектуры (собор св. Марка, Дворец дожей и др.). В. возникла в 5 в. С 6 в. — город-республика. С 9—10 вв. — один из центров средиземноморской посреднич. торговли Зап. Европы с Востоком. Захватила после 4-го крестового похода (1202-04) ряд пунктов на Балканском п-ове и о-вах вост. части Средиземного м. С конца 13 в. вела войны с Генуей, которую разгромила в 1380. Во главе В. находился дож. Овладела в 14—15 вв. областями сев.-вост. Италии. Взятие турками Константинополя (1453) и перемещение торг. путей в результате великих географич. открытий привели к упадку В. В 1797 оккупирована войсками Наполеона Бонапарта и передана Австрии. В 1805 вошла в состав созданного Наполеоном Итал. королевства. В 1815 перешла во власть Австрии. В 1848 в результате народного восстания против австр. гнёта В. была провозглашена республикой. 1849 снова подчинена Австрии. В 1866 вошла в состав Итал. королевства. С конца 19 в. В. - один из крупных центров рабочего движения Италии. В 1943 была оккупирована гитлеровцами, 29 апр. 1945 освобождена итал. партизанами. После 2-й мировой войны в В., как и во всей Италии, раз-

вернулось широкое движение за мир. венецуэ́ла, см. Венесуэла. венизе́лос, элефтерий (1864— 1936), греч. бурж. гос. деятель. Лидер либеральной партии, представлявшей интересы крупной буржуазии, сеязанной с англо-франц. капиталом. В 1910—15, 1917—20, 1924, 1928—32 и 1933 — премьер-министр. Способствовал вовлечению Греции в 1-ю мировую войну на стороне Антанты. В 1919 послал греч. войска для участия в интервенции против Советской России.

ВЕ́НО, в древнерусском брачном праве: 1) подарок семье (родителям) невесты; 2) приданое жены; 3) залог части имущества мужа в обеспечение целости приданого жены («веновая

ВЕНОЗНАЯ КРОВЬ, текущая от периферии к сердцу, насыщена углекислотой и бедна кислородом. ВЕНОЗНЫЕ ПАЗУХИ (с и

(синус ы), каналы в толще твёрдой мозговой оболочки, собирающие кровь из вен мозга и костей черепа.

ВЕНСЕНН, город во Франции, фактически пригород Парижа. 15 т. ж. (1946). Большой парк. Старинный замок, бывший до 15 в. резиденцией франц. королей, в 17—19 вв. — тюрьмой.

ВЕНСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1945 (16 марта — 13 апр.), наступательная операция 2-го и 3-го Украинских фронтов Советской Армии, в результате к-рой на последнем этапе Великой Отечественной войны советские войска очистили от нем.-фашистских войск зап. часть Венгрии, к 7 апр. вышли на подступы столицы Австрии —

Вены, а 13 апр. штурмом овладели ею. ВЕНСКИЕ АРБИТРАЖИ, 1938 и 1940, постановления фашистских арбитров — пр-в гитлеровской Германии и фашистской Италии — о передаче хортистской Венгрии: 1) от Чехословакии — южных р⁴нов Сло-вакии и Закарпатской Украины (1938), и 2) от Румынии — Сев. Трансильвании (1940). После В. а., явившихся насилием над народами, хортистская Венгрия окончательно включилась вблокфашистских агрессоров, готовивших преступную войну против СССР. В. а. были ликвидированы в результате разгрома Советским Союзом блока фашистских агрессоров. Согласно мирному договору с Венгрией (10 февр. 1947), В. а. объявлены несуществующими

ВЕНСКИЙ КОНГРЕСС (сент. 1814 — июнь 1815), конгресс, завершивший войны коалиций европейских держав с Наполесном І. На В. к. державы-победительницы заключили больших давлений применяются воздоговоры, определявшиеся стрем- духодувки и компрессоры.

лением установить границы гос-в на основе восстановления и укрепления феодальной реакции и «закоиной» власти старых династий. В сент. 1815 постановления В. к. были дополнены актом реакционного Священного союза. На В. к. главную роль играли Россия, внёсшая решающий вклад в разгром Наполеона, Австрия и Англия. Перекройка карты Европы, произведённая участниками В. к. без учёта нац. принципа и воли народов, была в значительной степени ликвидирована уже в 1-й пол. 19 в. ревелюциями и нац.-освободит. борьбой угнетённых народов.

ВЕНСКИЙ ЛЕС, лесистый отрог Альп к 3. от Вены (Австрия). Выс.

до 893 м.

ВЕНСКИЙ МИРНЫЙ ДОГОВОР (Шёнбруннский мир), мирный договор 14 окт. 1809, закончивший начавшуюся в апр. 1809 войну Австрии с Францией. По В. м. д. Австрия лишалась владений на побережье Адриатического м., Зальцбурга и части земель, захваченных ею при разделах Польши, должна была примкнуть к континентальной блокаде и **УПЛАТИТЬ** большую контрибуцию. Условия В. м. д. были аннулированы Венским конгрессом 1814-15.

ВЕНСКОЕ ПИТЬЕ, слабительноенастой александрийского листа с примесью сегнетовой соли и мёда.

ВЕНТА, река в Литов. ССР и Латв. ССР; впадает в Балтийское м. Длина ок. 350 км. Судоходна на 78 км. В устье г. Вентспилс, незамерзающий порт.

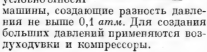
BÉHTA (испан. — придорожная корчма), наименование тайных революц. орг-ций карбонариев в Испании и Франции в начале 19 в.

ВЕНТЕРЬ (мережа, секрет, вятель, крылена), рыболовное орудие типа ловушки. Применяется в речном, озёрном и нередко в морском прибрежном рыболовстве в периоды массового подхода рыбы к берегам для икрометания.

ВЕНТИЛЬ, 1) устройство для регулирования и запирания потока жидкости, пара или газа. 2) Выпрямитель переменного тока в постоянный. 3) Механизм для изменения (обычно увеличения) длины канала валторны, трубы и т. п.

ВЕНТИЛЯТОР, машина для переме-

щения воздуха и др. газов, основным рабочим элементом которой является свободно вращающееся в воздухе (газе) колесо с лопатками. К В. условно относят



вентиляционная камера, помещение, в к-ром размещаются вентиляторы и оборудование для очистки воздуха при искусств. вентиляции зданий.

вентиляционный ствол. горная выработка, обычно круглого поперечного сечения, один консц к-рой сообщается с земной поверхностью, а другой - с квершлагом, околоствольным двором или к.-л. другой выработкой. Служит для подачи свежего воздуха с поверхности в подземные горпые выработки или для отвода испорченного воздуха на поверхность.

вентиляция,

осуществление воздухообмена в помещениях для создания воздушной среды, благоприятной для здоровья и самочувствия человека, а также условий, отвечающих требованиям технологич. процесса, сохранения оборудования и строительных конструкций здания, хранения материалов, продуктов, книг, картин и т. д.

ВЕНТИМИЛЬЯ, город на С. Италии, в Лигурии, на ж.-д. линии Генуя—Ницца. 11 т. ж. (1936). Климатич. курорт. В окрестностях -

цветоводство, вблизи ботанич. сад. ВЕНТРАЛЬНЫЙ, брюшной, например вентральная поверхность тела — брюшная, в противоположность спинной (дорзальной) поверхности.

ВЕНТРИКУЛОГРАФИЯ, рентгенологич. исследования мозга путём введения воздуха в его желудочки.

ВЕНТСИИЛС (б. Виндава), город, р. ц. Латв. ССР, незамерзающий порт на Балтийском м., ж.-д. узел. Лесопил. з-д, рыбокомбинат.

ВЕНУОЛИС (Венуолис-Жукаускас), Антанас Юлианович (р. 1882), литов. советский писатель. Писал рассказы, разоблачающие кулачество и духовенство («Утопленница», 1913, «Заросшей тропой», «Последнее местечко», 1912). В. является также автором произведений - «Кавказские легенды», «Крымские впечатления». Повесть «Падчерица» (1948) и роман «Двор Пуоджюнаса» (1949) рисуют классовую борьбу в деревне.

ВЕНЦЕНОСНЫЕ ГОЛУБИ (гоу р ы), род птиц. Самые крупные из современных голубей. В окраске оперения преобладают синеватые тона. Распространены на Новой Гви-

нее и прилежащих о-вах.

ВЕНЦЛОВА, Антанас Томасович (р. 1906), литов. советский поэт и писатель, чл.-корр. Академии наук Литов. ССР. Депутат Верховного Литов. ССР. Депутат Верховного Совета СССР. Выступил в 30-х гг. с критикой литов. бурж. общества и мещанства (сб. рассказов «Березы в бурю», 1930, роман «Дружба», 1936, сб. рассказов «Ночь», 1939). В. один из зачинателей литов. советской 1943, «Там, где высокая яблоня», 1945, «Молодость страны», 1948). На русском языке изданы сб. стихов В. «Родное небо» (1944), «Край Немана» (1948). За сб. стихов «Избранное» В. удостоен Сталинской премии в 1952.

ВЕНЦЫ (в геофизике), видимые цветные кольца вокруг Солнца, Луны или ярких звёзд, возникающие вследствие диффракции света на водяных капельках или ледяных частицах в облаках земной атмосферы. Явление В. можно использовать для изучения облаков и предсказания погоды.

ВЕНЧИК цветка, внутренний круг листочков околоцветника; обычно ярко окрашен и привлекает насекомых, переносящих пыльцу.

ВЕНЫ, кровеносные сосуды, несущие кровь к сердцу. Давление крови в В. значительно ниже, чем в артериях.

ВЕНЯВСКИЙ, Генрик (1835—80), крупнейший польский скрипач-виртуоз, композитор (концерты, фантазии, мазурки и пр. для скрипки). В 1860—72 работал в Петербурге. ВЕПРЬ, то же, что дикий кабан.

ВЕПСЫ, народность. Живут в Ленинградской и Вологодской обл. РСФСР и Карело-Финской ССР. Язык — финно-угорской группы. Культура сложилась под влиянием русской. Лит. язык — русский.

ВЕНШ (Вепрь), река в Польше, правый приток р. Висла. Дл. 304 км. В ниж. течении — сплав и судоходство.

ВЕРАКРУС, город и крупный порт Мексики на берегу Мексиканского зал. 123 т. ж. (1950). Текст., таб., нефтеперег. пром-сть. Осн. в 1519.

ВЕРАТРИН, алкалоид из семян раздражает растения сабадилла; слизистые оболочки, очень ядовит. Применяется в медицине в виде мази или спиртового раствора при невралгич. болях.

ВЕРБА, народное название разных видов ивы. Чаще В. называют иву остролистную, к-рую используют для закрепления песков, для плетения

корзин и как декоративное растение. ВЕРБАЛЬНАЯ НОТА, дипломатич. нота без подписи, равнозначащая устному заявлению.

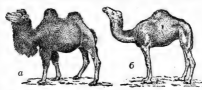
ВЕРБЕНА, род травянистых растений сем. вербеновых. Ок. 80 видов. Много декоративных. Лимонная вербена даёт эфирное масло, используемое в парфюмерии.

ВЕРБИЛКИ, посёлок гор. типа в Талдомском р-не Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Фарфоро-фаянсовый з-д с 1756.

ВЕРБЛЮДКИ, отряд сетчатокрылых насекомых. Тело удлинённое, крылья большие; хищники, истребляющие множество мелких насекомых; куколка заключена сначала в особую ячейку, затем приобретает спо-

поэзии (сб. стихов «Зов родины», нены на всех материках, кроме Авст- ја также в больших масштабах приралии; обитают в лесных местностях. ВЕРБЛЮДОВОДСТВО, отрасль

животноводства в зоне пустынь и сухих степей, занимающаяся разведением незаменимых в условиях пустыни транспортных животных,



Верблюды: a — двугорбый (бактриан); б — одногорбый (дромедар).

используемых под вьюком, в упряжи, для верховой езды, на различных с.-х. работах. Верблюды дают молоко, шерсть, мясо и сало. В СССР разводятся 2 вида верблюдов: одногорбые (дромедары) — в Туркм. ССР, Тадж. ССР и в юж. части Узб. ССР и двугорбые (бактрианы) — в Каз. ССР, Кирг. ССР, сев. части Узб. ССР и в юго-вост. областях РСФСР. Для получения более мощных, с крепким костяком животныхгибридов 1-го поколения, с давних пор применяется гибридизация 2 видов верблюдов.

ВЕРБЛЮДОВЫЕ, семейство жвачных животных. Тело неуклюжее, с длинной шеей, рога отсутствуют; верхняя губа раздвоена. На ступнях подушкообразные мозолистые утолщения. Распространены в Азии, Африке и Юж. Америке. Семейство объединяет 2 рода: верблюдов и лам.

ВЕРБЛЮДЫ, род жвачных животных. Распространены в пустынях и сухих степях Азии и Африки. Способны поедать такие растения (напр., верблюжью колючку), к-рые совсем не едят другие животные. В имеющихся у В. одном или двух горбах отлагается жир, за счёт к-рого они могут переживать неблагоприятные в отношении корма периоды. Продолжительность жизни 35—40 лет. В. с давних пор одомашнены. Об использовании В. см. Верблюдоводство.

верблюжья колючка, род полукустарников семейства бобовых. Растёт главным образом в среднеазиатских пустынях и полупустынях; поедается верблюдами. Применяется также для закрепления песков, используется на топливо. Медонос

ВЕРБОВКА (воен.), способ комплектования армии путём найма добровольцев. В. приняла широкие размеры в зап.-европ. гос-вах в 18 в. собность передвигаться. Распростра- с возникновением постоянных армий, (1853), «Травиата» (по А. Дюма-сыну,

меняется совр. империалистами поджигателями войны при комплектовании спец. войск за счёт различного сброда уголовников и воен. преступников — фашистов. В. в разведке - привлечение агентов на разведывательную службу.

ВЕРВЬ, в Киевской Руси сельская территориальная община, население к-рой было связано круговой порукой в отношениях с княжеской властью. С развитием феод. отношений в 13-14 вв. В. исчезает.

ВЕРВЬЕ, город в Бельгии, в провинции Льеж. 40 т. ж. (1950). Центр шерстяной пром-сти, маш.-строит.,

металлообр., кожев. предприятия. **ВЕРГА**, Джованни (1840—1922), итал. писатель. С конца 70-х гг. возглавлял лит. течение итал. натурализма — веризм. Гл. произв.: сб. рассказов «Жизнь полей» (1880), романы — «Семья Малаволья» (1881), «Дон

Джезуальдо» (1889) и др. ВЕРГЕЛАНД (правильнее В е р г еланн), Генрик (1808-45), норв. поэт и обществ. деятель, представитель крестьянской демократии. Осн. произведение В. — поэму «Мироздание, человек и мессия» (1830) — называли «библией республиканцев».

ВЕРГЕЛЬД, у древних герм. племён — возмещение за убийство. В. уплачивался родом убийцы роду убитого. Размер В. резко коле-бался в зависимости от социального положения убитого.

ВЕРГИ́ЛИ́Й (менее правильно В иргилий) (70—19 до н. э.), римский поэт. Гл. произв. — эпич. правильно «Энеида», написанная под влиянием «Илиады»; поэма в художеств. отношении лишена эпич. целостности. Ранние произв. В.: «Буколики» (пастушеские песни), «Георгики» (поэма о земледелии).

ВЕРДЕН, город и крепость на С.-В. Франции, в деп. Мёз. 15 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. Произ-во кондитерских изделий и ликёров. Во время 1-й мировой войны 1914—18 в районе В. происходили кровопролитные сражения между франц. и герм. армиями (общие потери ок. 1 млн. ч.).

Взять В. герм. армии не удалось. **ВЕРДИ**, Джузеппе (1813—1901), великий итал. композитор. Созданные

им в атмосфере нац.освободит. борьбы 40-х гг. 19 в. оперы «Набукко», «Ломбардцы», «Эрнани» и др. отличались героико-революц. пафосом. Эти оперы выдвинули В. как нац. композитора. Мировую славу В. упрочили оперы: «Риголет-

то» (по В. Гюго, 1851), «Трубадур»

Карлос» (по Ф. Шиллеру, 1867); в них ярко выражены реалистические тенденции. Вершины мастерства В. достиг в монументальных операх «Аида» (пост. 1871) и «Отелло» (по В. Шекспиру, 1887); на сюжет Шекспира написана и последняя (26-я) опера В. «Фальстаф» (1892, пост. 1893). Значит. произведением является «Реквием» В. (1873, исп. 1874)

ВЕРДИ ДЮ ВЕРНУА (1832—1910), прусский генерал, воен. писатель, в 1889—90 воен. министр Германии. Стоял на позициях прусского милитаризма. По существу отрицал воен. науку, был сторонником лишь прикладного метода обучения офицерского состава и шаблонов в воен.

ВЕРДИКТ, решение присложных заседателей, отвечающее на вопрос о факте преступления и виновности подсудимого.

ВЕРЕВКА, получается скручиванием между собой 3 или 4 прядей, к-рые также скручены из неск. нитей пряжи (каболок), выработанной из волокон растительного и иногда животного происхождения. В. изготовляются от 10 до 60 мм в окружности

ВЕРЕВКА, Григорий Гурьевич (р. 1895), советский композитор и хоровой дирижёр, заслуж. деятель иск-в УССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1946. Автор хоровых сочинений. Руководитель

Гос. укр. народного хора. **ВЕРЕИСКИЙ**, Георгий Семёнович (р. 1886), советский художник-график, заслуж. деятель иск-в РСФСР, действит. член Академии художеств СССР, лауреат Сталинской премии. Автор литографированных портретов руководителей Коммунистической партии и Советского правитель-

ства, учёных, художников. ВЕРЕЛЬСКИЙ МИРНЬ МИРНЫЙ ГОВОР 1790, договор, завершивший двухлетнюю войну (1788—90), начатую Швецией и закончившуюся победой России; заключён в дер. Вереле (Финляндия) 3 августа. В. м. д. не произвёл никаких территориальных изменений и подтвердил пункты Ништадтского мира 1721, что способствовало временному улуч-

шению взаимоотношений между обеими странами.

ВЕРЕСАЕВ (псевд. Викентия Викентьевича Смидовича; 1867—1945), русский советский писатель. В повестях «Без дороги» (1895), «На пово-

роте» (1902) В., продолжая традиции русского критического реализма, изобразил кризис народничества и мократической Венгрии.

1853), «Бал-маскарад» (1859), «Дон революционное брожение в русском обществе накануне 1905. В «Записках врача» (1901) писатель привлёк внимание к вопросу об общественном долге врача. В советские годы написан роман «В тупике» (1922), повествующий о растерянности некоторых кругов интеллигенции в первые годы революции. В романе «Сестры» (1933) В. стремился показать участие интеллигенции в социалистическом строительстве. В.—автор работы о Ф. М. Достоевском, Л. Н. Тол-стом («Живая жизнь», 1 ч. 1911), а также свода биографических материалов «Пушкин в жизни» (1926—1927). Перевёл «Илиаду» Гомера и др.

ВЕРЕСК, два рода вечнозелёных кустарников с мелкими черепитчато расположенными листьями и лилово-розоватыми цветками. Распространены в Европе, Сев. Америке и Юж, Африке. Медоносы, декоративные.

ВЕРЕСКОВЫЕ, семейство дольных спайнолепестных растений. Кустарники, полукустарники или деревья. Ок. 1500 видов во всех частях света, преим. в холодном поясе. К В. относятся: вереск, багульник, толокнянка, брусника, черника, рододендрон и др. Много пищевых и декоративных.

ВЕРЕТЕНИЦА (медяница). широко распространённая безногая змеевидная ящерица; до 50—60 *см* длины. Встречается в Европе и Азии. Полезна, т. к. истребляет слизней и др. вредителей.

веретенники, род птиц сем. бекасовых. Гнездятся на открытых болотах и сырых лугах (в Сев. полушарии).

ВЕРЕТЕННОЕ МАСЛО, смазочное масло, получаемое как один из продуктов перегонки нефти. Применяется для смазки веретён, различных подшипников, трущихся частей токарных, сверлильных и др. станков. Спец. вид В. м. служит зака-

лочной жидкостью при горячей обработке металлов.

ВЕРЕТЕНО, основной рабочий орган предпрядильных и прядильных машин текстильного производства, предназначенный для скручивания волокон или нитей и наматывания ровницы или пряжи на катушку.

ВЕРЕШ, Петер (р. 1897), венг. писатель и обществ. деятель. Pacсказы и очерки «Крестьяне Альфельда», «Ряд мазанок» посвящены жизни батраков в бурж. Венгрии, сб. «Испытание» (1950) — новой, де-

ВЁРЁШМАРТИ, Михай (1800— 1855), венг. поэт, деятель нац.-освободит. движения. Крупнейшее произв. — эпич. поэма «Бегство Залана» (1825). В стих. «Призыв», «Судьба и венгерский человек» В. призывал к самоотверженному патриотизму. В произведениях, написанных после поражения революции 1848-49, В. выразил разочарование лучших сынов нации («Предисловие», 1850, изд. 1864) и веру в счастливое будущее своего народа («Старый цыган»). Оказал влияние на революц. демократич. поэзию III. Петефи.

ВЕРЕЩАГИН, Василий Васильевич (1842—1904), выдающийся русский живописец-реалист, автор ба-

тальных, исторических и этнографических картин. Творчество В. представляло собой новый, прогрессивный этап в развитии батальной живописи. В. создал произведения, для к-рых характерны — протест против завоевательных

войн, горячий патриотизм, беспощадная правдивость изображения войны. В. впервые показал народные массы как главную силу воен. событий. Осн. циклы картин В. написаны на темы войны в Туркестане («Апофеоз войны», «Нападают врасплох» и др.), русско-турепкой войны 1877—78 («Шипка-Шейново», «После атаки»), Отечественной войны 1812 («На большой дороге» и др.). В. относится

к числу классиков русской живописи. **ВЕРЕЩАГИНО**, город, р. ц. Молотовской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Швейная и трикот. ф-ки, предприятия по обслуживанию ж.-д. транспорта

ВЕРЕЩАТНИКИ, пространства земли, покрытые кустарниками сем. вересковых. Распространены гл. обр. в Зап. Европе на бедных почвах, ре-

же — в Африке и Америке. ВЕРЖЕ, сорт бумаги писчей, почтовой, рисовальной и пр. с водяным знаком в виде просвечивающих продольных и поперечных линий, причём в одном направлении линии обычно располагаются часто (5-8 линий на 1 см), а в другом — редко (20-25 мм между линиями).

ВЕРИГО, Бронислав Фортунатович (1860—1925), советский физиолог, ученик И. М. Сеченова. В. принадлежит ряд важных открытий в области физиологии возбуждения и дыхательной функции крови.

ВЕРИЗМ, натуралистич. направление в итал. литературе (Дж. Верга, Л. Капуана, Г. Деледда), опере (П. Масканьи, Р. Леонкавалло, Дж. Пуччини) и живописи конца 19 в. Веристы стремились показать жизнь в её социальных противоречиях, но истолковывали их как биологически обусловленные, не находя выхода из них. Писатели-веристы показали тяжёлую жизнь народа, в особенности крестьян, в условиях наступления капитализма. Социальная тема звучала и в операх веристов. Стиль В. — подчёркнуто эмоциональный, нередко сентиментальный. Операм этой школы присуща театральная эффектность, острота драматических положений, обилие любовной лирики.

ВЕРИКО́ВСКИЙ, Михаил Иванович (р. 1896), советский композитор, заслуж. деятель иск-в УССР. Автор первого укр. балета «Пан Канёвский» (пост. 1931), опер «Сотник» (1938) и «Наймичка» (1941), симфонич. соч., «Колхозных дуэтов» и др. ВЕРЙТЕЛЬНАЯ ГРА́МОТА, до-

ВЕРИТЕЛЬНАЯ ГРАМОТА, документ, удостоверяющий, что данное лицо является дипломатич. представителем своего гос-ва в стра-

не пребывания.

ВЕРКЕЛЕЙ, выходящее из употребления название чернового свинца— полупродукта, обычно подвергающегося затем рафинированию для получения чистого свинца. Кроме свинца, содержит от 2 до 10% разных примесей, гл. обр. металлов.

ВЕРКИ, общее название оборонительных построек в крепостях.

ВЕРЛЕН, Поль (1844—96), франц. поэт, декадент. Его поэзия («Сатурнические поэмы», 1866, «Галантные празднества», 1869, «Романсы без слов», 1874, и др.) далека от действительности, проникнута меланхолич. и религиозными настроениями.

ВЕРЛЬГОФА БОЛЕЗНЬ (тромбопения), заболевание, проявляющееся в кровоточивости слизистых оболочек и кровоизлияниях в

коже

ВЕРМАХТ (нем. — вооружённые силы), объединение командования сухопутной армии, военно-морских и военно-воздушных сил фашистской Германии, проведённое Гитлером в 1935. После окончания 2-й мировой войны возрождение амер. империалистами в Зап. Германии нем.-фашистского В. составляет одно из главных средств агрессивной политики США.

ВЕРМЕЕР ДЕЛФТСКИЙ, Ян (1632—75), выдающийся голл. живописец; с большой поэтич. силой изображал сцены повседневной жизни горожан. Произведения В. Д. отличаются тонким колоритом и мастерством в
передаче света и воздуха. Гл. работы: «Девушка, читающая письмо»,
«Служанка с кувшином молока», «У
сводни», «Вид Делфта».
ВЕРМИКУЛИТ, минерал, про-

ВЕРМИКУЛИТ, минерал, про-дожеств. вы дукт вторичного изменения тёмных тин лаком.

слюд (биотита и флогопита). Прекрасный огнестойкий, термо- и звукоизоляц. строительный материал. Употребляется для изготовления изоляц. кирпичей, досок, цемента и др.

ВЕРМОНТ, штат на С.-В. США. Площ. 24,8 т. км². Нас. 378 т. ч. (1950). Адм. ц. — Монтиильер. Крупное молочное х-во, зерновые; садоводство. Леса хищнически истребляются. У оз. Шамплейн — курорты.

ВЕРМОРЕ́ЛЬ, Огюст (1841—71), франц. публицист, член Парижской Коммуны 1871, в к-рой примкнул к прудонистскому меньшинству. Был ранен на баррикаде, умер в плену у

версальцев

ВЕРН, Жюль (1828—1905), франц. писатель, автор многих занимательных научно-фантастич. и географич. романов: «Дети капитана Гранта» (3 тт., 1867—68), «80 000 километров под водой» (2 тт., 1869—70), «Таинственный остров» (1875), «Приключения капитана Гаттераса» (2 тт., 1866), «Путешествие к центру земли» (1864), «Путешествие на луну» (1865), «Пятнадпатилетний капитан» (1878) и др.

ВЕРНАДСКИЙ, Владимир Иванович (1863—1945), выдающийся советский учёный, геохимик и мине-

ралог, академик. Создал новые науки: геохимию, биогеохимию и радиогеологию. Разработал теорию строения самых распространённых минералов — алюмосиликатов. В. выдвинул ряд крупнейших научных проблем, имеющих

большое практич. значение, напр. изучение редких и радиоактивных элементов, определение роли организмов в геохимич. процессах, проблема определения абсолютного возраста пород и т. д. Основные труды: «Опыт описательной минералогии» (2 тт., 1908—22), «Очерки геохимии» (1927, 4 изд. —1934), «Биогеохимические очерки. 1922—1932 гг.» (1940).

ВЕ́РНЕ́Р, Абраам (1750—1817), нем. геолог и минералог. Создал классификацию горных пород и минералов. Представитель крайне одностороннего направления в геологии конца 18 в. — нептунизма, согласно к-рому все горные породы (в т. ч. и изверженные) образовались как осалки из воды.

ВЕРНЕР, Альфред (1866—1919), швейц. химик, разработал химию комплексных соединений, развил учение о *валентности* и изомерии.

ВЕРНИССАЖ, 1) первоначально— день перед официальным открытием выставки; в совр. словоупотреблении — торжественное открытие художеств. выставки. 2) Покрытие картин лаком.

ВЕ́РНЫЙ, прежнее (до 1921) название города *Алма-Ата*.

ВЕРНЬЕР, 1) в приборостроении - приспособление для точного отсчёта величин по делениям шкалы в различных измерительных приборах (нониус). Устройство В. основано на способности глаза уверенно устанавливать совпадение двух штрихов, соприкасающихся концами (рис.). Вдоль основной шка-лы, дробную 20 10 часть деления к-рой требуется отсчитать, передвигается соединённая с индексом или алидадой маленькая дополнительная шкала (собственно В.), имеющая п делений, из к-рых каждое на 1/n долю меньше (или больше) делений основной шкалы. Номер штриха на В., совпадающего со штрихом основной шкалы, даёт искомую долю интервала последней. 2) В радиоаппаратуре - замедляющая передача к органам настройки радиоприёмников для осуществления более точной настройки.

ВЕРОНА, город в Италии, на р. Адидже, адм. ц. пров. Верона. 186 т. ж. (1954). Пищ., текст. пром-сть. Крепость. Многочисл. памятники римской и средневековой архитектуры.

ВЕРОНА́Л (диэтил-барбитуровая кислота), снотворное средство.

ВЕРОНЕ́ЗЕ, Паоло (наст. фамилия — Кальяри; 1528—88), вы-

дающийся итал. живописец венецианской иколы. В своих картинах, отличающихся замечательным колоритом, выдержанным в серебристых тонах, отражал пышную и праздничную сторону жизни Венеции. Гл.

живни Бенеции. Тл. произв.: «Брак в Кане Галилейской», «Триумф Венеции», роспись виллы в Мазере.

ВЕРО́НИКА, род растений сем. норичниковых. 200 видов в Сев. полушарии, Австралии и Новой Зеландии. Нек-рые разводятся как декоративные.

ВЕРОНСКИЙ КОНГРЕСС, последний конгресс реакц. Священного союза, происходивший в Вероне 20 окт. — 14 дек. 1822 Принял решение о вооруж. интервенции Франции против революц. Испании и осудил нац.-освободит. восстание греч. народа против турецкого ига.

ВЕРОЯТНОЕ (СРЕДИННОЕ) ОТ-КЛОНЕНИЕ (в артиллерии), мера рассеивания снарядов (пуль) при стрельбе, определяемая по закону рассеивания (см. Нормальный закон). В. о. служит для исчисления рядов для поражения цели.

ВЕРОЯТНОСТЬ математическая, основное понятие теории вероятностей.

ВЕРП, небольшой якорь.

ВЕРРЕС, Гай (ок. 119—43 до н. э.), политич. деятель Древнего Рима. В 73—71, управляя провинцией Сицилией, жестоко разорил её.

верроккьо. Андреа (1435 -1488), нтал. скульптор, живонисец и ювелир эпохи Возрождения, один из ведущих мастеров флорентинской школы, ученик Донателло и учитель Леонардо да Винчи. Гл. скульптурные работы — «Давид», памятник кондотьеру Коллеони в Венеции, живо-- «Крещение Христа» и др.

ВЕРСАЛЬ, город во Франции, адм. ц. деп. Сена и Уаза, фактически пригород Парижа. 70 т.ж. (1946). Бывшая резиденция франц. королей; известные дворец (17 в.), парк и фон-

версальский мирный до-ГОВОР 1783, подписан в Версале США и их союзниками (Францией, Испанией, Голландией), с одной стороны, и Англией-с другой; завершил войну за независимость в Сев. Америке. По В. м. д. Англия признала

образование США.

ВЕРСАЛЬСКИЙ МИРНЫЙ ДО-ГОВОР 1919, империалистич. мирный договор, завершивший 1-ю мировую войну 1914—18. Подписан в Версале 28 июля 1919 США, Брит. империей, Францией, Италией, Японией, Бельгией и др., с одной стороны, и капитулировавшей Германией — с другой. В. м. д имел целью закрепление передела капиталистич. мира в пользу держав-победительниц и создание системы отношений, направленной на уничтожение Советской власти и расчленение России и на разгром революционного движения во всём мире. Условия его были выработаны на Парижской мирной конференции 1919. По В. м.д. Германия передавала Франции Эльзас-Лотарингию (в границах 1870), Бельгии - округа Мальмеди и Эйпен, Польше - Познань, части Поморья, Западной Пруссии; г. Данциг (Гданьск) был объявлен вольным городом, г. Мемель (Клайпеда) передан ведение держав-победительниц (в февр. 1923 приссединён к Литве). Вопрос о roc. принадлежности Шлезвига, юж. части Вост. Пруссии и Верхней Силезии должен был быть решён плебисцитом (в результате часть Сев. Шлезвига перешла в 1920 к Дании, а часть Верхней Силезии в 1921— к Польше); к Чехословании отошёл небольшой участок силезской территории. Исконные польские земли — на правом берегу Одера, Нижняя Силезия, большая часть за Россией право на реституции и ре- тона.

поправок при стрельбе и расхода сна- Верхней Силезии и др. — остались у Германии. Саар переходил на 15 лет пол управление Лиги наций, а по истечении 15 лет судьба Саара должна была решиться путём плебисцита. Угольные шахты Саара были переданы в собственность Франции. По В. м. д. Германия признавала и обязывалась строго соблюдать независимость Австрии. Вся герм. часть левобережья Рейна и полоса правого берега шириной в 50 км подлежали демилитаризации. Колонии Германии были поделены между гл. державами-победительницами. Вооруж. силы Германии должны были быть сведены к 100-тыс. сухопутной армии, основная часть сохранившегося военно-морского флота подлежала передаче победителям. Германия обязалась возместить союзникам убытки, понесённые правительствами и отдельными гражданами стран Антанты в результате воен. действий (см. Репарации). В. м. д., продиктованный Германии державами-победительницами, отражал в себе глубокие, непреодолимые империалистич. противоречия. Неразрывной частью В. м. д. был статут Лиеи наций, руковод-ство в к-рой захватили Англия и Франция. США не ратифицировали В. м. д. и в авг. 1921 заключили с Германией особый договор, почти идентичный В. м. д., но не содержавший статей о Лиге наций. В. м. д. не был подписан Китаем из-за грабительской статьи, предусматривающей переход Шаньдуна к Японии. Ставя своей главной задачей превращение герм. империализма в ударную силу для борьбы с Советским государством, державы-победительницы сохранили в Германии господство реакц. империалистич. сил. При попустительстве реакц. пр-в стран-победительниц империалисты Германии нарушали репарад. и воен. статьи В. м. д. Неоднократный пересмотр размера и условий репарац. платежей (см. Дауэса план, Юнга план) завершился тем, что с 1931 Германия по сговору с пр-вом США вообще прекратила платежи репараций. Империалисты США и Англии оказали огромную помощь герм. империалистам в деле воссоздания и развития военнопром. потенциала, вооруж. сил Германии и установления террористич. диктатуры гитлеровцев. Герм. империализм, поощряемый империалистами США, Англии и Франции, вслед за нарушением экономич. и воен. статей В. м. д. перешёл к нарушению его территориальных статей развязыванию второй мировой войны. СССР был противником В. м. д. В частности, Советское правительство отказалось от использования статьи 1.16 В м. д., признававшей требляться в значении трущобы, при-

парации. СССР неизменно разоблаимпериалистический, тельский характер В. м. д., но в то же время решительно боролся против проводившейся гитлеровцами политики развязывания 2-й мировой войны под видом борьбы с В. м. л.

ВЕРСАЛЬЦЫ, враги Парижской Коммуны 1871. возглавлявшиеся контрреволюц. бурж. пр-вом Тьера в Версале. В. при помощи прусских интервентов жестоко расправились с рабочими Парижа, впервые в истории совершившими пролетарскую революдию. Название «В.» стало синонимом озверелой контрреволюции.

ВЕРСИФИКАЦИЯ (устар.), стихосложение.

ВЕРСИЯ (истолкование), одно из нескольких отличных друг от друга изложений или объяснений к.-л. события, факта. В следственной и судебной практике применяется при расследовании дела.

ВЕРСТА, старая русская мера длины (путей, расстояний) = 500 саженей = 1,0668 км. Упразднена после

вредения метрич. мер.

ВЕРСТАК, рабочий стол с приспособлениями для укрепления обрабатываемых предметов в удобном положении. Употребляется при ручной обработке дерева, металла и др. ма-

териалов.

ВЕРСТАТКА, инструмент, применяемый в типографиях при ручном наборе текста. Состоит из металлич. пластинки с 2 неподвижными бортами, расположенными под прямым углом, и передвижной стенки, устанавливаемой в различных положениях в зависимости от длины набираемой строки. В процессе набора в В. вставляются литеры, образующие слова и строки.

ВЕРСТКА, в полиграфии составление страниц (полос) определённого формата из наборных строк текста, таблиц, иллюстрационного материала.

ВЕРСТОВСКИЙ, Алексей Нико-лаевич (1799—1862), русский ком-позигор и театральный деятель. Был инспектором музыки (с 1825) и репертуара (с 1830) московских театров; в 1848-60 - управляющий Московской конторой императорских театров. В. — один из видных представителей русской оперы 1-й пол. 19 в., автор музыки к водевилям, песен, баллад, романсов и др. Из опер В. наибольшей популярностью пользовалась «Аскольдова могила» (1835) на историко-романтич. сюжет из времён Киевской Руси (по роману М. Загоскина)

ВЕРТЕП, на древнеславянском языке — пещера или труднодоступный овраг. Позднее слово «В.» стало уно-

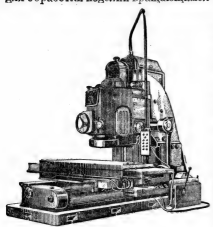
театр, распространённый в 16—17 вв. на Украине, в Белоруссии наз. батлейка. Пьесы на религ. сюжеты перемежались в В. с народными комич. интермедиями. В. был устроен в виде ящика с двухъярусной сценой.

ВЕРТИГОЛОВКА, птица, то же,

что вертишейка.

ВЕРТИКАЛ, каждый большой круг небесной сферы, проведённый через венит. См. Координаты небес-

ВЕРТИКАЛЬНО - ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК, металлорежущий станок для обработки изделий вращающимся



кенсольным инструментом — фревой с вертикально расположенной осью

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ УГЛЫ, пара углов, получающихся при пересе-

чении двух прямых так, что стороны одного угла слу-

жат продолжением сторон другого. На рис. одну пару В. у. образуют углы 1 и 3, другую -

углы 2 и 4. В. у. равны между собой. ВЕРТИШЕЙКА (вертиголовк а), птица отр. дятловых. Рассерженная или испуганная, производит оригинальные движения шеей и шипит, чем нередко отпугивает врагов.

ВЕРТЛУГ, второй от основания членик конечностей насекомых, соединяющий основной членик (тазик)

с бедром.

ВЕРТЛЮГ, соединительное звено двух частей механизма, позволяющее каждой из них вращаться вокруг своей оси (напр., В. называется соединит. ввено между подъёмным механизмом и буровым инструментом при бурении скважин).

ВЕРТОЛЕТ, летательный аппарат, в к-ром основной несущей поверхностью служит вращающийся воздушный винт (см. Автожир, Геликоптер

ВЕРТУШКА гидрометриче-СКАЯ, прибор для определения ско- вания.

ВЕРТЕП, передвижной кукольный рости течений воды в реках, морях

ВЕРТЯЧКА (ценуроз мозга), болезнь овец и коз, реже животных других видов, вызываемая пузырчатыми гельминтами (глистами) ценурусами, являющимися личинками ленточного червя; он паразитирует в кишечнике собак, волков и лисиц. Поражает также человека. Ценурусы, попадая в головной мозг

вызывают непроизвольные круговые движения животного -«вертячку»

ВЕРТЯЧКИ, семейство жуков; хорошо плавают и скользят по воде. Глаза разделены перегородкой на 2 половинки, из к-рых нижние служат для подводного, а верхние для воздушного зрения. В. могут охотиться за добычей одновременно под водой и над водой.

ВЕРФЬ, 1) завод для постройки и ремонта судов. 2) Помещение для постройки и стоянки дирижаблей

(см. Элинг).

BEPXAPH, Эмиль (1855—1916), бельг. поэт. Несмотря на абстрактность образов, привнёс в поэзию изображение социальных конфликтов. В. показал опустошение капитализмом деревень («Галлюцинирующие деревни», 1893), противоречия капиталистич. города («Города-спруты», 1896, «Мятежные силы», 1902), создал картины стихийного народного восстания (драма «Зори», 1898, и др.). В. не избежал влияния реформизма. Близость к символизму помешала ему создать подлинно реалистич. произведения.

ВЕРХНЕ-ДНЕПРОВСК, гор. типа, р. ц. Днепропетровской обл. УССР, в 13 км от ж.-д. станции Верхне-Днепровск. Пристань на Днепре. В 1946—50 построен литейно-механич. з-д. Плодоовощной тех-

никум.

ВЕРХНЕЕ, город в Ворошиловградской обл. УССР, ж.-д. станция (Переездная). Химич. комбинат, стекольный з-д и др. Педучилище. ВЕРХНЕЕ ОЗЕРО, в США и Кана-

де, самое большое пресноводное озеро в мире. Площ. 82,4 т. км². Глуб. до 308 м. Перевозка жел. руды, угля, хлеба, лесоматериалов. Рыболовство. Гл. порт — Дулут. ВЕРХНЕЕ СТРОЕНИЕ

часть ж.-д. пути, состоящая из рельсов со скреплениями, шпал, балластного слоя и противоугонов. В. с. п. располагается на нижнем строении пути, состоящем из земляного полотна и искусств. сооружений (мосты, путепроводы и пр.)

ВЕРХ-НЕЙВИНСКИЙ, посёлок гор. типа в Невьянском р-не Свердловской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Произ-во санитарно-технич. оборудо-

ВЕРХНЕ-РЕЙНСКАЯ НИЗМЕН-**НОСТЬ,** в Германии, по течению р. Рейн (от г. Базель до г. Франкфурт на Майне); дл. 300 км, средняя шир. 40 км. Густо населена. Маш.строит. и военно-химич. пром-сть; интенсивное земледелие.

ВЕРХНЕУДИНСК, прежнее 1934) название города Улан-Удэ.

ВЕРХНЕ-УРАЛЬСК, город, р. ц. Челябинской обл. РСФСР, на р. Урал. Мельница, з-ды спирто-водочный, сыро-маслодельный. Техникум механизации сельского хозяйства

ВЕРХНЕ-ЧУСОВСКИЕ горол-КИ, посёлок гор. типа, р. ц. Молотовской обл. РСФСР, на р. Чусовая, у ж.-д. станции Уралнефть. Здесь впервые на Урале в 1929 была об-

наружена нефть.

ВЕРХНИЕ ПЛАНЕТЫ, планеты, отстоящие от Солнца дальше, чем Земля. К числу В. п. относятся Марс, Юпитер, Сатури, Уран, Нептун, Плутон, а также малые планеты

ВЕРХНИЕ СЕРГИ, посёлок гор. типа в Нижне-Сергинском р-не Свердловской обл. РСФСР, в 11 км от ж.-д. станции Атиг. Завод нефтяного оборудования.

ВЕРХНИЙ БАСКУНЧАК, лок гор. типа в Астраханской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Вывоз соли, добываемой в оз. Баскунчак (в 8 км от посёлка)

ВЕРХНИЙ НАГОЛЬЧИК, посёлок гор. типа в Боково-Антрацитовском р-не Ворошиловградской обл. УССР, ж.-д. станция (Антрацит). Угольные шахты.

ВЕРХНИЙ УФАЛЕЙ, город в Челябинской обл. РСФСР, ж.-д. станция (Уфалей). Металлургич. пром-сть. Библиотечный техникум.

ВЕРХНЯЯ АНГАРА, Бурят-Монгольской АССР. См. Ан-

ВЕРХНЯЯ ПАЛАТА, палата законодательного собрания в большинстве бурж. гос-в (в США, Англии и её доминионах, Иране и др.). Члены В. п. в ряде стран назнача-

ВЕРХНЯЯ ПЫШМА, город в Свердловской обл. РСФСР, в 12 км с Свердловска. Медные рудники. ВЕРХНЯЯ САЛДА, город в Сверд-

ловской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Металлургич. и металлообр. пром-сть.

Металлургич. техникум. **ВЕРХНЯЯ ТРО́ИЦА,** село в Ка-шинском р-не Калининской обл. РСФСР, на шоссе, в 30 км к Ю.-З. от г. Кашин. Родина М. И. Калинина

ВЕРХНЯЯ ТУНГУСКА, см. Ан-

ВЕРХНЯЯ ТУРА, город в Свердловской обл. РСФСР, у ж. д. станции никум с.-х. машиностроения.

верховинцы, наименование украинцев, живущих в Карпатских горах.

«ВЕРХО́ВНАЯ РАСПОРЯДИ-ТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ по охранению государственного порядка и общественного спокойствия», чрезвычайный правительственный орган, учреждённый Алексанлром П 12 февр. 1880 после взрыва в Зимнем дворце для борьбы с революц. движением. Начальник «В. р. к.» генерал Лорис-Меликов получил диктаторскую власть. «В. р. к.» были подчинены Третье отделение, корпус жандармов и др. карательные органы.

Упразднён в авг. 1880. «ВЕРХОВНИКИ», члены Верховного тайного совета, существовав-шего в России в 1726—30.

ВЕРХОВНЫЙ КОМИССАР, 1) в Британской империи и в т. н. Франпузском Союзе (см. Франция) правительственный чиновник, стоящий во главе управления зависимых от метрополии территорий. 2) Представитель доминиона Британской империи при пр-ве Великобритании и представитель последнего при пр-ве доминиона. 3) В. к. СССР в Австрии (с 1946) и Германии (с 1953). 4) Главы оккупац. властей США, Великобритании и Франции на территории Зап. Германии. 5) Представители Организации объединённых наций, стоящие во главе управления подмандатных и подопечных территорий.

ВЕРХОВНЫЙ СОВЕТ, высший орган гос. власти, осуществляющий законодательную власть в СССР, в союзных и автономных советских республиках. Избирается сроком на 4 г. на основе всеобщего, равного, прямого избират. права при тайном голосовании. Депутатский состав В. С. выражает демократич. принципы Советского социалистического государства, руководящую роль в нём Коммунистической партии. Каждый В. С. избирает подотчётный ему Президиум, образует Совет Министров, избирает Верховный суд. Верховный Совет СССР назначает Ген. прокурора СССР. Верховный Совет СССР состоит из 2 равноправных палат: Совета Союза, представляющего общие интересы трудящихся СССР, и Совета Национальностей, представляющего интересы трудящихся СССР, связанные с их нац. особенностями. В. С. союзных и автономных республик однопалатны. ВЕРХОВНЫЙ СУД, высший су-

дебный орган СССР, союзной или автономной республики, избираемый Верховным Советом (Союза ССР или соответств. республики) на

уголовным и по гражд. делам, военной, железнодорожной и воднотранспортной) и коллегии по дисциплинарным делам. Осн. функцией В. с. СССР является надзор за судебной деятельностью всех судов СССР и союзных республик, осуществляемый путём рассмотрения в коллегиях и на пленуме В. с. протестов на приговоры, решения и определения сулов, вступившие в законную силу. Как суд первой инстанции коллегии В. с. рассматривают уголовные и гражданские дела особой важности. Пленум издаёт, кроме того, руководящие указания судам по вопросам судебной практики. В состав В. с. союзной и В. с. автономной республики входят 2 судебные коллегии: по уголовным и по гражданским делам.

ВЕРХОВНЫЙ ТАЙНЫЙ СОВЕТ, высший правительственный орган в России в 1726—30. Создан Екатериной I как совещательный орган при императрице, фактически решал важнейшие гос. дела. После смерти Петра II (19 янв. 1730) члены В. т. с. -- «верховники» -- попытались ограничить самодержавие в пользу феод. аристократии и пригласили на трон Анну Ивановну, поставив ей! особые условия («кондиции»). Опираясь на дворянство и гвардию, Анна Ивановна уничтожила «кондиции» и распустила В. т. с

ВЕРХОВНЫЙ ТРИБУНАЛ ВЦИК, судебный орган РСФСР, образованный декретом 29 (16) мая 1918 «для суждения по важнейшим делам», изъятым из подсудности местных трибуналов. В. т. сыграл большую роль в укреплении революц. законности и борьбе с контрреволюцией. В 1922 его функции переданы

Верховному суду РСФСР. ВЕРХОВОДКА, подземные воды, залегающие близ земной поверхности (выше горизонта грунтовых вод). Подвержены резким колебаниям; в засушливые месяцы иногда полностью исчезают. Легко загрязняются и поэтому употребляются для водоснабжения лишь в районах, бедных водой, или там, где вода залегает очень глубоко.

ВЕРХОЗИМ, носёлок гор. типа в Кузнецком р-не Пензенской обл. РСФСР, в 35 км от ж.-д. станции Кузнецк. Суконная ф-ка.

ВЕРХОТУРЬЕ, город, р. ц. Сверд-ловской обл. РСФСР, в 6 км от ж.-д. станции Верхотурье. Лесозавод, предприятия по переработке с.-х.

сырья. Осн. в 4598. ВЕРХОЯНСК, город, р. ц. Якут-ской АССР, пристань на р. Яна. Один из самых холодных пунктов -49,5°). Центр животноводческого и

Верхняя. С.-х. машиностроение. Тех-1 пленума, 5 судебных коллегий (по 1638. В царской России — место политич. ссылки.

ВЕРХОЯНСКИЙ ХРЕБЕТ, в Якутской АССР, водораздел между бас-сейнами рр. Лена и Алдан, с одной стороны, Индигирка и Яна — с другой. Выс. до 2500 м.

ВЕРЦИНГЕТОРИКС (правильнее Верцингетори́г) (ум. 46 до н. э.), галльский вождь из племени арвернов, возглавивший в 52-51 до н. э. всеобщее восстание галлов против Рима. После подавления восста-

ния *Юлием Цезарем* был казнён. **ВЕРЧЕЛЛИ**, город в Италии, на ж.-д. линии Милан -Турин. 34 т. ж. (1947). Текст. фабрики, заводы с.-х. орудий, химический и цементный.

ВЕРША (морда), рыболовное орудие типа ловушки; сплетённая обычно из ивовых прутьев корзина конич. формы, чаще всего длиной 2-2,5 м. Применяется в речном и озёрном рыболовстве.

ВЕРШИНА ГОРНАЯ, высшая часть горы, массива или участка хребта. ВЕРШОК, русская мера длины, употреблявнаяся до введения метрич. мер. $B = 4,450 \, \text{см}$.

ВЕС, сила, с к-рой тело в поле тяжести действует на опору. В. равен произведению массы тела на ускорение силы тяжести. В. одного и того же тела несколько меняется в зависимости от положения тела на земной поверхности; вследствие сжатия Земли и обусловленной её вращением центробежной силы инерции он немного (прибл. на 5%) больше на полюсах, нежели на экваторе.

ВЕСЕЛАГО, Феодосий Фёдорович (1817-95), русский генерал, видный историк русского флота. За труд «Очерк истории морского кадетского корпуса» в 1852 удостоен Академией наук Демидовской премии.

ВЕСЕЛОВСКИЙ, Александр Николаевич (1838-1906), русский бурж. историк лит-ры, академик. Сторонник историко-сравнительного метода изучения лит. явлений и теории заимствования. В. рассматривал русский фольклор и русскую лит-ру как «сумму влияний», отрицая самобытный нац. характер русской лит-ры и её мировую общественно-прогрессивную роль. Это приводило В. и его последователей к прямому низкопоклонству перед Западом («Славянские сказания о Соломоне и Китоврасе», 1872, «В. А. Жуковский. Поэзия чувства и сердечного воображения», 1904).

ВЕСЕЛОВСКИЙ, Алексей Николаевич (1843—1918), русский бурж. историк лит-ры. Брат А. Н. Веселовского. Сторонник историко-сравнительного и историко-культурного метода. Широко применял антинаучную и приниземного шара (ср. темп-ра января жающую значение русской лит-ры «теорию заимствования» («Западное 5 лет. В. с. СССР действует в составе пущнопромыслового р-на. Осн. в влияние в новой русской литературе», 1882, «Этюды и характеристики»,

1894)

ВЕСЕЛОВСКИЙ, Степан Борисович (1876—1952), советский учёный, историк русского феодализма 14—17 вв., академик. Собиратель и публикатор документальных материалов о феодальном землевладении и х-ве 14-16 вв., социально-экономич. истории конца 16-17 вв., иностр. интервенции нач. 17 в. и др. Гл. труды: «Сошное письмо» (2 тт., 1915—16), «Феодальное землевладение в Северо-Восточной Руси» (1947). ВЕСЕЛЯЩИЙ ГАЗ (закись

а з о т а), N_2 О, бесцветный, слабо пахнущий газ. При вдыхании вызывает состояние, сходное с опьянением, а затем потерю сознания. Иногда

применяется для обезболивания. ВЕСЕННЕЕ РАВНОДЕНСТВИЕ, момент, в к-рый Солнце при своём кажущемся годовом движении по небесной сфере переходит из южного её полушария в северное. В это время — 21 марта — на всей Земле продолжительности дня и ночи равны между собой, в Сев. полушарии Земли начинается весна, а в Южномосень. В точке В. р. эклиптика пересекается с небесным экватором (см. Координаты небесные).

ВЕСЕННИЙ КАТАРР, хронич. воспаление соединительной оболочки глаз, обостряющееся весной и ле-

ВЕСИЯРВИ, озеро в юж. части Финляндии. Дл. 22 км, шир. до 8 км. Соединено с оз. Пяйянне шлюзован-

ным каналом.

веслоногие птицы, волоплавающих итиц. Распространены почти по всему земному шару; в СССР из В. п. встречаются бакланы и пеликаны (по берегам Каспийского, Аральского и дальневосточных морей). Питаются рыбой. Гнездятся обычно колониями; на тропич. островах в местах колоний В. п. образуются залежи *гуано*. **ВЕСЛОНО́ГИЕ РАЧКИ́**, отряд низ-

ших ракообразных. Живут в пресных и солёных водах, составляют (циклопы) основную пищу многих рыб; паразитируют на рыбах иногла

(карпоеды).

ВЕСЛОНОСЫ, семейство рыб с хрящевым, в основном, скелетом; рыло вытянуто. Дл. тела до 7 м. Обитают в реках Сев. Америки и Азии (Китай). Имеют промысловое значе-

ВЕСЛЯНА (Веслена), река в Коми-Пермяцком нац. окр. Молотовской обл. РСФСР, левый приток Камы. Дл. ок. 160 км. Сплавная. ВЕСНА, время года, продолжаю-

шееся в Сев. полушарии Земли со дия весеннего равноденствия (21 марта н. ст.) по день летнего солнцестоя-

обиходе В. принято называть месяцы март, апрель и май. В Юж. полушарии Земли в это время бывает осень.

ВЕСНИНЫ, Леонид Александрович (1880—1933), Виктор Александрович (1882-

1950) и Александр Александрович (р. 1883), советские архитекторы, братья, работавшие в тесном творческом содружестве: последние двадействительные члены Академии архитектуры СССР. Большое значение для со-



В. А. Веснин. ветской архитектуры имела деятельность Виктора Александровича В. — крупного зедчего и учёного, действит. члена Академии наук СССР, президента Академии архитектуры СССР в 1938—49. Он сыграл большую роль в развитии архитектуры пром. и обществ. сооружений, советского градостроительства, а также архитектурной науки. Среди многочисл. работ Виктора Александровича В. важнейшие планировка и строительство Днепровской ГЭС и г. Запорожье (с группой сотрудников), Дворца культуры автозавода имени И. В. Сталина в Москве (совместно с братьями). Был награждён орденом Ленина. ВЕСНОВСПАШКА, весенняя вспа-

шка не вспаханных под зябь полей. Её недостатками является сильное иссушение почвы, задержка весеннего посева. Травопольная система земледелия в совхозах и колхозах исключает В. и полностью заменяет её летне-осенней зяблевой вспашкой с предварительным лушением.

ВЕСНУШКИ, желтоватые и коричневатые пятна на коже, гл. обр. открытых частей тела, образующиеся вследствие отложения пигмента в верхних слоях кожи под действием

солнечных лучей.

ВЕСНЯНКИ, отряд сетчатокрылых насекомых с плоским телом и 2 длинными хвостовыми нитями. Держатся у воды. Появляются ранней весной или даже в конце зимы. Яйца кладут в воду. Служат кормом для

рыб.

ВЕСОВОЙ АНАЛИЗ, метод определения количеств. состава веществ, основанный на взвешивании. Искомую составную часть выделяют либо в чистом виде, либо в виде соединения точно известного постоянного состава, к-рое взвешивают, после чего вычислением находят абсолютное или относительное количество определяемой составной части. В оспове В. а. лежит Ломоносова вакон.

ВЕСПАСИАН, Тит Флавий (9-79), ния (22 июня н. ст.). В житейском римский император 69-79. Будучи герм. монополиями. Участвует в

полководцем имп. Нерона, был послан в 67 для подавления восстания в Иудее и покорил большую часть

ВЕСПРЕМ, город в Венгрии, к С. от оз. Балатон. 18 т. ж. (1948). Мельницы, лесообработка. Уч. заведения. Осн. в 1009. Историч. памятники.

ВЕСПУЧЧИ АМЕРИГО, см. Аме-

риго Веспуччи.

ВЕСТ (нем.), название запада, зап. ветра, в сложных словах - «западный»

ВЕСТА, самая яркая среди 4 наиболее крупных малых планет; открыта в 1807 нем. астрономом Г. Ольберсом.

ВЕСТАЛКИ, у древних римлян жрицы богини Весты, дававшие обет целомудрия. В случае нарушения обета В. умерщвлялись.

ВЕСТГОТЫ, зап. ветвь герм. племени готов. В нач. 5 в. во главе с королём Аларихом вторглись в Италию. В 410 захватили и разграбили Рим. В 419 основали в Юж. Галлии королевство, несколько позднее завосвали часть Испании. В нач. 6 в. были вытеснены из Галлии франками. В Испании гос-го В. было уничтожено в 711 вторжением арабов.

ВЕСТЕРВАЛЬД, ю.-з. часть Рейнских Сланцевых гор в Германии. Выс. до 657 м. Разработки бурого

угля и жел. руд. **ВЕСТЕРО́ЛЕН,** группа островов у с.-з. побережья Норвегии. Состоит из 3 крупных о-вов общей площ. 3447 км² и многих мелких. Принадлежат Норвегии. Рыболов-

ВЕСТЕРОС, город в Швеции, к 3. от Стокгольма. 58 т. ж. (1950). Порт на оз. Меларен. Металлообр., электротехнич., маш.-строит. пром-сть. ВЕСТИБУЛЯРНЫЙ АППАР

AIIIIAPÁT, часть внутреннего уха позвоночных животных и человека, орган чувств, воспринимающий изменения положения головы и тела в пространстве, а также направление движения тела. Играет очень важную роль в сохранении равновесия тела в покое и при движении.

ВЕСТИБЮЛЬ, проходная, обычно просторная передняя, расположенная между входом и внутр. помещениями в обществ. зданиях и больших

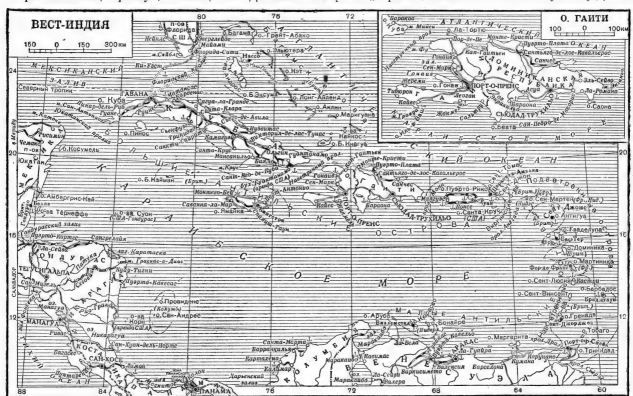
жилых домах.

«ВЕСТИНГАУЗ», электротехнич. монополия в США (вторая по величине после «Дженерал электрик»). Трест «В.» учрёжден в 1886. В 1949 на предприятиях «В.» - 95 т. рабочих и служащих. Владеет предприятиями в смежных отраслях пром-сти, ведёт острую борьбу за господство на капиталистич. рынке электротехнич. оборудования. Имеет ряд дочерних об-в за границей. Был связан с произ-ве атомного оружия. Контро- земельной собственности, феодальнылируется финансовой группой Меллона.

ВЕСТ-ИНДИЯ, общее название о-вов Атлантического ок. между материками Сев. и Юж. Америки. Включает о-ва Багамские, Большие Антильские и Малые Антильские. Сильно расчленённый, преимущественно

ми пережитками в аграрных отношениях и глубокой зависимостью от иностранного, гл. обр. амер., капитала. Осн. культуры: сах. тростник, кофе, бананы, какао, табак. Минеральные ресурсы В.-И. находятся под контролем монополий США и Англии. Добываются марганец, хроми-

свеё господство в Панаме, отделившейся от Колумбии в результате организованного амер. империалистами переворота и интервенции военномогского флота США. Амер. империалисты оккупировали Гаити (1915-1934) и Доминиканскую республику (1916—24). Во время 1-й мировой войны 1914—18 США купили у Дании



гора Тина, 3140 м, на о-ве Гаити). Много действующих и потухших вулканов; частые землетрясения. Климат тропический. Реки короткие, бурные, с очень неравномерным режимом. На низменностях растительность гл. обр. культурная (бананы, сах. тростник и др.), в горах лавровые и хвойные леса. В.-И. лежит на стратегически важном морском пути, проходящем через Панамский канал. Политически В.-И. состоит из трёх формально самостоятельных, фактически полностью зависимых от США, гос-в: Доминикан-ской республики, Гаити и Кубы, а также ряда владений Великобритании, Франции, США, Нидерландов. Общая численность населения — 16 млн. чел., гл. обр. негры, мулаты и креолы испан. происхождения; коренпаселение — индейцы — полностью истреблено колонизаторами. Значит. район колониального плантационного х-ва с господством крунной зону Панамского канала и установили В окт. 1950 в Пуэрто-Рико произошло

ты, железо на Кубе, нефть на о-ве Тринидад и др.

Вслед за открытием Вест-Индских о-вов (1492) X. Колумбом началась испан. колонизация В.-И., сопровождавшаяся истреблением коренного индейского населения. С начала 17 в. происходил захват о-вов В.-И. Англией, Францией и др. колониальными державами. В 17 в. в В.-И. усилился вьоз негров-рабов для работы на плантациях. Рабы неоднократно поднимали восстания против своих угнетателей. Рабство, формально отменённое в 19 в., фактически сохраняется в самых разнообразных формах и поныне. Англ. капптал, преобладавший в В.-И., с конца 19 в. вытесняться американским. В результате испано-амер. войны 1898 Пуэрто-Рико было превращено в колонию США. Фактически была превращена в амер. колонию Куба (неоднократно на Кубу вводились амер. войска). В 1903 США захватили

о-ва Сент-Томас, Сент-Джон и Санта-Крус.

Под могучим влиянием Великой Октябрьской социалистической революции в В.-И. начался подъём антиимпериалистич. движения, к-рое беспощадно подавлялось США. В 1925 была создана коммунистическая партия на Кубе, впоследующие годы компартии образовались и в др. странах В.-И. Во время 2-й мировой сойны США в 1940 получили от Англии на правах «аренды» на 99 лет территории на ряде англ. о-вов в В.-И. для устройства военных баз.

Победа Советского Союза в Великой Отечественной войне 1941—45 оказала огромное влияние на развёртывание борьбы народов В.-И. против имперналистов США, порабощающих страны В.-И. и превративших их в свои фактич. колонии (волнения и восстания на Ямайке, Бермудских о-вах в 1942—43; массовое антифашистское движение на Кубе).

антиамериканское восстание, жестоко подавленное империалистами Соединённых Штатов Америки. Представители демократич. организаций стран В.-И. приняли участие в состоявшемся в 1949 в Мексике всеамериканском конгрессе сторонников мира, объединившем прогрессивные силы Латинской Америки. Широкий размах в В.-И. принял сбор подписей под Стокгольмским воззванием. Народные массы стран В.-И., возглавляемые коммунистами, усиливают борьбу за мир, за национальную независимость и демократические права.

ВЕСТ-ИНДСКИЕ компании, монопольные торговые компании Голландии (1621—1791) и Франции (1664-74), созданные для торговли с Америкой и Африкой. Были орудием колониальных захватов.

ВЕСТЛАНН, область на Ю. Норвегии, занимающая зап. склоны Скандинавских гор. Развиты скотоводство, рыболовство. Гидростанции. Электрометаллургия, электрохимия, бум. фабрики. Крупные города: Берген, Хаугесунн.

ВЕСТМИНСТЕР, округ в аристократич. части Лондона. В В. находятся парламент и Вестминстерское

аббатство.

«ВЕСТМИНСТЕР БАНК», один из 5 крупнейших банков Англии (т. н. большой пятёрки). Осн. в 1834. Играет большую роль в финансировании англ. внешней торговли. Имеет дочерние банки, гл. обр. в англ. доминионах и колониях; осуществляет фин. господство метрополии над колониальными владениями. «В. б.» играет крупную роль в системе англ. империализма, связан личной унией с правительственными кругами, а также с др. монополиями.

ВЕСТМИНСТЕРСКИЙ CTATÝT. 1) 3 акта англ. короля Эдуарда I, изданные в 1275, 1285 и 1290 в инте-ресах крупных феодалов. 2) Положение, определяющее взаимоотношения между Великобританией и ёе доминионами; принято англ. парламентом в 1931.

ВЕСТМИНСТЕРСКОЕ СТВО, собор св. Петра, один из старейших в Лондоне, образец англ. готики. Внутри В. а. находятся могилы выдающихся учёных и писателей: Дж. Чосера, И. Ньютона, Ч. Дарвина, памятники В. Шекспиру,

Ч. Диккенсу и др. «ВЕСТНИК АКАДЕМИИ НАУК СССР», ежемесячный журнал, орган Общего собрания и Президиума Академии наук СССР; выходит с 1931. Журнал освещает н.-и. деятельность Академии наук, печатает сведения о важнейших событиях в научной жизни и текущей деятельности учреждений Академии наук СССР.

первых лит.-политич. журналов в России (Москва, 1802—30), консервативного направления. Осн. Н. М. Карамзиным. 2) Журнал умеренно либерального характера (Петербург, 1866-1918). Осн. М. М. Стасюлевичем

«ВЕСТНИК ЖИЗНИ», еженедельный научный, лит. и политич. журнал, легальный большевистский орган; выходил в Петербурге в 1906-1907. В журнале принимали участие В. И. Ленин, М. С. Ольминский, В. В. Воровский, М. Горький, А. В. Луначарский.

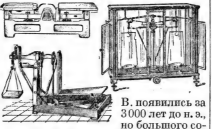
в русской вестовой, армии строевой солдат, назначавшийся для выполнения служебных поручений офицеров. В Советской Армии В. выделялись в распоряжение строевого командного состава только во время войны.

ВЕСТФАЛИЯ, область на З. Германии. После 2-й мировой войны В. и большая часть Рейнской провинции объединены в землю Сев. Рейн-

Вестфалия

ВЕСТФАЛЬСКИЙ МИР 1648, два мирных договора в Мюнстере и Оснабрюке (Вестфалия), закончившие Тридиатилетнюю войну 1618-48. Был заключён после длительных переговоров между послами императора т. н. Священной Римской империи, герм. князьями, представителями Франции и Швеции. Франция получила часть Эльзаса, Швеция часть Поморья и нек-рые земли в Сев. Германии, за нем. князьями были признаны права суверенных государей. В. м. способствовал дальнейшему раздроблению и ослаблению Германии.

ВЕСЫ, прибор для определения массы (веса) к.-л. тела путём сравнения её с массой условно принятой единицы (грамм, килограмм и т. п.).



вершенства и разнообразия достигли лишь в 19 и 20 вв. По устройству подавляющее большинство В. относится к рычажному типу - равноплечие и неравноплечие В.; имеются В. др. типов, напр. пружинные. По назначению В. подразделяются на: 1) В. метрологические (точность до 0,002 мг), аналитические, микроаналитические В. и др., применяе-

«ВЕСТНИК ЕВРОПЫ», 1) один из лей. Все эти В. равноплечие. 2) Торг. и пром. В. (настольные, платформенные и др.). Для взвешивания тяжёлых грузов пользуются неравноплечими В. - десятичными и сотенными, позволяющими уравновешивать находящийся на платформе груз гирями в 10 или 100 раз меньшего веса, чем обычные гири. 3) В. специальные - автоматич. крановые, дозировочные, счётные и т. п., а также В. для взвешивания вагонов, паровозов, самолётов.

ВЕСЫ, зодиакальное созвездие (см. Зодиак); лучше всего видно весной

и в начале лета.

ВЕСЬ, превнее племя, жившее в р-не Белоозера и слившееся уже в -12 вв. со славянами. Говорили на языке финно-угорской группы. По-

томками В. являются *вепсы*. **ВЕСЬЕГОНСК**, посёлок гор. типа, р. ц. Калининской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Пристань на р. Молога. Винокуренный и рыбный з-ды, лесокомбинат, льнопрядильная ф-ка. Известен с 16 в.

ВЕТВИСТАЯ ПШЕНИЦА («М н огоколоска», «чудесная», «благодать»), группа разновид-

ностей пшеницы, отличающихся сложным колосом. В нижней и средней частях соцветия каждый колосок развивается во вторичный колос-ветвь, вследствие чего и образуется разветвление. Обычная пшеница имеет по 30-40 зёрен в колосе, В. п.-150—200. В. п. обладает более высокой требовательностью к плодородию почвы и др. условиям. Проб-

лема освоения культуры В. п. поставлена широко только в СССР. Ведутся большие работы по введению этого растения в культуру как весьма перспективного в условиях социалистического земледелия.

ВЕТВЛЕНИЕ, образование растениями боковых частей, увеличивающих их поверхность и площадь поглощения питательных веществ из

окружающей среды.

ВЕТЕР, перемещение воздуха, почти параллельное земной поверхности. Возникает вследствие неравномерного распределения атм. давления. На В. влияет отклоняющая сила вращения Земли и сила трения между воздухом и земной поверхностью, а также между соседними слоями воздуха, движущимися с различными скоростями. Направление В. характеризуется той частью горизонта, откуда он дует, напр. северо-восточный, юго-западный и др. Скорость В. выражается в м/сек, км/час или по условной шкале мые для исследоват, работ и иных це- Бофорта. В. в ураганах может пре-

вышать 30 м/сек. С высотой скорость В. обычно возрастает. В. — один из источников энергии, используемой в различных ветросиловых установках.

ВЕТЕРАНЫ, 1) в Древнем Риме солдаты, уволенные из армии по возрасту с правом земельного и денежного обеспечения. 2) Военнослужащие, окончившие многолетнюю службу в армии, заслуженные участники к.-л. войны. 3) Заслуженные деятели в той или иной области — В. революции, В.

производства, науки и т. п.

ВЕТЕРИНАРИЯ, комплекс общебиологич. и специальных наук, изучающих строение животного, закономерности жизнедеятельности здорового и больного организма животного, методы распознавания и лечения у животных болезней, меры предупреждения и борьбы с ними, рациональные способы кормления, содержания и эксплуатации животных. Задачи В. в СССР: а) профилактич. мероприятия и борьба с болезнями домашних животных; б) вет.-сан. надзор в животноводческих х-вах, в пром-сти, перерабатывающей продукты животноводства, на откормочных и заготовит. пунктах, на рынках и др.; в) сохранение здоровья и работоспособности конского состава в воинских частях; г) охрана территории СССР от занесения заразных болезней скота из др. стран; д) охрана трудящихся СССР от заболеваний, общих человеку и животным.

ВЕТКА, город, р. ц. Гомельской обл. БССР, пристань на р. Сож. Текст.трикот., канатно-верёвочные, судостроит. и др. предприятия. В 1946-50 построена бумагопрядильная ф-ка.

ВЕТКА (обласок), в Сибири долблёный, берестяной или дощатый

челнок на 1-2 чел.

ВЕТЛА, один из видов ивы. ВЕТЛУГА, город, р. ц. Горьковской обл. РСФСР, пристань на р. Ветлуга. Центр лесного р-на. Лесопил., деревообр., пищ. пром-сть. Лесотехнич. техникум, педучилище.

ВЕТЛУГА, река, протекает гл. обр. по Горьковской обл. РСФСР и Марийской АССР, левый приток Волги. Дл. 797 км. Судоходна на 700 км. Сплав

леса

ВЕТЛУЖСКИЙ, посёлок гор. типа в Красно-Баковском р-не Горьковской обл. РСФСР, ж.-д. станция и пристань на р. Ветлуга. Лесопил.

деревообр. з-ды.

ВЕТО (лат. — запрещаю), в бурж. гос. праве запрещение или приостановление законопроекта, принятого законодат. органом. Право В. принадлежит главе гос-ва. В. бывает абсолютное, т. е. окончательное, при к-ром акт, принятый законодат. органом, вовсе не вступает в силу, и отлагательное, задерживающее вступление акта

«Правом вето» неточно называют применение принципа единогласия великих держав в Совете безопасности ООН. Устав ООН требует при решении непроцедурных вопросов в Совете безопасности обязательного единогласия 5 великих держав -СССР, Китая, США, Великобритании и Франции; при отсутствии единогласия решение не может быть принято

ВЕТОЧНЫЙ КОРМ, грубый корм из тонких древесных побегов деревьев лиственных пород, за исключением дуба, крушины, ракитника, бузины чёрной, черёмухи, ольхи чёрной. Возможно употребление в корм веток ели (еловых лапок). Другие хвойные деревья для В. к. непригодны. Питательность В. к. в большинстве случаев не выше питательности озимой соломы.

ВЕТРЕНИЦА, растение, см. Ане-

ВЕТРОВОЙ КАДАСТР, сводные сведения об энергетич. ресурсах ветра, составленные в виде таблиц, диаграмм, графиков и карт для определённой территории.

ВЕТРОВОЙ НАПОР, разность давлений воздуха по обе стороны ВЕТРОВОЙ внешних ограждений (стен и кровли) зданий, образующаяся в результате воздействия ветра. В. н., а также тепловой напор обусловливают естеств.

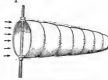
вентиляцию зданий.

«ВЕТРОВСКАЯ ДЕМОНСТРАЦИЯ», демонстрация 4 марта 1897 у Казанского собора в Петербурге в связи с самоубийством М. Ф. Ветровой, слушательницы Высших женских курсов, заключённой в Трубецкой бастион Петропавловской крепости за участие в революц, работе. Ветрова, в знак протеста против издевательств жандармов, облила себя керссином из горящей лампы и получила смертельные ожоги. В «В. д.» участвовало ок. 5 т. ч. Демонстрации произошли также в Москве и в Киеве.

ВЕТРОДВИГАТЕЛЬ, ветряной двигатель. Основным элементом В. явветроколесо, преобразуюляется щее энергию ветра в механическую работу. Теоретические основы ис-

пользования энергии ветра были заложены творцом аэродинамики Н. Е. Жуковским, к-рый в 1914 создал теорию В.





Ветропвигатель. Ветроуказатель.

ВЕТРОУКАЗАТЕЛЬ, устройство в силу. В СССР В. не существует, на аэродроме для указания направ- ное мясо окороков свиной туши.

ления ветра у земли. Днём в качестве В. применяется матерчатый конус, вращающийся вокруг вертикальной оси; ночью — вращающийся контур самолёта с электролампами.

ВЕТРОЧЁТ, прибор для механич. решения навигационного треугольника скоростей в авиации. Наиболее совершенный и удобный В. сконструировал и осуществил советский авиац. штурман Б. В. Стерлигов в 1927. ВЕТРОЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СТАН-

ЦИЯ, силовая установка, в к-рой энергия ветра преобразуется в электрическую. Состоит из ветродвигателя, генератора электрич. тока и сооружения для их установки и обслуживания.

ВЕТРОЭНЕРГЕТИКА, область техники, использующая энергию ветра. См. также Ветроэлектрическая

станция и Ветродвигатель.

ВЕТРЫ МЕСТНЫЕ, ветры, свойственные нек-рым районам на земном шаре: 1) ветры, обусловленные непосредственно тепловыми различиями на земной поверхности, напр. бризы, горно-долинные ветры. 2) Местные изменения воздушных течений общей циркуляции атмосферы под влиянием рельефа, характера подстилающей поверхности и т. п., напр. бора, фён, сирокко, хамсин ит. п

ВЕТРЯНАЯ МЕЛЬНИЦА, машина для помола зерна, приводится в

действие силой ветра.

ВЕТРЯНАЯ ОСПА, острозаразное заболевание детей. Признаки: красная сыпь на коже туловища и лица, в дальнейшем превращающаяся в наполненные жидкостью пузырьки, к-рые подсыхают с образованием корочек; небольшой жар. Возбудитель — фильтрующийся вирус. В. о. лечения не требует; осложнений не даёт. Перенёсший болезнь считаетбезопасным для окружающих через 14 дней от начала появления

ВЕТТЕРН, озеро в Швеции. Площ. 1900 км². Соединено Гёта-каналом с

Балтийским м.

ВЕТТЕРХОРН, горная группа в Бернских Альпах в Швейцарии. Высота до 3708 м. Покрыта ледни-

ВЕТТЕРШТЕЙН, горпая цепь Сев. Тирольских Альп на границе Баварий (Германия) и Тироля (Австрия). Гл. вершина — Цуг-Шпитце (2963 м).

ВЕТТШТЕЙН, Рихард (1863 -1931), австр. ботаник, проф. Венского ун-та, директор ботанич. сада и ин-та. Осн. работы по систематике растений.

ВЕТХИЙ ЗАВЕТ, одна из основ-

ных частей библии.

ВЕТЧИНА, просоленное копчё-

ВЕТЧИНКИН, Владимир Петрович (1888—1950), советский учёный, специалист по аэродинамике, лауреат Сталинской премии. Заслуж. деятель науки и техники РСФСР. Ученик Н. Е. Жуковского и продолжатель его работ. Один из основателей науки о динамике полёта самолёта. Автор ряда работ по ветродвигателям.

ВЕХ, ядовитое растение сем. зон-

тичных. См. Цикута.

ВЕХА, шест, указывающий путь куда-либо, направление, границы участка, владения и т. п. При съёмке на местности служит для определения геодезич. точек. Пловучие В. ставятся для обозначения фарватера или на месте затонувшего корабля. В переносном смысле В. — важный, определяющий момент или этап.

«ВЕХИ», сборник реакционных ренегатских статей кадетских публицистов (1909), в к-ром они выступили против материалистич. мировоззрения, демократич. традиций революц. демократов, оплёвывали революц. движение 1905, призывали интеллигенцию на службу самодержавию. «В.» ознаменовали окончательный переход либералов на сторону столыпинской реакции. В. И. Ленин в статье «О "Вехах"» (1909) называет сборник «энциклопедией либерально-

го ренегатства».

ВЕЧЕ, народное собрание в Древней Руси, являвшееся высшим органом власти в нек-рых городах 10-15 вв. (Новгород, Псков, Владимир и др.). В. развилось из племенных сходок славян 6-9 вв. - периода разложения первобытно-общинного строя славян и перехода их к классовому обществу. В. выбирало княвей, архиенископов, посадских, тысяцких и контролировало их деятельность, решало вопросы мира и вейны, утверждало законы, раздачу земли, феодальных привилегий и т. д. Фактически на В. господствовала феодальная аристократия, а в нек-рых городах и купеческая верхушка. С ликвидацией феодальной раздроблённости и установлением единодержавия московского великого князя В. теряло своё значение и в 15 в. исчезло

ВЕЧЕРНИЕ ШКОЛЫ (классы, к у р с ы), один из видов культ.-просвет, работы со взрослыми. В. ш. могут быть общеобразовательными или специальными (технич., с.-х. и др.). обучения Продолжительность В. ш.-от нескольких месяцев до 3-4 лет. В России первые В. ш. возникли в 60-х гг. 19 в. Однако огромный размах вечернее образование взрослых получило только в СССР после Великой Октябрьской социалистической революции. Опыт СССР в этой области широко используется в странах народной демократии.

ВЕЧЕРНИЦА, род растений сем. гип. Согласно второму закону *термо*-крестоцветных. Известно 30 видов, *динамики*, невозможен также перпогл. обр. в вост. части Средиземноморья. В СССР 11 видов. Наиболее распространена на Ю. Европ. части ночная фиалка, или ночная красавица, имеющая лиловые цветки, к-рые вечером приятно пахнут. Изредка её культивируют как декоративное растение.

ВЕЧЕРНИЦЫ, род летучих мышей; распространены в лиственных лесах Европы и Азии, в СССР — 3 вида. Уничтожением насекомых-вредителей приносят большую пользу.

ВЕЧЕРНИЦЫ, укр. название по-

сиделок

«ВЕЧЕРНЯЯ ЗВЕЗДА», планета Венера, видимая после захода Солица на зап. небосклоне. В древности Венеру считали за 2 различных светила — «вечернюю звезду» (Вечерницу у древних славян, Геспер, или Веспер, у древних греков) и «утрен-

нюю звездуж

ВЕЧНАЙ МЕРЗЛОТА, слой мёрзлой горной породы, залегающий на нек-рой глубине от поверхности земли и сохраняющий длительное время (от нескольких лет до тысячелетий) отрицательную темп-ру. На земном шаре В. м. запимает ок. 25% площади всей суши. В Сев. полушарии имеет сплошное распространение за Полярным кругом, местами вклиниваясь далеко на юг в Азиатской части СССР и в Канаде. В Юж. полушарии полностью охватывает Антарктику. Верхний слой б. ч. оттаивает летом. Мощность постоянного мерзлотного слоя в Сибири — от 1 м на Ю. до 400 м на С. Строительство в области В. м. требует особых приёмов. На основе данных научного мерзлотоведения в СССР успешно разрешены вопросы ж.-д., промышленного и гражд. строительства в районах В. м., организация водо-

снабжения и др. ВЕЧНОЕ ПОЛЬЗОВАНИЕ ЗЕМ-ЛЕЙ, основной принции землепользования в СССР, согласно к-рому колхозы имеют право пользоваться землёй бесплатно и бессрочно, т. е. навечно (ст. 8 Конституции СССР). Земля за колхозами закрепляется на вечное пользование гос. актом, в к-ром точно указываются границы

отведённой земли.

ВЕЧНОЗЕЛЁНЫЕ РАСТЕНИЯ, растения, не теряющие листьев в неблагоприятное время года (напр., вимой) и сохраняющие их в течение нескольких вегетац. периодов.

«ВЕЧНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ» (перпетуум-мобиле), воображаемый двигатель, к-рый якобы может производить работу, не заимствуя энергии извне. Осуществление «В. д.» невозможно: оно противоречит закону сохранения и превращения энер- каких границ человеческому позна-

дически действующий «В. д. второго рода», к-рый целиком превращал бы в работу тепло, извлекаемое из окружающих тел.

«ВЕЧНЫЙ МИР» 1686, договор между Россией и Польшей, заключённый в Москве 6 мая после длительной борьбы за Украину. «В. м.»крупная веха в истории русскопольского сближения. Установив этим договором мир на основе Андрусовского перемирия (1667) и отказа Польши от Киева, Россия и Польша заключили союз против Турции.

ВЕЧНЫЙ СНЕГ, толщи снега, образующиеся в полярных областях и на высоких горах вследствие неполного стаивания или при отсутствии стаивания. Избыток снега удаляется испарением, стеканием (после превращения в лёд) и выносом морскими течениями.

ВЕШАЛА, стойки из столбов, соединённые перекладинами,

вяления (подсушивания) рыбы. **ВЕШИН,** Ярослав (1859—1915), болг. живописец-реалист. Гл. темы его творчества — сцены народной жизни («Возвращение с базара» и др.). С 1903 работал в области батального жанра и создал правдивые картины на темы Балканской войны 1912—14 («После боя у Люле-Бургас»). **ВЕЩАНИЕ,** систематич. передача

с помощью радиостанций и радиотрансляционной проволочной сети для массового и индивидуального слушания информаций по различным вопросам политической, производственной и культурной жизни.

ВЕЩЕСТВЕННЫЕ ЧИСЛА, то же,

что действительные числа.

ВЕЩЕСТВО, формы материи, состоящие из частиц, обладающих массой покол (в отличие от полей, в частности света, элементы к-рого фотоны — не имеют массы покоя). Частицами В. являются электроны, протоны, нейтроны и т. д., а также более сложные частицы - атомы, молекулы и их группы (агрегаты частиц), образующие большие (макроскопические) тела. Последние могут находиться в различных агрегатных состояниях, из к-рых основные твёрдое, жидкое и газообразное состояния В.

ВЕЩНОЕ ПРАВО, право, имеющее своим объектом вещь. Важнейшими видами В. п. в СССР являются право собственности и право залога.

«ВЕЩЬ В СЕБЕ», термин, применявшийся нем. философом И. Кантом для обозначения его антинаучного идеалистич. положения о непознаваемости мира. Марксистсколенинская философия, в противоположность идеализму, не ставит ни-

нию и считает, что нет непознаваемых «вещей в себе», а есть вещи, еще не познанные на данной ступени историч. развития. Познаваемость вещей, т. е. превращение «вещей в себе» в «вещи для нас», доказывается всей общественно-историч. практикой человечества.

ВЕНЛКА, машина для выделения зерна из вороха, получающегося после обмолота. В. отделяет зерно от колосьев, мякины и др. примесей. Веялки-сортировки предназначены не только для очистки, но и для разделения (сортирования) зерна.

ВЗАИМНАЯ ИНДУКЦИЯ, электромагнитное взаимодействие двух электрич. цепей. В. и. характеризуется коэфициентом взаимоиндукции, величина к-рого численно равна напряжению, индуктируемому в одной из цепей при равномерном изменепии силы тока в другой цепи на 1 ампер в 1 сек.

ВЗАИМНО ПРОСТЫЕ ЧИСЛА, натуральные числа, не имеющие общих делителей, отличных от 1; напр.,

ВЗАИМНОЕ ОБУЧЕНИЕ, система учебных занятий в начальной школе с большим количеством учащихся, при к-рой старшие и более успевающие ученики являлись помощниками учителя и под его общим руководством вели занятия с остальными учащимися. Применялось в конце 18— нач. 19 вв.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ, см. Взаимо-

связь явлений

взаимодействие войск, согласованные по месту, времени и цели боевые усилия и взаимопомощь разных групп и родов войск. В совр. войне В. в. стало одним из решающих условий достижения победы. Вопрос о боевом взаимодействии впервые правильно поставлен и разработан советской военной наукой. Взаимодействие организуется между категориями вооруж. сил (сухопутными, морскими и возд. силами), между родами войск, между подразделениями, частями и соединениями одного и того же рода войск и между элементами боевого порядка. В зависимости от цели действий и веливзаимодействующих войск В. в. может быть тактическим, оперативным, стратегическим. теория, взаимодействия

см. Факторов теория.

ВЗАИМОЗАМЕНЯЕМОСТЬ, система изготовления деталей и узлов машин, механизмов, аппаратов, приборов и сооружений, обеспечивающая возможность сборки или замены их без дополнит. обработки и подгонки. При наличии В. конвейерная сборка автомобильного двигателя занимает, напр., всего 2-2,5 ч. против неск. орудийных расчётов, или тан-120-200 ч. и более при отсутствии ковых экипажей. В. имеются в пе- гласные, при образовании к-рых

полной В. в серийной сборке. Без В. | хоте, коннице, артиллерии, бронеружейных и орудийных патронов и снарядов было бы невозможно применение заряжаемого с казённой части магазинного и автоматич. оружия. Первая технич. формулировка задач В. и способов её осуществления дана П.И. Шуваловым в 1761 в его инструкции Тульскому оружейному з-ду. Примерно с этого времени начинается в широких масштабах освоение В. в произ-ве. Условия для повсеместного внедрения принципов В. были созданы в СССР в годы первых пятилеток, когда, наряду с развитием произ-ва точных станков, был налажен выпуск точных измерит. инструментов и приборов.

взаимосвязь явлений, их всеобщая закономерная взаимозависимость и взаимообусловленность. Признание В. я. составляет одну из основных черт марксистского диалектич. метода. В противоположность метафизике диалектика рассматривает природу не как случайное скопление изолированных предметов, явлений, не зависимых друг от друга, а как связное, единое целое, где предметы, явления органически связаны друг с другом, зависят друг от друга и обусловливают друг друга. Диалектич. метод считает, что ни одно явление в природе не может быть понято, если взять его в изолированном виде, вне связи с окружающими явлениями, и, наоборот, любое явление может быть понято и обосновано, если оно рассматривается в его неразрывной связи с окружающими явлениями, в его обусловленности от окружающих его явлений. Положение марксистско-ленинской диалектики о В. я. имеет огромное значение для практич. деятельности партии пролетариата. Важнейшее значение в свете этого учения приобретает историч. подход к действительности, согласно к-рому каждый общественный строй и каждое общественное движение в истории надо расценивать не с точки зрения к.-л. предвзятой идеи, а с точки зрения тех условий, к-рые породили этот строй и это общественное движение и с к-рыми они связаны. В трудах В. И. Ленина и И. В. Сталина даны яркие образцы историч. подхода к решению сложнейших вопросов современности. Коммунистическая нартия всегда основывает свою деятельность на точном изучении своеобразия конкретных историч. условий.

ВЗВЕСИ (с у с п е н з и и), жидкости, содержащие мелкораздроблённые, чрезвычайно медленно оседаю-

щие частицы твёрдых тел.

ВЗВОД, войсковое подразделение, состоящее из 2-4 отделений, или танковых, инженерных и др. войсках.

ВЗВОД, деталь затвора или замка в огнестрельном оружии, удерживающая ударник в крайнем заднем поло-

жении (на боевом В.).

ВЗМЁТ, один из видов вспашки, при к-ром поднятые плугом пласты ложатся на ребро под углом в 45°. прислоняясь друг к другу. Способ вспашки взмётом имел распространение в СССР до тех пор, пока не был заменён более совершенной культурной вспашкой плугами с предплужниками.

ВЗМУЧИВАНИЕ (устар. — а г итация), способ интенсивного перемешивания жидкости с твёрдым тонкоизмельчённым материалом. Находит широкое применение в химии.

гидрометаллургии и пр.

ВЗРЫВ, выделение в короткий отрезок времени большого количества энергии вследствие внезапных весьма быстрых превращений вещества, при к-рых внутренняя энергия молекул, атомов или атомных ядер переходит в энергию движения вещества. В. в системе сопровождается резким возрастанием в ней темп-ры и давления. Типичными являются В., обусловленные химич. реакцией (В. смеси водорода и кислорода; В. нитротолуола и т. д.), и В., вызванные чепной реакцией деления атомных ядер (см. Атомная энергия). С помощью В. раздробляются горные породы, уничтожаются ненужные строения и т. п. В военной технике В. — осн. способ сообщения скорости снарядам, пулям, минам. В. используется на войне также для разрушения укреплений, мостов, железно-

дорожных путей и пр. ВЗРЫВАТЕЛИ, механизмы, передающие детонацией или воспламенением взрыв капсюля разрывному заряду арт. снаряда, авиабомбы, мины и т.п. В. бывают головные (см. рис.) и донные. В. делятся на ударные, действующие при встрече с преградой с замедлением и мгновенно, и дистанционные, взрываю-

щиеся в воздухе. В. минных заграждений бывают натяжного и пажимного действия.

ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ, работы по раздроблению, разрыхлению и выбросу горных пород, земли, льда и т. п., совершаемые за счёт энергии разложения взрывчатых веществ. В. р. — одно из средств механизации трудоёмких и тяжёлых процессов во многих областях народного хозяйства.

взрывные согласные,

преграда, образовавшаяся в результате смычки органов речи, взрывается под напором струи выдыхаемого воздуха. К В. с. относятся: «п»,

«б», «т», «д», «к», «г».

ВЗРЫВ-ПАКЕТ, средство для имитации разрывов арт. снарядов; применяется на тактич. учениях и манёврах войсковых частей. В.-п. представляет собой бумажную оболочку, обмотанную шпагатом и заполненную чёрным порохом; при взрыве даёт звук и образует облако дыма.

ВЗРЫВЧАТЫЕ ВЕЩЕСТВА (ВВ), химич. соединения или механич. смеси веществ, способные к мгновенному разложению - взрыву - с выделением газов и значительного количества тепла. Взрыв может быть вызван местным повышением темп-ры, ударом или взрывом капсюлядетонатора. К числу ВВ относятся: тринитротолуол, тринитрофенол, гремучая ртуть, нитроглицерин, динамиты, дымный порох, интроклетчат-ка и др. вещества. ВВ широко применяются в нар. х-ве (взрывные работы) и воен. деле.

взыскания, 1) долговые принудит. меры к получению долга по судебному решению или в бесспорном порядке; 2) административные — меры воздействия, налагаемые в адм. порядке за нарушение обязат. постановлений; 3) дисциплинарные — меры воздействия, налагаемые за нарушения трудовой дисциплины, не преследуемые в уголовном по-

рядке

ВЗЯТОК, сбор мёда (точнее — нектара) и цветочной пыльцы пчёлами. Различают: ранний, или весенний, В., к-рый идёт гл. обр. на питание личинок и молодых пчёл, способствуя усилению пчелиных семей, а иногда используется для получения товарного мёда; главный, или летний, В., дающий основную товарную продукцию пасеки и запас мёда для зимовки пчёл; поздний, или осенний, В., дающий добавочное количество мёда.

взяточничество, преступлепие, заключающееся в получении должностным лицом, лично или через посредников, материального вознаграждения (взятки) в каком бы ни было виде за выполнение или невыполнение \mathbf{B} интересах дающего (взяткодателя) к.-л. действия (законного или незаконного), к-рое должностное липо могло или должно было совершить только вследствие своего служебного положения. В. заключается также в даче взятки и посредничестве в этом. В. широко распространено в гос. аппарате капиталистич. гос-в, особенно в США, где продажность высших должностных лиц стала обычным явлением.

В СССР В. строго карается по

вакону.

ВИАДУК, мостовое сооружение для переезда или перехода через



встречающуюся на пути не водную (в отличие от моста) преграду овраг, ущелье, дорогу и пр.

виандот, яйце-мясная порода кур с белым оперением и небольшим гребнем; дают в среднем 140-

200 яиц в год.

ВИАРДО-ГАРСИА, Мишель Полина (1821—1910), певица (меццосопрано), вокальный педагог и композитор. Пела в Париже и в других городах Европы. С большим успехом выступала в 1843 в Петербурге. Автор романсов (в т. ч. на тексты русских поэтов), аранжировок для нения (6 мазурок Ф. Шопена) и 3 небольших франц. комич. опер. Либретто этих опер написал И. С. Тургенев, бывший близким другом В.-Г.

виареджо, город в Италии на берегу Тирренского моря. 30 т. ж. (1936). Бальнеологич. курорт.

ВИБРАТОР, тело (или система тел), в к-ром происходят колебания, напр. струна, камертон, электрич. цень, состоящая из конденсатора и катупки индуктивности, и т. д. **ВИБРАТОР,** механизм, передаю-

щий быстрые колебат. движения соприкасающимся с ним предметам.



В. применяются для уплотнения уложенных рыхлых материалов, напр. бетонной смеси в строит. деле, при упаковке порошкообразных материалов и зернистых веществ, выбивке литья из опок, испытании конструкций и аппаратов на виброустойчивость и т. п. ВИБРАТОР, аппарат для вибраци-

онных испытаний конструкций.

ВИБРАФОН, ударный музыкальный инструмент, род металлофона. Состоит из хроматически настроенных стальных пластинок, по к-рым ударяют одной-двумя (иногда четырьмя) палочками с мягкими, упругими головками. Звук В. имеет нежный, вибрирующий характер (отслода название «В.»).

вибрации, колебания упругих тел, конструкций, сооружений.

ВИБРАПИОННАЯ РЕШЕТКА. машина, применяемая в механизированном литейном произ-ве для выбивки литья путём встряхивания окр. Красноярского края РСФСР,

опоки. В. р. приводится в сотрясение вибраторами.

ВИБРИОНЫ, род бактерий, имеющих вид изогнутой палочки, запятой, напр. В. холеры.

ВИБРИССЫ, чувствующие волосы, имеющиеся у большинства млекопитающих; служат для осязания. Обычно расположены пучками около глаз

ВИБРОГРАФ, прибор, ваписывающий перемещения колеблющего-

ся тела.

ВИБРОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ, электромеханич. устройство, служащее преобразования постоянного тока низкого напряжения в постоянный ток высокого напряжения. В. применяются гл. обр. для питания радиоприёмников и маломощных передатчиков в тех случаях, когда имеется источник постоянного тока низкого напряжения (в автомобилях, самолётах и т. п.).

ВИВАЛЬДИ, Антонио (ок. 1678-1741), итал. композитор и скрипач. Создатель жанра концерта для скринки соло с оркестром, классик оркестрово-ансамблевого концерта («кончерто гроссо»), автор программной симфонич. музыки (цикл концертов «Времена года»), многих опер,

сонат и т. д.

ВИВАРИЙ, помещение для содержания животных в учебных и экспериментальных целях; напр.: аквариум — для рыб, террариум — для земноводных и пресмыкающихся, инсектарий - для насекомых.

ВИВАТ (лат. — пусть живёт), 1) да здравствует! ура! 2) В., или в иватный кант, - форма русских торжественных гимнов, распространённая в 18 в. В. исполнялся обычно хором.

ВИВАЧЕ (муз.), быстрый, живой темп.

виверровые, семейство хищных млекопитающих. Тело вытянутое, ноги короткие, хвост длинный. Окраска меха сероватая или буроватая с многочисленными & пятнами. В области анально-

го отверстия расположены железы, выделяющие пахучее вещество цибетин. Обитают в Азии, Африке и Южной Европе.

ВИВЕС, Луис (1492-1540), испан. философ, учёный и педагог, боровшийся против схоластики. Цель философии, по В., - исследование природы посредством опыта и эксперимента. Материалистич. положения сочетаются в философии В. с идеализмом и теологией.

ВИВИ, река в Эвенкийском нац.

правый приток Нижней Тунгуски.

вивианит, минерал, водный фосфат закиси железа Fe₃[PO₄]₂·8Ĥ₂O. Обычно встречается в порошкообразных или плотных массах. Тв. 1,5—2; уд. в. 2,95. Цвет в свежем состоянии слабозеленоватый, на воздухе переходит в бурый. Скопления В. находятся б. ч. в отложениях торфяников. Используется для удобре-

ВИВИПАРИЯ, то же, что живо-

вивисекция, то же, что живо-

сечение.

ВИВО, живой, весёлый характер муз, исполнения в пьесах быстрого

ВИГА, река в Костромской обл. РСФСР, правый приток Унжи. Дл.

171 км. Сплавная.

ВИГВАМ, жилище индейцев в лесах Северной Америки. Сооружался

из жердей, к-рые сгибались наверху в куполообразный свод, покрывавшийся ветвями или корой.



В. до сих пор служит жилищем части

индейцев в резервациях.

ВИГИ, англ. политич. партия. Возникла в конце 70-х — начале 80-х гг. 17 в. Представляла интересы верхов торг. и банковской буржуазии и части обуржуазившейся дворянской аристократии. Располагая в конце 17 в. и в 1-й пол. 18 в. преобладающим влиянием на политич. жизнь Англии, В. добились расширения прав парламента. В. возглавили колониальную экспансию англ. капитализма. Чередовались у власти с тори. В сер. 19 в. В., слившиеся с др. бурж. группировками, стали именовать себя либералами.

ВИГО, город на С.-З. Испании, порт на Атлантическом ок., 139 т. ж. (1950). Рыболовство, рыбоконсерв-

ная пром-сть.

вигоневое прядение (у г а рно-вигоневое, аппаратное прядение), отрасль прядильного произ-ва, вырабатывающая угарную (из одних угаров, т. е. волокнистых отходов хл.-бум. произ-ва, или с примесью хлопка) и вигоневую пряжу (из хлопка или добротных угаров с примесью шерстяного волокна). Собственно вигонью наз. слабо извитая тонкая шерсть животного вигонь, но исторически наименование «вигоневая» закрепилось за рыхлой и пушистой аппаратной пряжей, изготовленной преим. с примесью отходов шерстопрядильного произ-ва, гл. обр. шерстяных очёсков.

вигонь, животное рода лам сем. верблюдовых. Дл. тела до 90 см, высота в холке до 90 см, вес 30—35 кг. р а), в металловедении разновидность Вывоз марганцовой руды.

Окраска тела — рыжеватая. Распространена В. в Экуадоре, Перу, Боливии и Чили (Юж. Америка). Из-за ценной шерсти очень сильно истреблена.

ВИД (в логике), см. Видовое понятие.

ВИД (биол.), отдельная, качественно особенная форма животных, растений, микроорганизмов. В обычных для них условиях особи одного В. не скрещиваются с особями других В. или дают при скрещивании неплодовитое потомство. Виды — это отдельные звенья в цепи исторического развития живой природы.

ВИД, грамматич. категория, обозначающая различный протекания действия во времени. Так, в русском яз. «рассыпать» выражает длительное действие (несовершенный вид), а «рассыпать» вершённое, законченное действие (совершенный вид).

ВИДАДИ, Молла Вели (1709—1809), азерб. поэт. Современник и друг выдающегося азерб. поэта Ваги- ϕa , один из зачинателей азерб. поэзии.

ВИДАЛЯ РЕАКЦИЯ, предложена франц. врачом Ф. Видалем в 1896 для распознавания брюшного тифа и паратифа. Может быть применена лишь начиная с 5—6-го дня болезни.

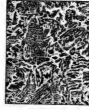
ВИДЕМАНА—ФРАНЦА ЗАКОН, закон, гласящий, что для металлов отношение теплопроводности к электропроводности при постоянной темп-ре есть величина постоянная. При низких темп-рах и для нек-рых металлов (бериллий, марганец) наблюдаются значит. отступления от В. — Ф. з. Взаимосвязь электропроводности и теплопроводности объясняется тем, что обе они обусловливаются в основном движением электронов.

видимость АТМОСФЕРНАЯ, удалённых видимость предметов сквозь отделяющий их от наблюдателя атмосферный воздух. В. а. характеризуется степенью видимости (насколько отчётливо виден объект) или дальностью видимости (до какого расстояния он виден).

ВИДИН, город на С.-З. Болгарии, порт на Дунае. 18 т. ж. (1946). Ж.-д. станция. Центр с.-х. района. Пищ. и керамич. пром-сть.

ВИДМАНШТЕТТОВА СТРУКТУ-РА (правильнее, но редко — В и д-





манштеттенова структу-

структуры незакалённой стали, впервые обнаруженная австрийским учёным А. Б. Видманштеттеном в 1808 в метеорном железе. Наблюдается в случаях сильного перегрева стали и связанной с ним крупнозернистости. Выражается б. или м. правильными геометрич. фигурами треугольниками, квадратами и пр. (см. рисунки). Механич. свойства стали с В. с. пониженные, особенно ударная вязкость и упругость. В. с. стали может быть устранена её термич. обработкой.

видово́в поня́тив, подчинённое понятие, входящее непосредственно в состав другого, более общего, родового понятия (напр., В. п. «берёза» входит в родовое понятие «ли-

ственное дерево»)

видоискатель, принадлежность фотографич. камеры; служит для наблюдения за фотографируемым предметом и определения границ пространства, изображённого объексветочувствит. матетивом на риале.

видок, по Русской правде (свод феодального права Киевской Руси 11—12 вв.) — свидетель, очевидец

происшествия.

ВИЕЛЬГОРСКИЙ, 1) Матвей Юрьевич (1794—1866), русский виолончелист, муз. деятель. 2) Михаил Юрьевич (1788—1856), русский композитор и муз. деятель, автор романсов, один из ранних русских симфонистов. Дом братьев В. в Петербурге был крупным муз. центром столицы.

ВИЕСИТЕ, город в Неретском р-не Латв. ССР, железнодорожная станция. Лесопил., муком. и др. предприя-

ВИЕТ, Франсуа (1540-1603), франц. математик. Разработал почти весь материал элементарной алгебры. Известны «формулы В.», дающие зависимость между корнями и коэфициентами алгебраич. ур-ния. Ввёл буквенные обозначения для известных величин в ур-ниях.

ВИЖНИЦА, город, р. ц. Черновицкой обл. УССР, ж.-д. станция. Лесная и лесообр. пром-сть. Худо-жеств. промыслы. Курорт.

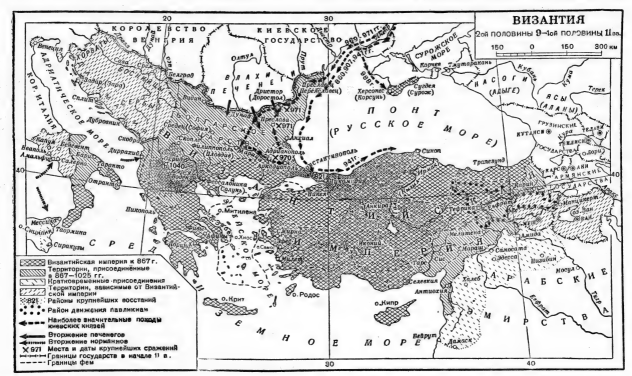
ВИЗА, официальная отметка на документе, удостоверяющая регистрацию или проверку его в соответств. гос. учреждении или орг-ции. В. на заграничном паспорте - отметка, дающая владельцу паспорта право въезда в данное гос-во или выезда из

ВИЗАВИ (франц. — лицом к лицу), друг против друга; сидящий или стоящий напротив.

ВИЗАГАПАТАМ, город и порт на В. Индии. 70 т.ж. (1941). Судостроит. з-д, хл.-бум., джутовая пром-сть.

ВИЗАНТИЯ, государство, возник- вспыхнуло крупное восстание городшее в вост. части Римской империи ской бедноты и крестьян (см. Зилов результате её распада. Первона- ты). С 14 в. В., находившаяся к этому лирик. Поэзия В. была свободна от чально В. — разлагающееся рабо- времени в состоянии экономич. и влияний ср.-век. аскетизма, насы-

ВИЙОН (Виллон), Франсуа (ок. 1431 — после 1463), франц. поэт-



владельческое (4-6 вв.), затем фео-политич. упадка, стала объектом дальное гос-во. Столицей В. с 330 был г. Константинополь (построенный па месте б. греч. колонии Византия). Огромную роль в уничтожении разлагавшегося рабовладельческого способа произ-ва сыграли восстания рабов и колонов и массовые вторжения в В. славянских племён (6-7 вв.), к-рые принесли с собой общинные отношения. В 9-11 вв. осн. часть визант. крестьянства попала в феодальную зависимость. Положение Константинополя — «золотого моста между Востоком и Западом» (К. Маркс) — обусловило роль его как крупного торг. центра. Для политич. строя В. было характерно наличие сильного централизованного гос. аппарата, возглавлявшегося императором, власть к-рого считалась неограниченной. Большую роль в В. играла церковь. В 9-10 вв. В. поддерживала тесные торг. и политич. отношения с Киевским гос-вом. В 1204 часть территории В. (включая Константинополь) была захвачена зап.-европ. феодалами — участниками 4-го крестового похода, создавшими на завоёванной ими территории своё гос-во — Латинскую империю. В 1261 произошло т. н. восстановление Византийской империи. В сер. 14 в.

завоеваний со стороны турок-османов, к-рые в 1453 захватили Константинополь и тем окончательно уничтожили В.

ВИЗЕ, Владимир Юльевич (р. 1886), советский метеоролог, океанограф, чл.-корр. исследователь Арктики, Академии наук СССР, лауреат Участник премии. Сталинской экспедиции Г. Я. Седова 1912-14 и ряда др. экспедиций.

визир, 1) деталь прицельного приспособления с узкой щелью. 2) В авиации — прибор, измеряющий отклонения самолёта от заданного направления под влиянием ветра. 3) Видоискатель.

ВИЗИРЬ (точнее в е з и р), высший сановник в нек-рых странах Ближ-

него Востока в эпоху феодализма. **ВИЗИТИРОВКА**, в торговле зерном — проверка однородности и качества продукции путём сравнения её образдов

визуальное наблюдение, наблюдение физич. или астрономич. явления, производимое непосредственно глазом (невооружённым или с помощью оптич. прибора), в отличие от наблюдений, осуществляемых фотографич. или фотоэлектрич. спо-

щена социальными мотивами и вольнодумством. Гл. произведения: «Малое завещание» (1456) и «Большое завещание» (1461).

ВИКА, кормовое растение сем. бобовых. Разводятся 12 видов вики.

В СССР возделывают 2 вида — посевную и мохнатую. Используют В. на сено, зелёный корм и зерно. Во избежание полегания В. обыкновенная высевается с овсом (или ячменём), а В. мохнатая - с рожью.

ВИКАРИАТ, явление территориального замещения близких видов (или подвидов) животных или растений; напр., европейский зубр заме-щён в Сев. Америке бизоном. ВИКАРИЙ, 1) в поздней Римской

империи (4 — нач. 5 вв.) — правитель адм. округа — диоцеза. 2) В католич. церкви с 13 в. — помощник епископа, позднее (и до наст. времени) — также приходского священника. В православной церкви — по-

мощник епархиального архиерея. ВИКЖЕДОР (Всеросси (Всероссийский исполнительный комитет железнодорожников), избран в январе 1918 революционной рабочей частью Всероссийского ж.-д. съезда, проходившего под руководством большевиков. Сосредоточивал в своих руках управление ж. д. и сплачивал революц. силы железнопорожников. Декретом СНК РСФСР от 23 марта 1918 вся полнота власти по управлению ж. д. была передана Наркомату путей сообщения. В. существовал до февр. 1919

викжель (Всероссийский исполнительный комитет железнодорожного профсоюза), контрревоэсеро-меньшевистский люционный орган (создан в авг. 1917), выступивший в окт. 1917 против Советской власти. В янв. 1918 был ликвидирован в связи с образованием советскими железнодорожниками Викисеdopa

ВИКИНГИ, древнескандинавские морские разбойники, сочетавшие раз-

бой с торговлей.

«ВИККЕРС ЛИМИТЕД», англ. военно-пром. концерн. Осн. в 1828. Объединяет заводы: военные, металлургические, вагоно-, судо- и авиастроительные, электротехнические. На предприятиях концерна в 1943 было 170 т. рабочих и служащих. После 2-й мировой войны воен. заказы составляют 75-80% всей продукции «В. л.», поставляющего вооружение странам - участницам Северо-атлантического и др. агрессивных пактов. Концерн тесно связан с крупнейшими банками Англии и с фин. группой Моргана.

ВИККЕРСА МЕТОД, лабораторный способ определения твёрдости материалов, преим. металлов, путём вдавливания в поверхность образца или изделия алмаза в форме пирамиды. Число твёрдости, обозначаемое H_v , определяется как нагрузка в кг, отнесённая к 1 мм² площади поверхности отпечатка (кг/мм²).

ВИКЛИФ, Джон (1320-84), представитель ранней Реформации в Ан-

глии. См. Уиклиф.

ВИ́КО, Джамбаттиста (1668— 1744), итал. бурж. философ, социолог, юрист, защитник католицизма, автор метафизич. теории круговорота в развитии общества, согласно к-рой человечество после прохождения нескольких стадий развития и временного прогресса возвращается к исходному состоянию. нальным моментом в социологич. взглядах В. была постановка вопроса об объективной закономерности историч. процесса. Современные бурж. историки и социологи, страшась научного познания развития общества, целиком отбрасывают этот рациональный момент и всячески раздувают реакц. стороны воззрений В. дилы.

виконт, первоначально должностное лицо короля во франкском государстве, заместитель графа (с 9 в.), позднее (с 10—11 вв.) — феод. владетель, впоследствии один из дворянских титулов.

ВИКТОР ЭММАНУИЛ І (1759-1824), король Сардинии (Пьемонта) 1802—21. Крайне реакц. политика В. Э. I ускорила революцию (март 1821), к-рая привела к его отрече-

нию.

виктор эммануил и (1820-1878), король Сардинии 1849—61 и первый король объединённой Италии в 1861-78. Совместно с Касуром руководил монархич. лагерем во время объединения Италии.

виктор эммануйл III (1869-1947), итал. король 1900—46. Содействовал захвату власти фашистами (1922). После 2-й мировой войны под давлением народного движения был вынужден отречься от престола.

виктории южная земля, часть побережья Антарктиды под

75° ю. щ., 162° в. д.

виктория, римская богиня победы; в греч. мифологии ей соот-

ветствует Ника.

виктория, штат на Ю.-В. Австралийского Союза. Площ. 227,6 т. км². Нас. 2203 т. ч. (1950). Адм. ц. — Мельбурн. Произ-во пшеницы, молочное и мясо-шёрстное животноводство (1-е место в Австралийском Союзе по произ-ву масла и сыра). Добыча золота ибурого угля. Текст., обувная, швейная и пищ. пром-сть,

машиностроение. ВИКТОРИЯ, город на 3. Канады, адм. ц. провинции Брит. Колумбия, порт на о-ве Ванкувер у Тихого океана. 51 т. ж. (1951). Вблизи В. — брит.

воен.-мор. база.

виктория, адм. центр и порт Сейшельских о-вов (колония Великобритании в Индийском океане). Ок.

ВИКТОРИЯ, крайний западный остров Советской Арктики в Барен-повом м., между Шпицбергеном и Землёй Франца Иосифа. Покрыт сплошным ледяным куполом.

виктория, остров в Канадском Арктич. архипелаге. Площ. 208 т. км2. Небольшое по численности население — гл. обр. эскимосы. Торг. пост, метеостанция, аэродром.

виктория, пустыня на Ю.-3. Австралии.

виктория, водопад на р. Замбези в Юж. Африке. Выс. ок. 120 м,

шир. ок. 1 800 м.

виктория (Виктория-Ньянца), озеров Экваториальной Африке (английские вост.-афр. владения). Площ. 68 т. км², глуб. до 80 м. Озеро богато рыбой, в бухтах и устьях рек водятся кроко-

ВИКТОРИЯ, река на С.-З. Австралии. Дл. 570 км. Судоходна в низовье.

ВИКТОРИЯ (1819—1901), англ. королева 1837—1901. В 1876 В. была провозглашена императрицей Индии.

виктория-регия, водное растение сем. кувшинковых. Родина -



р. Амазонка (Юж. Америка). Имеет огромные плавающие листья и крупные цветки. Разводится в ботанич. садах.

викунья, животное рода лам,

то же, что еигонь. ВИЛАЙЕТ, крупная адм.-терр. единица в Турции, делится на казы. виланд,

Кристоф Мартин (1733—1813), нем. писатель, примыкавший к умеренному бурж. просветительству 18 в. Автор романов: «Абдеритяне» (1776) — сатиры на убожество провинц. захолустья, «Агатон» (1766-67) и др. Лучшее произв. В.поэма-сказка «Оберон» (1780).

ВИЛДЕ, Эдуард Юрьевич (1865— 1933), эст. писатель и драматург, представитель критич. реализма в эст. лит-ре. Изображал расслоение и обнищание эст. деревни - пролетаризацию крестьянства («В холодную страну», 1896, «Железные руки», 1898, и др.). Написал историч. трилогию о крест. волнениях в Эстонии конца 50-х гг. («Война в Махтра», «Когда крестьяне из Ания посетили Таллин», «Пророк Малтсвет»,

ВИЛЕДЬ, река в Архангельской обл. РСФСР, левый приток Вычегды. Дл. ок. 185 км. Судоходна. Сплавная.

ВИЛЕЙКА, город в Молодечненской обл. БССР, ж.-д. станция. З-д строит. деталей, пищ. пром-сть.

виленский, Зиновий Моисеевич (р. 1899), советский скульптор, лауреат Сталинской премии. Работает гл. обр. в области портрета. Осн. произв.: памятник С. М. Кирову в г. Боровичи, бюсты-памятники дважды Героев Советского Союза С. Е. Артеменко, И. Х. Михайличенко, портреты П. И. Чайковского, акад. С. А. Чаплыгина и др.

ВИ́ЛИЯ, река, протекает гл. обр. по БССР и Литов. ССР, правый приток Немана. Дл. 510 км. Судоходна

от устья р. Жеймена. ВИЛКАВИШКИС, город, р. ц. Литов. ССР, в 4 км от ж.-д. станции Вилкавишкис. Произ-во подков, бондарная ф-ка.

вилково, ской обл. УССР, порт на Дунае, в 19 км от Чёрного м. Рыбная

пром-сть.

ВИЛЛА, 1) у древних римлян — деревенская усадьба. 2) В Италии с 15 в. — загородное поместье представителей знати. 3) В дореволюционной России и совр. капиталистич. странах — роскошный загородный вагородный дом с парком или салом.

ВИЛЛАНЫ, в феодальной Франции крестьяне, лично свободные, но зависимые от феодала в качестве держателей земли; в феодальной Анг-

лии — крепостные.

ВИЛЛАФРАНКСКИЙ МИР, предварительный (прелиминарный) мир между Францией и Австрией, заключённый на тайном свидании Наполеона III и Франца Иосифа в г. Виллафранка (Йталия) 11 июля 1859 после поражения Австрии в итало-франко-австр. войне. По В. м. Ломбардия переходила к Франции, к-рая передала её Сардинскому королевству. Последнее уступило в 1859 Франции Ниццу и Савойю

ВИЛЛЕМСТАД, адм. центр и порт о-ва Кюрасао (владения Голландии в Вест-Индии). Ок. 30 т.ж. (1950). Переработка нефти, ввозимой из Вене-

суэлы.

ВИЛЛИЗИЙ (Уиллис), Томас (1621-75), англ. врач и анатом. Работы по анатомии и физиологии

мозга и его сосудов.

ВИЛЛИХ, Август (1810—78), прусский офицер, во время Баденского восстания 1849 — командир батальона волонтёров, в к-ром сражался Ф. Энгельс. После революции 1848—49 в Германии — член ЦК «Союза коммунистов», где возглавлял ультралевую оппортунистич. фракцию, клеветнически выступавшую против К. Маркса. В 1853 эмигрировал в Америку, принимал участие в гражданской войне в США 1861-65 на стороне севе-

ВИЛОРОГ, животное сем. полорогих. Рога небольшие, сменяются ежегодно. Длина тела ок. 1,5 м. Встречается в прериях Сев. Америки;

очень сильно истреблён.

(ногохвовилохвостки стки), отряд низших насекомых; размеры крайне малые (от 0,3 до 5 мм); глазки простые; на брюшке имеется вилообразно раздвоенный придаток, с помощью к-рого В. делает большие прыжки (прыгательная вилка).

ВИЛОЧКОВАЯ ЖЕЛЕЗА, см. Зоб-

ная экселева.

ВИЛТ (увядание), распространённое заболевание растений, вызываемое бактериями или грибами. Характеризуется увяданием на- и опере земных органов и поражением сосу- сини).

город в Измаиль- дистой системы (закупорка сосудов). Поражённые В. растения (хлопчатник, картофель, кукуруза, лён и др.) или не дают урожая, или качество его резко снижается. Осн. мера борьбы с В. — правильный севооборот и использование на посев здоровых семян.

ВИ́ЛЫ, с.-х. орудие; различают В. штыковальные (для перекопки почвы), навозные, сенные, В. для уборки корнеплодов (с шариками на

рожках) и др.

ВИЛЬВА, река в Молотовской обл. РСФСР, левый приток Усьвы (бассейн Камы). Дл. 155 км.

вильгельм і завоеватель (1027-87), англ. король 1066-87. До этого - герцог Нормандии; в 1066 во главе нормандских феодалов завоевал Англию. Политика В. І З. способствовала усилению закрепоанглийского щения крестьянства

вильгельм пп ОРАНСКИЙ (1650—1702), англ. король 1689— 1702, ставленник крупной буржуазии и земельной аристократии; возведён на престол в результате переворота

1688-89.

вильгельм I Гогенцоллерн (1797—1888), регент при слабоумном прусском короле Фридрихе Вильгельме IV с 1858, прусский король 1861-88 и герм. император 1871-88. Крайний реакционер. Фактически руководство гос-вом во время правления В. І осуществлял Бисмарк.

ВИЛЬГЕЛЬМ II (1859—1941), герм. император и прусский король 1888-1918. Представитель герм. юнкерскобурж. империализма, развязавшего 1-ю мировую войну. Вдохновлял грабительскую политику герм. империализма по отношению к Советской России. В начале бурж. революции 1918 в Германии бежал в Голландию, где прожил до конца жизни. Солидаризировался с гитлеров-

ВИЛЬГЕЛЬМ ОРАНСКИЙ (1533-1584), принц, правитель Голландии, Зеландии и Утрехта, деятель нидерландской буржуазной революции 16 века. Стремился использовать победу революции для достижения личной власти. Убит фанатиком-католиком.

ВИЛЬГЕЛЬМ ТЕЛЛЬ, герой швейцарской народной легенды. Имя В. Т. связано с мужественной борьбой горцев Швейцарии против гнёта австр. герцогов и герм. императоров Габс-бургов в нач. 14 в. Легенда о В. Т. относится к широко распространённым народным сказаниям о метком стрелке. Она нашла отражение в хулитературе (Ф. Шиллер) дожеств. Дж. Рос-(М. Гретри,

ВИЛЬГЕЛЬМИНЫ КАНАЛ, В Нидерландах (Голландии), соединяет Зёйд-Виллемский канал с судоходным рукавом р. Маас. Дл. 70 км. Доступен для судов водоизмещением до 700 т.

ВИЛЬГЕЛЬМСХАФЕН, порт на С.-З. Германии у Северного м. 101 т. ж. (1950). Верфи. В 1-й и 2-й мировых войнах служил крупной базой герм, воен.-мор. флота.

ВИЛЬДРАК, Шарль (р. 1882), франц. прогрессивный писатель. Наиболее известна пьеса «Пароход Тинэсити» (1920). В. — участник Движения сопротивления против нем.-фашистских оккупантов во 2-ю мировую войну, делегат Всемирного конгресса сторонников мира в Париже (1949).

вильев. Михаил Анатольевич (1893—1919), советский астроном, специалист по небесной механике

и истории астрономии.

вильморен, семья франц. семеноводов, селекционеров. Ввели в культуру св. 450 видов и разновид-

ностей растений.

ВИЛЬНЮС (до 1940 — Вильно), город, столица Литов. ССР, ж.-д. узел. В 1946-50 построены и восстановлены пром. предприятия: маш.строит. з-ды, бум. ф-ка, деревообр. предприятия комбинат, кожев.. швейной и пищ. пром-сти. В 1950 в В. было 69 общеобразоват. школ разных типов (ок. 24 т. уч-ся), 4 высших уч. заведения (в т. ч. ун-т), Академия наук Литов. ССР, 2 драматич. театра, Гос. театр оперы и балета, 5 музеев и др. научные и культ.-просвет. учреждения. В. — старинный литов. город. В 14 в. Гедимин перенёс сюда свою столицу. В 15 в. В. стал быстро развиваться как торговый и ремесленный город. Под властью польской шляхты (с сер. 16 в.) экономич., политич. и культ. значение В. приходит в упадок. С 1795 В. в составе Российской империи. В 1803 в В. был основан ун-т. В конце 80-х гг. возникли первые марксистские кружки. В 1894 в В. начал свою революц. деятельность Ф. Э. Дзержинский. В 1895 В. посетил В. И. Ленин и установил связи с местными с .- д. В 1896 в В. состоялся 1-й съезд литов. с.-д-тии. В революцию 1905-1907 В. — центр революц. движения в Литве. В 1915—18 город был оккупирован и разорён нем. войсками. В окт. 1918 в В. состеплся I съезд компартии Литвы и Белоруссии. В 1920 насильственно захвачен панской Польшей. В сент. 1939 Красная Армия спасла В. от гитлеровских захватчиков и 10 окт. 1939 по договору между Советским Союзом и Литвой В. и Вильнюсская обл. были переданы Советским правительством Литве. В 1941-44 тяжёлый урон В.

был нанесён нем.-фашистскими вакватчиками, оккупировавшими город. В эти годы в В. действовала подпольная организация коммунистов, осуществлявшая непосредственное руководство партизанской бригадой. 13 июля 1944 В. был освобождён Советской Армией от нем.-фашистских захватчиков. В годы четвертой пятилетки (1946-50) проведены большие работы по восстановлению и реконструкции В

ВИЛЬНЮССКО - КАУНАССКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1944 (4 июля — 1 авг.), наступательная операция 3-го Белорусского фронта в период Великой Отечественной войны, 13 июля был взят г. Вильнюс, 15 июля форсирована р. Неман, а 1 авг. освобождён

г. Каунас

вильом, Жан Батист (1798-1875), франц. мастер смычковых ин-

струментов.

ВИЛЬСОН, Вудро (1856—1924), амер. реакц. политич. деятель, президент СШАв 1913—21, «глава американских миллиардеров, прислужник акул капиталистов» (В. И. Ленин). Проводил политику вооруж. интервенции против стран Лат. Америки. Способствовал втягиванию США в 1-ю мировую войну 1914—18. Один из главных инициаторов и организаторов антисоветской вооруж. интервенции и борьбы с революц. и нац.-освободит. движением, развернувшимся под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции во всех странах мира. Выдвинул разбойничий план расчленения России и закабаления её народов. На выборах 1920 В. потерпел поражение, после чего ото-шёл от активной политич. деятельности.

ВИЛЬСОНА КАМЕРА, один из основных приборов, применяемых для исследования ядерных процессов и космич. лучей. В. к. позволяет наблюдать следы путей отдельных заряженных частиц -электронов, протонов, мезонов, а также альфа-частиц идр. атомных ядер. Действие В. к. основано на свойстве заряженных частиц служить центрами конденсации паров. Вокруг заряженных частиц образуются капельки тумана, а при движении частиц в В. к. — цепочки капель, к-рые можно сфотографиро-

ВИЛЬЯ, Франсиско (1877—1923). видный деятель мексиканской революции, руководитель крестьянских партизанских отрядов в 1911-17.

Убит реакционерами.

ВИЛЬЯВЕРДЕ, Сирило (1812— 1894), кубинский писатель, участник борьбы за нац. независимость Кубы; автор новеллы «Золотой вертел» (1838) и романа «Сесилия Вальдес» (2 чч., 1839—82).

ВИЛЬЯМС, Василий Робертович (1863—1939), выдающийся ский почвовед-агроном, академик, про-

Московской фессор с.-х. академии имени К. А. Тимирязева. Член ВКП(б) с 1928. Депутат Верховного Совета СССР 1-го созыва. Создал учение о едином почвообразовательном процессе и системах восстановления и повышения пло-



дородия почвы, исследовал образование структуры почвы, разработал и обосновал травопольную систему земледелия. Научные работы тесно связывал с вадачами социалистического земледелия СССР. Награждён

орденом Ленина.

вильямс, Пётр Владимирович (1902-47), советский театральный художник, заслуж. деятель иск-в РСФСР, трижды лауреат Сталинской премии. Лучшие работы: оформление спектаклей «Иван Сусанин», «Вильгельм Телль», «Ромео и Джульетта», «Золушка» — в Большом театре СССР, «Иван Грозный», «Победители» · в Моск. Художественном театре.

ВИЛЬЯНДИ, город, р. ц. Эстонской ССР, ж.-д. станция. Пром-сть льноперерабатывающая, спичечная

и др. Педучилище.

ВИЛЬЯРИКА, озеро в Андах, в Чили. Площ. ок. 250 км². Сток в Тихий ок. через р. Тольтен. На зап. берегу — г. Вильярика.

ВИЛЮЙ, река в Якутской АССР, левый приток Лены. Дл. 2435 км. Регулярное судоходство на 746 км.

ВИЛНОЙСК, город, р. ц. Якутской АССР, пристань на р. Вилюй. Центр животноводческого и пушнопромысловогор-на. До Великой Октябрьской революции был социалистической местом ссылки. В 1872-83 в Вилюйской каторжной тюрьме содержался Н. Г. Чернышееский

ВИЛЮЙСКИЙ ХРЕБЕТ, в Якутской АССР, водораздел рр. Лена и Оленек. Выс. 500—700 м.

ВИЛЯКА, город, р. ц. Латв. ССР, на шоссейной дороге, в 8 км от ж.-д. станции Вецуми. Льнозавод, масло-

завод и др. предприятия. Виляне, город, р. ц. Латв. ССР, ж.-д. станция. Близ В. - торфопредприятие; животноводческий сов-

XO3

ВИНА, проступок, ответственность за совершённый проступок. В. в праве означает наличие умысла или неосторожности у лица, совершившего действия (или бездействие), недопустимые с точки зрения закона или прямо нарушающие его.

ВИНДАВА, прежнее назв. города Вентспилс.

ВИНДАВА, река. См. Вента.

ВИНДЕЛЬБАНД, Вильгельм (1848—1915), нем. бурж. философнеокантианец, защитник религии, проповедник реакц. антинаучных взглядов, отрицающих существование объективных закономерностей развития общества.

ВИНДЕЛЬ-ЭЛЬВ, река на С. Швеции, левый приток Уме-Эльв. Дл.

ок. 450 км. Сплавная.

ВИНДЗОР, город на Ю.-В. Англии, на р. Темза, близ Лондона. 23 т. ж. (1951). Летняя резиденция королей Великобритании.

ВИНДЗОР, город в Канаде, в пров. Онтарио. 120 т. ж. (1951). Авто- и машиностроение, кожев. пром-сть.

виндийские горы (Виндхия), горы на С. п-ова Индостан в

Индии. Дл. ок. 1000 км. Выс. до 880 м. ВИНДИКАЦИЯ, истребование собственником своего имущества из чужого незаконного владения. В СССР виндикация гос. имущества не ограничена исковой давностью.

ВИНДХИЯ-ПРАДЕШ, штат в Индии, в р-не горной системы Виндхия. Площ. 63,7 т. км2. Нас. 3577 т. ч. (1951). Наиболее крупные княжества-Рева, Орчха. Гл. г. - Рева. Отсталый аграрный р-н с господством феод. форм эксплуатации.

ВИНЕР-НЕИШТАДТ, город в Австрии, к Ю. от Вены. 30,5 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Паровозостроение, кожев., текст., бум., пищ. предприятия. С Веной соединён судоходным каналом.

винилацетат, сн₃—соосн= =CH₂, органич. соединение, виниловый эфир уксусной к-ты; бесцветная жидкость; t°кип. 73°. Путём поли-меризации из В. получают поливинилацетат, применяемый в произ-ве пластмасс, лаков, клеев, органического небыющегося стекла и др.

винилацетилен, Сна Сна Сн--С=СН, органич. соединение, ненасыщенный углеводород; ядовитый газ с острым запахом. Получается из ацетилена. Используется для приготовления клеев, получаемых из него полимеривацией, и как сырьё в произ-ве маслостойкого синтетич. каучука.

ВИНИЛИТЫ, см. Поливиниловые

виниловые смолы, высокомолекулярные пластич. вещества, См. Поливиниловые смолы.

ВИНКЕЛЬМАН, Иоганн Иоахим (1717-68), нем. историк античного иск-ва, виднейший представитель эстетики *классицизма* 18 в. Трактовка В. античного иск-ва отражала передовые для своего времени бурж. идеалы. Гл. труд — «История искусства древности» (1764).
ВИНКЛЕР, Гуго (1863—1913), нем.

бурж. востоковед, археолог, виднейший представитель панвавилонизма. В 1906—07 раскопал архив хеттских

царей в Малой Азии.

• ВИНКЛЕР, Клеменс Александр (1838—1904), нем. химик; в 1886 открыл предсказанный в 1871 Д. И. Менделеевым элемент экасилиций,

к-рый назвал германием.

ВИННАЯ КИСЛОТА (диоксиянтарная кислота), С4Н6О6, встречается в соке многих ягод, в виноградном соке её до 1,7%. В. к. и её соли применяются в технике (при крашении, для приготовления меди-

каментов и др.). ВИННАЯ МОНОПОЛИЯ, исключительное право государства на производство и продажу спиртных напитков. В капиталистич. странах В. м. служит интересам казны и владельцев винокуренных з-дов. В СССР произ-во и реализация спирта и изделий из него планируются Советским государством так же, как и произ-во и реализация всех остальных товаров гос. пром-сти. Этим достигается правильное распределение винного спирта, обеспечивается удовлетворение технич. потребностей в нём. Устанавливаются такие соотношения в ценах на спиртные напитки, к-рые способствуют борьбе с алкоголизмом и потреблению наиболее полезных продуктов питания, а также распирению потребления виноградного вина и др. низкоалкогольных напитков.

ВИННАЯ ПАЛЬМА, 1) пальма рафия - с невысоким стволом (до 3 м), на вершине к-рого расположены перистые гигантские листья (до 15 м длины). Растёт в Зап. Африке и на вост. побережье в тропич. части Америки. 2) Пальма буритидо 50 м высоты, с веерными листьями. Растёт в Бразилии. В. п. при срезании молодых соцветий выделяют сахаристый сок, сбраживаемый в вино.

ВИННАЯ ЯГОДА, плод инжира. Используется в пищу в сыром и в

сущёном виде. ВИННИКИ, город, р. ц. Львовской обл. УССР, ж.-д. станция. Металлообр. предприятия, таб. и швейная ф-ки.

ВИННИПЕГ, город в Канаде, адм. центр пров. Манитоба. 236 т. ж. (1951). Муком., мясная, лесная, бум., маш.-строит. пром-сть. Ун-т.

ВИННИПЕГ, озеро в Канаде. Площ. ок. 24 т. км², глуб. до 28 м. Богато рыбой. Пароходство. **ВИННИЦА**, город, обл. п. УССР,

на р. Юж. Буг, ж.-д. узел. 93 т. ж. (1939). Пром-сть гл. обр. пищевая и лёгкая, мясокомбинат, швейная ф-ка. Произ-во суперфосфатных удобрений. Медицинский, педагогич. и учительский ин-ты, 4 техникума. В. известна с 14 в.

ВИННИЦКАЯ быласть, Ю.-З. УССР, по верхнему течению Юж. Буга. Площ. 27,5 т. км². Нас. украинцы (св. 90%), русские, евреи. 7 городов: Винница, Могилёв-Подоль- ные В.), а также витамины (В1, В2 и града).

ский, Жмеринка, Тульчин, Казатин, Бар, Гайсин. Всхолмлённая равнина на Волыно-Подольском плато, в лесостепной зоне с чернозёмными почвами и умеренно тёплым и влажным Природные богатства: климатом. лес (граб, ясень, клён, дуб, тополь и др.), составляющий св. 10% площади области; торф, минеральные стройматериалы. За годы Советской власти В. о. превратилась в один из основных, высокоурожайных свекловичных р-нов СССР с интенсивным зерновым х-вом (пшеница, рожь и др.), широко распространённым садоводством и табаководством. Мясо-молочное животноводство, свиноводство, пчеловодство и шелководство. В В. о. организовано (1951) 84 МТС, построено 355 колх. электростанций. Реконструированы и вновь созданы сахарные, спирто-водочные, плодоконсервные з-ды, десятки мельниц и др. пищ. предприятия; швейные, обувные, мебельные, бум. ф-ки и многочисл. з-ды стройматериалов. Создана маш.-строит. пром-сть (с.-х. машины и др.). В области ок. 1400 км железных дорог, св. 2400 км шоссейных и 12 т. км улучшенных грунтовых дорог. Судоходство по Днестру. В В. о. (1950) -1540 общеобразоват. школ, 27 средних спец. уч. заведений, 3 высших уч. заведения.

ВИННЫЙ КАМЕНЬ (кремортартар), кислая калиевая соль винной кислоты НООС — СН(ОН)-- CH(OH) - COOK. Находится в соке многих ягод. Получается в виноделии. Применяется при гальванич. лужении, как протрава при крашении тканей, в пекарном деле.

ВИННЫЙ СПИРТ (этиловый спирт), С2Н5ОН, бесцветная жидкость жгучего вкуса; t° кип. 78,3°. Смешивается с водой во всех отношениях. Хорошо растворяет жиры, смолы и др. Получают В. с. сбраживанием сахаристых веществ и синтетически — гидратацией этилена. Примеси (сивушные масла) отделяют от В. с.-сырца путём его ректификации. Для получения не содержащего воды В. с. ректификат обезвоживают поташом или перегонкой с бензином, бензолом и т. п. До 50% мировой выработки В. с. идёт для произ-ва синтетич. каучука и др. технич. целей, остальное — на приготовление спиртных напитков.

ВИНО, 1) В. виноградное напиток, получающийся в результате алкогольного брожения сока свежего или вяленого винограда. Содержит важные для жизнедеятельности организма органич. кислоты, минеральные и минерально-органич. вещества (в первую очередь соединения фосфора), азотистые, пектиновые вещества и сахара (десертС). В СССР виноградные В., представляющие собой гигиенич. и питат напитки, постепенно вытесняют изспирто-водочной пром-сти. 2) В. плодово-ягодноенапиток, приготовляемый алкогольным сбраживанием соков дикорасгущих и культурных плодов и ягод.

ВИНОГРАД, род деревянистых лиан семейства виноградных. Распространён в странах тёплого и уме-

ренного климата Северного полушария. Плодысочные ягоды зелёные, желтоватые, темнофиокрасные; величина и форма их

очень разнообразны; имеют 1-4 мелких твёрдых зёрнышка; собраны в гроздь. Сок В. содержит воду (55— 87%), сахара (глюкозу, фруктозу, сахарозу 10-30%), кислоты (винную, яблочную и др. 0,5-1,7%), белковые вещества (0,15-0,9%), витамины (C, B_1 , B_2). В. — основное сырьё для виноделия и ценный продукт для питания и лечения.

ВИНОГРАДАРСТВО, отрасль сел. х-ва, возделывание виноградной лозы с целью получения плодов для потребления в свежем виде, для переработки на вино, виноградный сок, изюм и др. продукты. В России (1914) площадь под виноградниками была равна 259,7 т. га. Технич. уровень В. был низок, обработка велась вручную, возделывалась смесь сортов. В СССР площадь под виноградниками к 1940 возросла до 420 т. га (4-е место в мире), широко внедрена механизация. Выявлены и культивируются лучшие сорта. Урожайность у передовиков достигает 300 у/га. Районы В.: Грузинская, Азербайджанская, Узбекская, Армянская, Казахская, Киргизская, Таджикская, Туркменская, Украинская, Молдавская ССР, Крымская обл., Краснодарский край, Ростовская обл., Ставропольский край РСФСР, Дагестанская АССР. Развивается северное В., основанное на работах И. В. Мичурина и его последователей.

виноградное лечение (а мпелотерапия), один из видов диетич. лечения; повышает обмен веществ. В СССР проводится на курортах Юж. берега Крыма, Черноморского побережья и в Молд. ССР.

виноградный / CAXAP,

виноградный сок, безалкогольный десертный напиток, употребляемый для леч. целей. Получается прессованием ягод винограда (выход сока ок. 70% от веса вино-

виноградов, город карпатской обл. УССР, ж.-д. станция (Севлюш). Пищ. и лёгкая пром-сть; стройматериалов. Политехникум.

виноградов, Александр Павлович (р. 1896), советский геохимик

и биогеохимик, чл.корр. Академии наук СССР, Герой Социалистического Труда. лауреат Дважды Сталинской премии. Создал новое направление в изучении геохимии изотопов серы, водорода, кислорода, углерода и



др., изучал химический состав организмов моря и суши и дал геохимич. описание более 40 редких и рассеянных химич. элементов в разных почвенных зонах. В области аналитич. химии разработал методы определения очень малых количеств (следов)

большинства химич. элементов. **ВИНОГРАДОВ,** Виктор Владимирович (р. 1895), советский языковед,

исследователь русского лит. языка-грамматики, стилистики, фразеологии, лексиакадемик. кологии; Директор Ин-та языкознания Академии наук СССР. Гл. труды: «Очерки по истории русского литературного языка XVI-



XIX в.» (1934, 2 изд. 1938), «Великий русский язык» (1945). Работа В. «Русский язык» (1947) удостоена Сталинской премии в 1951.

виноградов, Иван Матвеевич (р. 1891), советский математик, ака-

демик, Герой Социалистического Труда, лауреат Сталинской премии (1941). Крупнейший исследователь в области теории чисел. Широко известно решение В. проблемы Гольдбаха (см. Гольд-



баха проблема). Награждён 2 орденами Ленина

виноградов, Павел Гаврилович (1854-1925), русский бурж. историк средних веков. Автор многочисленных трудов по социальноэкономич. истории Англии, ценных по фактич. материалу; однако работы В., в особенности последние, были проникнуты порочными методологич. и политич. тенденциями (идеализация крепостного поместья, прославление феод. гос-ва в качестве «защитника» крепостных и т. д.). С 1902 жил в Англии. Реакц. космополитич. взгляды В., являвшегося в перевнейших памятниковюжнославянтурской, Днепровской и др.). Нариод революции 1905—07 одним из ского права. Отражает отчасти статраждён 2 орденами Ленина.

За- идеологов контрреволюц. русской | буржуазии, подверглись глубокой критике со стороны В. И. Ленина и И. В. Сталина.

ВИНОГРАДОВ, Павлин Фёдорович (1890—1918), организатор и руководитель Северо-Двинской флотилии, действовавшей против англо-франкоамер. интервентов и белогвардейцев в период иностр. воен, интервенции и гражданской войны. Погиб в бою. виноградовы, Евдокия Викторовна (р. 1914) и Мария Ивановна (р. 1910), инициаторы стахановского движения в текстильной пром-сти. Работая на Вичугской фабрике им. Ногина (Ивановская обл.), в февр. 1935 первыми перешлина уплотнённую работу (с 26 на 40 станков), в окт. 1935 обслуживали уже 144 автомата, в ноябре — 216. Награждены орденами Ленина.

виноградский, Сергей Николаевич (1856—1953), выдающийся русскиймикробиолог. Исследовал круго-

ворот веществ в природе и участие в нём бактерий. Впервые выделил анаэробную спороносную бактерию Closterium Pasterianum, усваивающую атмосферный азот. Открыл особую микробов, группу способных окислять



неорганич. соединения и использовать образующуюся при этом энергию на усвоение углекислоты, содержащейся в воздухе. Ввёл в микробиологию метод избирательных куль-

тур и др. ВИНОДЕЛЬЧЕСКАЯ ПРОМЫШ-ЛЕННОСТЬ, отрасль пищ. пром-сти, производящая виноградные вина, шампанское, коньяки и др. напитки, а также изюм. В царской России ок. 85% площади виноградников приходилось на долю мелких крестьянских х-в, к-рые перерабатывали виноград кустарным способом. За годы Советской власти В. п. превращена в крупную механизированную отрасль пром-сти. В 1940 выпуск виноградного вина составил по отношению к 1936, с к-рого началось коренное технич. перевооружение В. п., 217%, шампанского — 3582%. В пятой пятилетке (1951—55) значительно возрастает произ-во советского шампанского, коньяков и др. Первое место по произ-ву вина среди других союзных республик занимает РСФСР (Крым, Краснодарский, Ставропольский края, Ростовская, Грозненская области, Даг. АССР). ВИНОДОЛЬСКИЙ ЗАКОН (1288),

сборник хорватских законов, один из

рые патриархальные, в основном же складывавшиеся феод. отношения.

винокурение, производство винного спирта методом сбраживания растит. сырья, содержащего крахмал или сахар, с последующим выделением спирта перегонкой перебродившей жидкости.

ВИНСКИЙ, Григорий Степанович (р. 1752 — г. смерти неизв.), писатель-просветитель из служилого укр. дворянства, автор книги «Мое время. Записки» (изд. 1877), проникнутой религ. и политич. вольнодумством, сочувствием к крепостному крестьянству.В. осуждал распространённое в 18 в. увлечение дворян иностранщиной.

ВИНТ, цилиндрический, реже конич. стержень, снабжённый винтовой резьбой. Служит для разъёмного соединения различных деталей (крепёжные В.), для развития больших усилий в прессах (силовые В.), для перемещения суппортов и столов в станках и др. машинах (ходовые В.) и т. п. Название «В.» применяется также к устройствам, использующим свойства винтовых поверхностей для создания тяги (напр., В. гребной, В. воздушный и пр.), перемещения сыпучих (напр., винтовые, или т. н. червяч-

ные, транспортёры, шнеки и пр.). ВИНТ ВОЗДУШНЫЙ, устройство, создающее силу тяги в воздухе с помощью вращаемых двигателем лопастей (2, 3 и более), рабочая поверхность к-рых близка к винтовой поверхности. Служит для перемещения самолётов, дирижаблей, аэросаней и пр. В основе всех совр. методов расчёта В. в. лежит так называемая вихревая теория Н. Е. Жуковского. ВИНТ ГРЕБНОЙ, устройство для

получения в воде силы тяги (наз. также упором), необходимой для движения судов. действия Принцип гребного винта аналогичен принципу действия возд. винта.

винт микрометрический, точный винт с мелкой резьбой, применяемый в измерительных инструментах (микрометр), оптических приборах (микроскоп), делительных ма-

шинах и др. винтер, Алек-Васильевич сандр (р. 1878), советский инжепер и учёный в области строительства и эксплуатации электростанций и энергосистем, академик. Возглав-

лял строительство крупнейших электрич. станций (Ша-

Швейцарии (кантон Цюрих). 67 т. ж. (1950). Маш.-строит., электро-

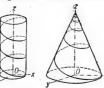
технич., текст. пром-сть. ВИНТОВАЛЬНАЯ ДОСКА, металлорежущий инструмент для нарезания винтовой резьбы на круглых ме-



таллич. стержнях малого диаметра. Представляет собой стальную пластинку с рядом отверстий различных диаметров (обычно не св. 6 мм), снабжённых винтовой нарезкой. ВИНТОВАЯ ЛИНИЯ (обыкно-

венная), пространственная спи-

ральная кривая, располагающаяся на поверхности круглого цилиндра или же круглого конуса (рис.) и пересекающая



все образующие под одинаковыми углами. В. л. на цилиндре являются геодевическими линиями и при развёртывании цилиндра на плоскость образуют прямые линии. По цилиндрич. В. л. производится нарезка

винтовка, ружьё с винтовыми нарезами в канале ствола. По своему устройству В. разделяются на неавтоматические магазинные, напр. 7,62-мм В. 5-зарядная образца 1891/1930 системы русского конструктора С. И. Мосина (модернизирована в 1930), самозарядные, например 7,62-мм самозарядная В. образца 1940 конструкции Ф. В. Токарева (СВТ-40), и многочисленные виды автоматических (самострельных) В. В отличие от самозарядной В., в которой автоматизировано перезаряжание, в автоматической (самострель-



Самозарядная винтовка СВТ-40.

ной) В. автоматизировано не только перезаряжание, но и производство последующих выстрелов. Для снай-



Винтовка снайперская.

перской стрельбы применяются снайперские В. с оптич. прицелом, для тренировочных спортивных целей малокалиберные В.

винтово́е соедине́ние, разъёмное скрепление отдельных частей '

ВИНТЕРТУР, город, пром. центр между собой посредством винтовых нарезок на самих соединяемых деталях или особых крепёжных дета-

лей — болтов, винтов и шурупов, называемых болтовыми соединения-

ми. винтовой спуск, § устройство для перемещения штучных грузов силой их собственного веса на небольшие расстояния; состоит из металлич. листов или свободно вращающихся роликов, расположенных по винтовой поверхности.

винтовые колё-СА, зубчатые колёса с косыми зубьями, применяемые для передачи вращения между скрещивающимися валами.



спуск.

винтомоторная установка (винтомоторная группа), силовая установка самолёта с пордвигателем и воздушным винтом (1 или несколькими), предназначенная для приведения в движение летательного аппарата

винторогие антилоны, род животных сем. полорогих. Распространены в Африке. Обитают в горных древесно-кустарниковых зарос-

лях.

винторогий козёл, животное сем. полорогих; рога закручены штопором. Распространён гл. обр. в Центр. Азии; в СССР— на Азии; в Туркмении и Таджикистана. юге Один из родоначальников домашних коз

ВИНЧИ, Леонардо да, гениальный итал. художник и учёный. См. Лео-

нардо да Винчи.

ВИНЬЕТИРОВАНИЕ, частичное затенение пучка лучей, происхоограничевследствие его ния диафрагмами прибора. приводит к постепенному падению освещённости изображения при переходе от центра к краю поля зре-

виньетка, украшение в книге или рукописи в виде небольшого рисунка, орнамента в начале или конце

главы

ВИНЬИ, Альфред де (1797—1863). франц. поэт-романтик; аристократ. В. выступал против бурж. прогресса (историч. роман «Сен-Мар», 1826) и пошлости бурж. образа жизни (драма «Чаттертон», 1835). Для его поэзии характерны пессимизм, мотивы одиночества (поэмы «Смерть волка», 1843, «Судьбы», 1849).

ВИНЬОЛА (наст. фамилия — Барбции, Джакомо; 1507—73), итал. архитектор. Гл. постройки замок Капрарола и церковь Джезу и географии),

в Риме. Трактат В. «Правило пяти ордеров архитектуры» (1562) имел большое значение для рас-

пространения принципов классич. архитектуры.

виолончель, струнный смычковый муз. инструмент. По размерам больше скрипки и альта, при игре опирается на пол. Имеет четыре струны, строй квинтовый, на октаву ниже альта. Звук певучий, выразительный. В. появилась в 16 в.

виолы, старинные струнные смычковые муз. инструменты. явились в 15 веке. В. бывали различного размера и диапазона, имели обычно 6 струн, настроенных в основном по квартам. Звук нежный, матовый. Исполнители держали В. вертикаль-

коленях. В иоль д'амур («виола любви»), появившаяся в 18 в., держится на плече.

ВИОТТИ, Джованни Баттиста (1753—1824), итал. скрипач и композитор. Создал классическую школу скрипичной

игры (во Франции). В соч. В., особенно в скрипичных концертах (29), отразились влияния героич. идей и настроений эпохи франц. бурж. революции конца 18 в.

ВИШЕР, Роберт Юрьевич (род. 1859), советский историк, академик; награждён орденом Ленина. Автор

учебников и исследований по истории древнего мира (в частности, раннего христианства), средних веков, нового времени, а также по истории СССР. Ценность работ В., содержащих большой фактич. ма-

териал, снижается в силу ошибочных концепций автора по ряду вопросов.

ВИРА, в Киевской Руси штраф, взимавшийся в пользу князя с убийцы или с общины -- верви, если убийца не найден (в этом случае В. называлась дикой).

вираж, поворот, криволинейное движение (напр., самолёта) или участок дороги, специально приспособленный для такого движения (напр., закругление на велосипедном треке, автодроме и т. п.).

ВИРАЖ в фотографии, раствор для окрашивания химич. путём фотографич. изображений в различные цвета - коричневый, синий, зе-

лёный, красный и т. д. ВИРГАЦИЯ (в геологии веерообразное



По-



(расхождение) ветвление горной системы и складок горных хребтов. Обычно наблюдается в местах окончания складчатых горных хребтов, где складки постепенно теряются в соседней равнине. Типичный пример В. — зап. окончание хребтов Тянь-Шаня.

ВИРГИЛИЙ, римский поэт. См.

Вергилий

ВИРГИНИЙ, первое название элемента 87 периодич. системы Д. И.

Менделеева. См. Франций.

ВИРГИНИЯ, штат на В. Площ. 110,4 т. км². Нас. 3319 т. ч. (1950). Ок. 25% — негры. Адм. ц. — Ричмонд, гл. порт — Норфолк. Воен., табачная, хл.-бум. и др. пром-сть. В с. х-ве весьма значительно число закабалённых издольщиков (кропперов), особенно негров. Осн. культуры: табак, хлопок, пшеница. ВИРГИНИЯ ЗАПАДНАЯ, штат на

В. США. Площ. 62,6 т. км². Нас. 2005 т. ч. (1950). Адм. ц. — Чарлстон. Крупнейший кам.-уг. басс. добыча угля 168 млн. т в 1948; добыча нефти, горючих газов. Металстекольная пром-сть. В лургия, пром-сти В. З. особенно жестоко эксплуатируются рабочие-негры.

ВИРГИНСКИЕ ОСТРОВА, группа мелких островов (ок. 100) в Вест-Индии. Принадлежат частью Великобритании [174 км2. 6,5 т. ж. (1946). Адм. ц. — Род-Таун], частью США [345 км². Ок. 30 т. ж. (1946). Адм. ц. — Шарлотта-Амалия]. Осн. отрасли Шарлотта-Амалия]. х-ва В. о. — разведение сах. тростника, животноводство. Вывоз сахара, рома, скота. Открыты Х. Колумбом в 1494.

ВИРГИНСКИЙ ОЛЕНЬ, животное сем. оленьих; обитает в лесной полосе вост. части Сев. Америки.

ВИРИАТ (убит 139 до н. э.), предводитель восстания племён Древней Испании против римского господства.

вирирование, процесс обработки позитивного фотографич. изображения, в результате к-рого изменяется цвет изображения. В. основано на переводе химич. способом металлич. серебра в окрашенные соелинения.

ВИРСАЛАДЗЕ, Симон Багратович (р. 1909), советский театральный художник, заслуж. деятель иск-в Груз. ССР, дважды лауреат Сталинской премии. Среди лучших работ В. оформление постановок опер «Князь-озеро», «Кармен», «Семья Тараса», балетов «Лауренсия», «Раймонда» в Ленинградском академич. театре оперы и балета им. С. М. Кирова, оперы «Даиси», балетов «Сердце гор», «Лебединое оверо» в Тбилисском театре оперы и балета им. З. П. Палиашвили.

вирта, Николай Евгеньевич (р. 1906), советский писатель, драматург. В романе «Одиночество» (1935),

ской премии в 1941, и пьесе «Земля» (1937) В. рисует борьбу с антоновщиной — кулацко-эсеровским контрреволюц. восстанием в 1921. За пьесы «Хлеб наш насущный» (1947) и «Заговор обреченных» (1948) В. удостоен Сталинской премии в 1948 и 1949. В. — автор киносценария «Сталинградская битва» (1946), романа «Вечерний звон» (1951).

ВИРТУОЗ, артист, преим. музыкант, в совершенстве владеющий тех-

никой исполнения.

ВИРУЛЕНТНОСТЬ, свойства микробов, определяющие характер силу их болезнетворного действия (патогенность). Микроорганизмы могут быть вирулентными для одного животного и невирулентными -

ВИРУНГА (Кирунга), вулканич. горная группа в Африке, у вост. границы Бельг. Конго. Высота ок. 4 500 м.

ВИРУСЫ, возбудители инфекц. ваболеваний, по размерам более мелкие, чем большинство известных микробов. Вследствие малых размеров В. проходят через бактериальные фильтры, отчего их называют фильтруюпцимися В. Значит. число инфекц. заболеваний у растений, животных и человека вызывается В. (мозаичная болезнь табака, чума рог. скота, ящур, грипп, оспа, корь и др.). Существование В. было впервые открыто русским учёным Д. И. Ивановским в 1892

ВИРХОВ, Рудольф (1821—1902), нем. учёный, создатель т. н. целлюлярной (клеточной) патологии учения, основанного на извращённой В. клеточной теории. Согласно В., клетки животных и растит. организмов представляют собой изначальные и единственные формы живого вещества. Осн. положения В.: «клетка от клетки», «вне клетки нет жизни» и др., долго господствовали в медицине и биологии и тормозили их развитие. В. - один из основателей и лидеров т. н. прогрессистской партии, стоявшей в оппозиции к пр-ву Бисмарка. Впоследствии В. перешёл

на сторону крайней реакции. ВИРШИ, стихи духовного, а повднее светского содержания; были распространены на Украине 16-17 вв. и в России 17-18 вв. Писались обычно силлабич. размером (Симеон По-

лоцкий и др.).

ВИСАЙЯ, народность юж. части Филиппинских о-вов. Численность ок. 5,5-6 млн. ч. (1939). Язык сев.-малайской группы малайско-полинезийских языков. Большинствоземледельцы, работают на плантациях конопли, каучука, принадлежащих американцам. Во время 2-й мировой войны В. вели в 1942-45 партизанскую войну с япон. оккупантами. В Гданьский вал. Дл. 1124 км. Су-

хребтов | за к-рый писатель удостоен Сталин- | Активно борются против господства амер, империалистов на Филиппинах.

ВИСБАДЕН, город на 3. Германии, на Рейне, адм. ц. земли Гессен. 218 т. ж. (1950). Минеральные источники (щелочные, солёные). Курорт.

ВИСЕНТЕ, Жил (ок. 1470 - ок. 1536), португ. драматург, поэт и актёр, основатель португ. нац. театра. Творчество В. тесно связано с народным иск-вом. В. отличался вольномыслием в вопросах религии; инквивиция преследовала его сочинения. Произведения В.: «Посещение, или Монолог пастуха» (1502), «Действо о ярмарке» (1527), «Кузница любви» (1524)

ВИСИМ, посёлок гор. типа, р. ц. Свердловской обл. РСФСР. Горнодоб. пром-сть. В В. родился и провёл детство писатель Д. Н. Мамин-Сибиряк.

ВИСКАША, животное отр. грызунов. Дл. тела до 50 см. Шерсть густая, буровато-сероватой окраски. Населяет пампасы Аргентиныи Уругвая. Живёт в норах. Служит предметом охоты из-за мяса и шкурок.

ВИСКИ, крепкий спиртной напиток, распространённый в Англии, США; получается перегонкой перебродившего сусла, приготовленного из сухого ячменного солода, ржи или кукурузы.

ВИСКОВАТЫЙ, Иван Михайлович (ум. 1570), русский гос. деятель и дипломат, думный дьяк Ивана IV. Казнён по обвинению в измене.

ВИСКОЗА (ксантогенат целлюлозы), вещество, получаемое обработкой целлюлозы раствором едкого натра и сероуглеродом. В. образует вязкий коллоидный раствор, к-рый после созревания продавливается через фильеры или узкие щели в разбавленную серную к-ту. При этом целлюлоза выделяется в форме тонких нитей или плёнки. Йз первых получают вискозный шёлк, из вторых — целлофан.

вискозиметрия, раздел физики, занимающийся методами измере-

ния вязкости.

ВИСКОЗНЫЙ ШЁЛК, искусств. шёлк, получаемый из целлюлозы, превращённой химич. обработкой в вискову. В. ш. — наиболее распространённый тип искусств. волокна. Значит. часть всей продукции искусств. шёлка получается по вискозному способу

висконсин, штат на С. США. Площ. 145,2 т. км². Нас. 3434 т. ч. (1950). Адм. ц. — Мадисон, гл. пром. центр-Милуоки. Авто- и судостроение, с.-х. и прочее машиностроение; пищ. пром-сть. Крупное мясо-молочное и зерновое х-во. Земля всё более переходит к крупным владельцам,

мелкие фермеры разоряются. ВИСЛА, гл. река Польши; впадает

доходна от устья р. Пшемша. Соединена каналами с системами рек Одер (Одра), Неман и Днепр.

ВИСЛИНСКИЙ ЗАЛИВ, мелководный залив Балтийского моря в пределах РСФСР (Калининградская обл.) и Польши. Отделён от моря косой.

ВИСЛИЦКИЙ СТАТУТ, кодификация польского феод. права при Кавимире III на сеймах в Вислице (1346-47) и Петрокове (1347).

ВИСЛОКА, река в Польше, правый приток Вислы. Дл. ок. 150 км. Несудоходна.

висло-одерская операция 1945 (12 янв. — 3 февр.), в завершающий период Великой Отечественной войны наступательная операция 1-го Белорусского и 1-го Украинского фронтов, проведённая во взаимодействии с 2-м и 3-м Белорусскими и 4-м Украинским фронтами, часть общего стратегич. наступления Советской Армии на 1200-км фронте с задачей открыть путь к р. Одер (Одра) на Берлинском направлении. Войска 1-го Украинского фронта 12 янв., прорвав глубоко эшелонированную оборону и разгромив 13-14 янв. оперативные резервы противника, 15 янв. овладели г. Кельце, 17 янв. - г. Ченстохов, 18 янв. - г. Петроков (Пиотркув) и завязали бои на подступах к Кракову. Преследуя противника, войска фронта 23-28 янв. вышли на р. Одер и с ходу захватили плацдармы севернее и южнее Бреслау (Вроцлав). Наступая в двух мощных ударных группировках, войска 1-го Белорусского фронта с 14 по 17 янв. сокрушили оборону противника на р. Висла, последовательно прорвали все оборонит. рубежи и в первых числах февраля главными силами вышли на р. Одер. В результате В.-О. о. советские войска освободили Польшу и её столицу Варшаву, очистили от нем.-фашистских войск вост. часть Бранденбургской и юж. часть Померанской провинций, окружили крупные группировки врага в Познани и Шнейдемюле

ВИСМУТ (Bismuthum), Ві, элемент V гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; порядковый номер 83, ат. в. 209,00. Металл, плотность (20°) 9,80; t° nл. 271,3°; t° nun. 1560°. Нек-рые изотопы В. радиоактивны. При нагревании окисляется с образованием окиси Bi₂O₃; нерастворим на холоде в соляной и серной к-тах и щелочах, растворим в азотной к-те. В природе встречается самородным и в виде окиси, сульфида и др., распространённость в земной коре $2\cdot 10^{-5}\%$. В. образует газообразное соединение с водородом. Служит для приготовления легкопласких спласов и т. п. Соединения акиевского собора в Ленинграде и

жущие, обеззараживающие и подсушивающие средства.

ВИСМУТОВЫЕ РУДЫ, минеральные агрегаты, содержащие висмут в количествах, экономически выгодных для пром. получения металла висмута или его соединений. Главные В. р.: самородный висмут, висмутин ${\rm Bi}_2{\rm S}_3$, медно-висмутовые сульфосоли, висмутовая охра Bi₂O₃, бисмутит Bi₂O₃ · CO₂ · 2H₂O и др. В. р. обычно не образуют самостоят. месторождений и добываются совместно с рудами олова, вольфрама, меди, свинца и др. металлов.

висмутовый блеск (висм у т и н), минерал, сернистый висмут ${\rm Bi}_2{\rm S}_3$; тв. 2, уд. в. 6,5; цвет свинцово-серый или оловянно-белый. Руда для извлечения висмута (содержание Ві—81,2%). В СССР— в За-байкалье, Ср. Азии и др. ВИСОКОСНЫЙ ГОД, календар-

ный год, содержащий 366 дней (т. е. на один день больше простого). По новому стилю каждый год, число к-рого делится на 4 без остатка, является високосным, кроме тех годов,

числа к-рых оканчиваются на 2 нуля, но не делятся на 400 (напр., 1700, 1800, 1900). См. Календарь.

«ВИСРАМИАНИ», груз. роман 12 в., свободный прозаич. перевод поэмы тадж. поэта Гургани. Художеств. образы романа, тесно связанные с груз. действительностью этого времени, и яркий, своеобразный язык придают «В.» значение оригинального памятника груз. художеств. лит-ры. В 1949 издан полный перевод поэмы на русском языке.

ВИСЦЕРАЛЬНЫЙ, относящийся к внутр. органам, напр. В. плевра. висцеральный скелет, скелетные элементы позвоночных; В. с. относятся челюсти, подъязычный аппарат; у водных позвоночных, кроме того, - скелет жабер, а у наземных — твёрдое нёбо, слуховые косточки и гортанные хрящи. В. с. закладывается у зародышей в ротовой и глоточной области кишечной трубки.

ВИСЫ, гимнастич. упражнения, исполняемые в висячем положении на руках на перекладине (турнике, трапеции), кольцах и т. п. ВИСЯЧАЯ ДОЛИНА,

долина, имеющая в своём устье уступ.

ВИТ, река в Болгарии, правый приток Дуная. Дл. 195 км. Исполь-

зуется для орошения. ВИТАЛИ, Иван Петрович (1794— 1855), русский скульптор, видный представитель позднего классицизма 19 в. Работал гл. обр. в области монументально-декоративной скульптуры (фонтан на площади Свердлова в Москве, скульптуры, рельефы для Иса-

турных портретов (А. С. Пушкина, К. П. Брюллова и др.) и надгробий.

ВИТАЛИЗМ, реакц., идеалистич. учение, согласно к-рому жизненные явления (в отличие от явлений неживой природы) якобы управляются особыми нематериальными, сверхъестественными силами или принципами. Эти силы, будто бы стоящие над живой материей, виталисты называют по-разному: «жизненная сила», «энтелехия», «доминанта» и т. д.

ВИТАЛЛИЙ (виталлиум), жаропрочный (т. е. сохраняющий почти неизменными свои механич. свойства и не окисляющийся при высокой теми-ре) сплав на кобальтовой основе. Типичный состав: 65% кобальта, 28% хрома, 6% молибдена, 0,2—0,3% углерода, остальное—примеси (в т. ч. железо и никель). Может применяться при рабочих темп-рах до 800°—900°. Служит для изготовления лопаток турбокомпрессоров и газовых турбин, детэлей реак-

тивных двигателей и пр. ВИТАЛЬНОЕ ОКРАШИВАНИЕ, прижизненное окрашивание животных и растит. клеток. Впервые метод В. о. применили русские учёные Н. А. Хржонщевский (1864) и А. О. Ковалевский (1889).

ВИТАМИНОНОСНЫЕ РАСТЕНИЯ. растения, содержащие в своих органах (листьях, плодах и т. д.) виталины. К В. р. принадлежат: шиповник, грецкий орех, актинидия, чёрная смородина, голубика, шпинат, крапива, хвойные деревья (хвоя)

ВИТАМИНЫ, органич. вещества, необходимые в небольших количествах человеку и животным. Имеют огромное значение для обмена веществ в организме, т. к. являются катализаторами биохимических реакций. Открытие В. принадлежит рус-скому учёному Н. И. Лунину (1880). Длительное употребление пищи, достаточно питательной, но лишённой хотя бы одного какого-либо В., вызывает заболевания-авитаминозы (цынга, рахит, куриная слепота и др.). Известно ок. 30 В., из них св. 10 выделено в чистом виде и получено синтетич. путём. Важнейшие В.: А (аксерофтол), недостаток к-рого вызывает ксерофтальмию (сухость роговицы глаза); D (кальциферол), отсутствие к-рого вызывает рахит; С (аскорбиновая кислота), предохраняющий от цынги; В, (тиамин), необходимый для нормальной деятельности нервной системы; В, (рибофлавин), недостаток к-рого приводит к заболеваниям кожи — дерматитам; РР (никотиновая кислота), предохраняющий от пеллагры. По физико-химич. свойствам В. делятся В. применяются в медицине как вя- мн. др.). Исполнил также ряд скульп- на водорастворимые и жирораство-

римые. Большинство В. не образуется в животных организмах и должно вводиться в готовом виде, с пищей. Наиболее богаты В. дрожжи, листовые овощи, ягоды и нек-рые органы животных (печень, почки). Свежие продукты богаче В., чем консервированные. Длительное хранение пищевых продуктов, сушка их, а также варка пищи приводят к разрушению нек-рых В.

ВИТАЧЕК, Евгений Францевич (1880—1946), советский мастер смычковых инструментов, заслуж. деятель иск-в РСФСР. Создал св. 400 ин-

струментов.

ВИТБЕРГ, Александр Лаврентьевич (1787—1855), русский архитектор и живописец, представитель классицизма 19 в. Автор проекта грандиозного храма-памятника в ознаменование победы в Отечественной войне 1812 (в Москве, на Воробьёвых горах; не осуществлён). По проектам В. построены Александро-Невский собор в Вятке (где В. был в ссылке в 1835—40) и др. сооружения. В Вятке был близок с А. И. Герценом.

витватерсранд, водораздельная возвышенность между верховьями рр. Лимпопо и Вааль в Южно-Африканском Союзе. Важнейший в капиталистич. мире золотопром. район. Добыча золота ок. 350 т. кг (в 1947).

ВИТВЕР, Иван Александрович (р. 1891), советский географ, проф. Московского ун-та. Автор многих работ по экономич. географии зарубежных стран. Учебник «Экономическая география зарубежных стран» удо-стоен Сталинской премии (1951). ВИТГЕНЩТЕЙН, Пётр Христиа-

нович (1768—1842), граф, — фельдмар-шал русской армии. Во время Отечественной войны 1812 командовал қорпусом, прикрывавшим Петербург; после смерти М. И. Кутузова нек-рое время был главнокомандующим русскими и прусскими войсками (1813), но был снят за неспособность руководить крупными армиями.

ВИТЕБСК, город, обл. центр БССР, пристань на Зап. Двине, ж.-д. узел. 167 т. ж. (1939). Швейно-трикот. пром-сть, станкостроение, деревообработка (в т. ч. произ-во стандартных домов). Педагогич., медицинский, ветеринарный ин-ты, 5 средних

специальных уч. заведений.

ВИТЕБСКАЯ ОБЛАСТЬ, в составе БССР. Образована 15 янв. 1938. Площ. 19,8 т. κm^2 , 6 городов: Витебск, Орша, Городок, Дубровно, Лепель, Сенно, 17 посёлков гор. типа. Равнина, орошаемая Зап. Двиной и Днепром (в верхнем его течении). Смешанные леса с преобладанием хвойных по-

фопредприятия, построены: крупнейшая в БССР Белгрэс им. Сталина, з-ды по первичной обработке льна, мощный льнокомбинат в Орше, станкозаводы, завод швейных машин, домостроит. комбинат и др. Выросла швейная, трикот., пищ. промышленность. Развиты заготовка и переработка древесины, произ-во строит. материалов. Во всех р-нах организованы МТС, строятся сельские гидростанции. По посевам льна В. о. занимает 1-е место в БССР. Значителен удельный вес посевов ржи, овса, ячменя, пшеницы, гречихи. Животноводство молочного направления; развиты свиноводство и овцеводство. В области 4,8 т. га садов. В. о. пересекают ж. д.: Москва-Минск, Ленинград-Киев, Смоленск-Рига. За годы Советской власти построена ж. д. Орша — Лепель. В области 2 крупных ж.-д. узла — Орша и Витебск. Судоходство по Зап. Двине. Имеются (1952) 1200 общеобразоват. школ, 12 средних спец. уч. заведений, 5 высших уч. заведений.

ВИТЕБСКОЕ КНЯЖЕСТВО, древнерусское княжество с центром в г. Витебск. Образовалось в нач. 12 в.; в 1320 вошло в состав Литовского ве-

ликого княжества.

ВИТЕБСКО-ОРШАНСКАЯ ОПЕ-РАЦИЯ 1944 (23—27 июня), в период Великой Отечественной войны наступательная операция войск 1-го Прибалтийского и 3-го Белорусского фронтов, разгромивших группировку немецко-фашистских армий в районе Витебска и Орши и содействовавших освобождению Белоруссии.

ВИТЕНЬ (Витенис), великий князь литовский 1293-1316. Укрепил Литовское княжество. Опираясь на присоединённые к Литве русские земли, вёл непрестанную борьбу с

нем. крестоносцами.

ВИТЕРБО, город в Италии. Адм. центр пров. Витербо. 43,9 т. ж. (1951). Ж.-д. станция. Макаронные, маслобойные, керамич. предприятия.

(углекислый ВИТЕРИТ барий), минерал $BaCO_3$, тв. 3,0—3,5; уд. в. 4,2—4,3. Встречается в виде бесцветных или желтоватых сплошных кристаллич. масс, реже в виде мелких кристаллов. Руда для получения бария и его солей.

ВИТ-ЖЕЛЕЗО, технически чистое железо, способ произ-ва к-рого был разработан в 1926 советским инж. В. И. Тыжновым (название металла по его инициалам). Чистого железа В.-ж. содержит 99,93—99,95%. Служит для изготовления тиглей, трубок, заменяющих в нек-рых случаях трубки из цветных металлов, и пр.

ВИТИ-ЛЕВУ, остров в Тихом ок.,

Принадлежит Великобритании. Плантации сах. тростника, кокосовой пальмы; скотоводство.

витилиго («телячья кож а»; народное название песь), белые пятна на коже вследствие потери ею пигмента.

ВИТИМ, река в Забайкалье, правый приток Лены. Дл. 1823 км. Судоходен на 300 км. Сплав леса.

ВИТИМСКОЕ ПЛОСКОГОРЬЕ, в Бурят-Монг. АССР, в басс. верхнего течения р. Витим. Средняя выс. 1200—1400 м.

витичевский съезд (10 авг. 1100), съезд русских князей в Витичеве (Уветичах), на к-ром присутствовали Святополк, Владимир, Олег и Давид Святославичи и Давид Игоревич. На съезде князья объединились для совместной борьбы с половцами, что надолго обеспечило безопасность русских границ.

ВИТИЯ (от «ветовать», «вещать» говорить, повествовать) (устар.), оратор, изощрённый в красноречии, мастер слова — устного или письменного. Термин «В.» употребляется иногда с оттенком иронии. Витиеватый о слоге, стиле речи, отличающихся

пышностью, цветистостью.

витковице, пригород города Острава в Чехословакии. Крупный металлургич. комбинат им. Гот-

витковский, Василий Васильевич (1856-1924), советский картограф и геодезист. Автор капитальных трудов: «Топография» (1904), «Картография» (1907), «Практическая

геодезия» (1898). **ВИТОВТ** (Витаутас; 1350— 1430), сын Кейстута, великий князь литовский 1392—1430. В 1385 заключил Кревскую унию с Польшей. Вместе с русскими войсками и поляками участвовал в разгроме нем. Тевтонского ордена в 1410 (см. Грюнвальдская битва), что спасло Литву от немецкого вторжения. При В. великое княжество Литовское было сильно расширено за счёт присоединения нек-рых удельных русских княжеств.

ВИТОЛ, Язеп (Витоль, Иосиф Иванович) (1863—1948), латышский композитор. С 1886 преподавал в Петербургской консерватории, в 1919 основал Латвийскую консерваторию (Рига). Автор хоров, кантат, песен, оркестровых (симфония, симфонич. поэма «Праздник Лиго» и пр.), фп. и др. сочинений.

ВИТОРИЯ, город в Испании, в Стране Басков, адм. ц. пров. Алава. 55 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Торговля

шерстью.

витос, Винценты (1874—1945), род. Подзолистые почвы. Климат самый крупный из о-вов Фиджи. польский реакд. политич. деятель, умеренно континентальный. За годы Площ. ок. 10,5 т. км². Нас. ок. один из лидеров партии кулачества Советской власти в В. о. созданы тор- 130 т. ч. Главный город — Сува, «Пяст». Глава польского пр-ва в

1920 (во время советско-польской войны), а также в 1923 и в мае 1926. В у р. Эльба, в земле Саксония-Ангитлеровской период Польши (1939-45) оставался в стране, поддерживал реакц. круги, пысорвать нац.-освободит. тавшиеся борьбу

витоша, горный массив в Болгарии, близ г. София. Выс. 2286 м (гора Черни-Врых).

ВИТРАЖ, картина или орнаментальная композиция из стекла или др. материалов, пропускающих свет. Выполняется различными способами. Используется в архитектуре гл. обр. для заполнения оконных и др. проёмов; характер изображений, а также живописные световые эффекты В. играют значительную роль в композиции интерьера. В. был особенно распространён в готич. архитектуре (см. Готика). Работы по возрождению и развитию В. ведутся в СССР.

ВИТРИНА, специально оборудованное место на выставках, в музеях, магазинах, учреждениях, предназначенное для показа экспонатов, товаров, моделей, вывешивания объявле-

ний. афиш и т. д

витри-сюр-сен, город во Франции; юго-вост. пригород Парижа. 44 т. ж. (1946). Железнодорожная Химич. з-ды. Один из проспектов города назван именем И. В. Сталина.

ВИТРУВИЙ (1 в. до н. э.), древнеримский архитектор и инженер, автор труда «Десять книг об архитектуре», имеющего большое значение для изучения античной архитектуры

и техники.

ВИТТЕ, Сергей Юльевич (1849— 1915), председатель совета министров царской России в 1905-06. В 1892—1903, будучи министром финансов, проводил политику всемерного укрепления монархии, развития капитализма, привлечения иностр. капиталов и сотрудничества буржуавии с царским пр-вом. Установил винную монополию (1895), твёрдую валюту (1897). Возглавлял делегацию, заключившую Портсмутский мир с Японией. Автор манифеста 17 окт. 1905. В. выдвинул и осуществил план подавления революции 1905—07 путём уступок и обещаний либеральной буржуазии и репрессий по отношению к народу. В 1906 получил отставку и после этого не играл крупной политической роли. Автор «Воспоминаний» (3 тт., 1923—24, изд. посмертно) о времени царствования Александра III и Николая II.

ВИТТЕ, Эмануэль де (1617—92), голландский живописец-реалист, автор ряда бытовых картин («Рынок в порту» и др.); был особенно известен как мастер живописи интерье-

pos.

ВИТТЕНБЕРГ, город в Германии оккупации гальт. 37 т. ж. (1939). Химич. и маш.строит. з-ды.

ВИТТОВА ПЛЯСКА (или пляска св. Витта), старинное название нервного заболевания хореи.

ВИТЮТЕНЬ (вяхирь), крупный лесной дикий голубь.

ВИФИНИЯ, в древности область в сев.-зап. части Малой Азии; в 4-1 вв. до н. э. — эллинистич. гос-во. С 74 до н. э. — провинция Рима. В 64 до н. э. была объединена с Понтом в одну провинцию. С распадом Римской империи вошла в состав Византии. В 14 в. завоёвана турками.

«ВИФЛЕЕ́МСКАЯ СТАЛЬНАЯ КОРПОРАЦИЯ» («Бетлехем стил корпорейшен»; название произошло от города Бетлехем), вторая по величине (после «Стальной корпорации Соединённых Штатов») монополия в металлургич. пром-сти США. Осн. в 1904. Во время 2-й мировой войнырабочих и служащих 289 т. ч. Имеет предприятия в горной, металлургич., судостроит. и др. отраслях пром-сти. В 1950 производств. мощность металлургич. предприятий-9,69 млн. т чугуна и 15 млн. т стали. Находится в сфере влияния фин. магнатов Меллона и Моргана. «В. с. к.» — одна из крупнейших монополий США.

вихляй (дрофа-красотка, джек), птица семейства дроф. Распространён в Сев. Африке и Азии (от Средиземного моря на В. до Монголии). Объект спортивной

ВИХРЕВАЯ КАМЕРА, камера сгорания двигателей внутр. сгорания, в к-рой воздух завихряется перед впрыском топлива для получения однородной топливно-воздушной смеси.

ВИХРЕВОЕ ДВИЖЕНИЕ, движение жидкости или газа, при к-ром частицы среды обладают вращатель-

ным движением.

ВИХРЕВОЙ АППАРАТ, аппарат, работающий по принципу образования вихря и использования вакуума, развивающегося вдоль оси вихря. В. а. применяется для создания разрежения до 0,01 атм. (вихревой вакуум-насос), сжатия подсасываемой среды (вихревой эжектор), смешения различных сред (вихревой смеситель), распыления жидкости (вихревая форсунка), в качестве пылесоса, для транспортировки жидких и сыпучих тел. В. а. разработан в 1948 B CCCP

ВИХРЕВЫЕ ТОКИ (токи Фук о), электрич. токи, возникающие вследствие электромагнитной индукции в массивных проводниках, помещённых в переменное магнитное поле.

В. т. вызывают бесполезные потери энергии в электрич. машинах, поэтому на практике В. т. стремятся по возможности уменьшить.

вице-..., частица, прибавляемая к названиям крупных должностных или выборных лип для обозначения их заместителей или помощников (вице-губернатор, вице-президент и т. п.)

ВИЦЕ-ПРЕЗИДЕНТ, заместитель

или помощник президента.

ВИЧЕНЦА, город на С. Италии, адм. ц. пров. Виченца. 79,8 т. ж. (1951). Сталелитейная, шёлковая, керамич. пром-сть.

ВИЧУГА, город, р. ц. Ивановской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Текст. ф-ки. Родина стахановского движения в текст. пром-сти (Е. и М. Виноградовы)

ВИШАПЫ, древние каменные статуи рыб до 5 м высоты. Известны на

Северном Кавказе, в Грузии, Северной Мон-голии. Олице-творяли собой божества плодородия, скотоводства и зем-



леделия. Восходят к концу 2-го ты-

сячелетия до н. э.

ВИШЕННИК (степная вишня), низкий кустарник сем. розовых. Растёт в Европе и Азии. В СССР нередко образует заросли в степях. Морозо- и засухоустойчив. Даёт хороший урожай. Легко размножается. И. В. Мичурин, используя В., получил большое количество ценных сортов вишни. В. может быть применён как подвой для карликовой и горшечной культуры, а также для закрепления песчаных склонов и обрывов.

ВИШЕРА, река в Молотовской обл. РСФСР, левый приток Камы. Дл. 495 км. Судоходна на 350 км.

ВИШЕРА, река в Коми АССР, правый приток Вычегды. Дл. ок. 240 км. Судоходна до впадения р. Нившера.

ВИШИ, город в Центр. Франции в ден. Алье. 29 т. ж. (1946). Курорт. Щёлочно-углекислые и железистые источники. В 1940—44 был местопребыванием марионеточного прогитлеровского «правительства Виши».

ВИШИ, режим гитлеровских ставленников во Франции в 1940-44 в условиях гитлеровской оккупации. Назван по имени курорта Виши, где обосновалось пр-во Петена, предательски капитулировавшее перед гитлеровской Германией. «Правительство В.» активно поддерживало гитлеровцев в их преступной войне против СССР. Режим В. рухнул под ударами возглавлявшегося коммунистами Движения сопротивления. развернувшегося под влиянием побед

Германией.

вишневецкий, Иеремия Михаил (1612-51), крупнейший укр. феодал, владелец огромных поместий на Левобережной Украине и на Волыни. Изменник укр. народа. Приняв католичество, жестоко преследовал православных. Вёл борьбу против войск Богдана Хмельницкого; потерпев поражение, бежал из Ук-

вишневский, Александр Васильевич (1874-1948), советский хи-

рург, действит. член Академии медипинских наук СССР, лауреат Сталинской премии. В. разработал оригинальные методы местного обезболивавия и лечения воспалительных заболеваний новокаиновой



блокадой и масляно-бальзамич. по-

вишневский, Александр Леонидович (1861—1943), советский актёр, артист Моск. Художеств. театра (с 1898), заслуж. деятель иск-в РСФСР. Создал ряд образов в пьесах А. П. Чехова (Дорн — «Чайка», Войницкий — «Дядя Ваня», Кулыгин «Три сестры»).

вишневский, Всеволод Витальевич (1900—51), советский писатель, драматург. Член ВКП(б) с 1937.

Автор пьес «Первая Конная» (1929), «Оптимистическая трагедия» (1932), киносценария «Мы из Кронштадта» (1933), посвящённых темам гражд. войны. В период Великой Отечественной войны выступал



ми в «Правде» и др. газетах. За пьесу «Незабываемый 1919-й» (1949) удостоен Сталинской премии (1950); В. является также соавтором сценария фильма под тем же названием. На-

граждён 2 орденами Ленина. ВИШНУ, один из богов в $un\partial y$ -

вишня, кустарник или дерево сем. розовых. Культура В. в СССР распространена повсюду, гл. обр. в ср. полосе Европ. части. В стандартный сортимент входит ок. 80 сортов В. Наиболее известны: «владимирская», «растунья», «любская», «шпанка» и др. И. В. Мичурин вывел ряд ценных урожайных сортов В. («плодородная Мичурина», «Надежда Крупская» и др.), впервые осуществил успешное скрещивание В. с черешней и получил сладкоплодные и зимостойкие сорта («шир-

Советского Союза над гитлеровской | Древесина В. используется в токар- | относятся: горчица, перец, лавровый

ном произ-ве.

ВИЯЛО, старинный южнославянский смычковый инструмент, распространён гл. обр. на адриатич. побережье Балканского п-ова. Имеет 3 струны, грушевидный корпус, шейку с головкой, напоминающей кленовый лист.

ВКЛАДКА, отдельный оттиск (иллюстрация, карта, текстовое приложение и т. п.), вложенный, но не вклеенный, в определённое место

книги.

ВКЛАДЫ, денежные средства, помещаемые на хранение в кредитные учреждения (банки, сберкассы). В. бывают срочные, возвращаемые вкладчику в установленный срок, и бессрочные, подлежащие возврату но первому требованию. За В. кредитные учреждения выплачивают проценты (по срочным В. проценты выше). В условиях капитализма источники В. - накопления буржуазии, помещиков, духовенства, чиновников и т. д. Всеми В. распоряжаются крупнейшие банки, используя их в интересах капиталистич. монополий, а также для приобретения государственных, гл. обр. военных займов и др.

В СССР основным источником В. являются сбережения трудящихся. К концу 1940 сумма В. населения в сберкассах составляла 7,3 млрд. р., а на 1 янв. 1951-18,5 млрд. р. Рост В. свидетельствует о неуклонном повышении благосостояния советского народа. В. используются для финансирования народного хозяйкультурного строительства ства и

CCCP

ВКЛАДЫШ, деталь подшинника, обычно в виде полуцилиндра, непосредственно воспринимающая давление вала

ВКЛЕЙКА, иллюстрация, текстовое приложение и т. п., отпечатанные отдельно от текста и вклеенные между страницами книги.

ВКП(б), см. Коммунистическая партия Советского Союза (КПСС). ВКРАПЛЕННИКИ, порфировид-

ные кристаллы или зёрна к.-л. минерала, резко выделяющиеся своими крупными размерами на фоне более мелкозернистой или стекловатой основной массы горной породы.

ВКУС, ощущение, возникающее при воздействии растворённого вещества на вкусовые органы. Вкусовые рецепторы находятся главным образом на языке, а также на мягком нёбе, глотке и надгортаннике. Различают 4 осн. вида вкусовых ощущений: горькое, сладкое, кислое и солёное.

ВКУСОВЫЕ ВЕЩЕСТВА, пряности и специи, применяемые для улуч-

лист и др., эфирные масла, эссенции и пищ. кислоты (уксусная, лимонная и др.). ВЛАГАЛИЩЕ ЛИСТОВО́Е, ниж-

няя расширенная часть черешка или пластинки листа, охватывающая стебель. Характерно для злаков, осок,

зонтичных и др. ВЛАГОМЕР, прибор для быстрого определения влажности древесины, разных строит. материалов, текст. волокна, зерна, пищ. продуктов, нефти и др. Большая часть существующих В. основана на принципе измерения электрич. сопротивления или диэлектрич. проницаемости материала, изменяющихся с изменением его влагосодержания. Измерит. устройство представляет собой электрич. мост с электронным усилителем в диагонали, конструкция к-рого зависит от характера измеряемого материала.

ВЛАДЕНИЕ, фактич. господство над вещью. В. считается законным в силу права собственности, договора, закона. Законное В. охраняется в уголовном и гражданско-правовом порядке. У незаконного владельца собственник может истребовать свою

вещь через суд

владивосток, город, Приморского края РСФСР, крупнейший порт СССР на Тихом ок. 206 т. ж. (1939). Ж.-д. станция; конечный пункт Великой Сибирской магистрали. Судостроит., судоремонтная, рыбная и рыбоконсервная пром-сть. Филиал Академии наук СССР. 4 вуза, 7 сред. спец. уч. заведений. В. основан в сер. 19 в. В 1905-07 в нём происходили восстания рабочих, матросов и солдат. 18 ноября 1917 в В. была установлена Советская власть. В апр. 1918 оккупирован японцами. 25 окт. 1922 очищен Красной Армией и партизанами от япон. интервентов.

ВЛАДИГЕРОВ, Панчо (р. 1899), виднейший болг. композитор и пианист, нар. артист Республики, лау-реат Димитровской премии. Автор оперы «Царь Калоян» (1936), симфоний, концертов, «Болгарской рап-

содии» для оркестра и др. ВЛАДИКАВКАЗ, прежнее назва-

ние города Дзауджикау.

ВЛАДИЛЕНА, малая планета (№852), названная в честьВ. И. Ленина. Открыта С. И. Белявским (Симеиз-

ская обсерватория).

ВЛАДИМИР, город, обл. РСФСР. 66,8 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. За годы Советской власти построены заводы: тракторный, автомобильных приборов, химический, станкостроительный. Педагогический институт, 6 техникумов. В. — один из древнейших русских городов. С 12 в. - политич. центр Владимиро-Суздальскопотреб чёрная», «краса севера» и др.). | шения вкуса и запаха пищи, к ним го княжества. Памятники старины: Золотые ворота, Успенский собор, 1

Дмитриевский собор и др. ВЛАДИМИР (ум. 1216), князь полоцкий. Вёл борьбу с нем. рыцарями ордена меченосцев и Литвой. В 1206 совершил поход на Ригу, в 1210-12 по мирному договору с Ригой получал дань с рижского епископа. Умер во время подготовки по-

хода против нем. рыцарей. ВЛАДИМИР АНДРЕЕВИЧ ХРАБ-РЫЙ (1353—1410), князь серпуховскоборовский, двоюродный брат Димитрия Донского. Опытный полководец, В. А. Х. направил свою деятельность на усиление великого княжества Московского и на борьбу с врагами Русской земли. Участвовал в Куликовской битее. Действия засадного полка под командой В. А. Х. и воеводы Боброка решили исход битвы с татарами в пользу русских. ВЛАДИМИР ВСЕВОЛОДОВИЧ

мономАх (1053—1125), великий князь киевский с 1113. Княжил в Чернигове и Переяславле. Призван в Киев местным боярством во время народного восстания 1113. Облегчил положение гор. низов и закупов постановлением о сокращении процентов по займам. Объединил вновь под властью Киева русские княжества. Руководил съездами князей (в 1097, 1100, 1103). Во главе с В. В. М. русские войска нанесли ряд поражений половцам. В. В. М. один из первых светских писателей Древней Руси; автор «Поучения детям» и «По-

слания к Олегу Святославичу».
В В ДАДИМИР СВЯТОСЛАВИЧ (ум. 1015), великий князь киевский (прибл. с 978). С 970 княжил в Новгороде. Многочисл. походы В. С. (в 981-на Польшу, в 982-на вятичей, в 983—на ятвягов, в 984— на радимичей, в 985— на болгар, печенегов) укрепили единство и мощь Киевской Руси. При В. С. был построен ряд крепостей на юж. рубежах Киевской земли; Киев обнесён новыми укреплениями и украшен каменными зданиями. Оказал воен. помощь визант. имп. Василию II; женился на его сестре Анне, принял христианство (ок. 988) и энергично насаждал в народе новую веру (см. Крещение Руси) как идеологию, наиболее соответствовавшую классовым интересам феодалов.

ВЛАДИМИР-ВОЛЬІНСКИЙ, город, р. ц. Волынской обл. УССР, станция. Плодоконсервный з-д, мясной и 4 мельничных комбината, обувная ф-ка. Техникум меха-низации с. х-ва. В.-В. — древний тород, один из крупных политич. центров Древней Руси.

«ВЛАДИМИРКА», народное название существовавшего при царизме (с 16 в.) этапного пути, по к-рому или через Москву и далее через г. Владимир в Сибирь. По «В.» шли осуждённые участники крестьянских восстаний, революционеры, отправляемые на каторгу и в ссылку.

ВЛАДИМИРОВ, Иван Алексеевич (1870—1947), советский живописец и график, заслуж. деятель иск-в РСФСР. Автор многочисл. реалистич. произведений на историко-революц. темы («Долой орла!», «Высадка де-санта с "Авроры"», «Захват танков под Каховкой» и др.).

ВЛАДИМИРОВКА, посёлок гор. типа в Ольгинском р-не Сталинской обл. УССР, в 9 км от ж.-д. станции Велико-Аналоль. Произ-во огнеупорных изделий.

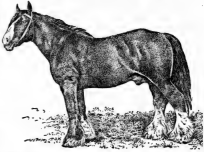
- волынское ВЛАДИМИРО КНЯЖЕСТВО, одно из русских княжеств, располагавшихся в бассейне Зап. Буга, правых притоков Припяти и по верхнему течению Юж. Буга (на территории совр. Волынской, Ровенской, Тернопольской и Каменец-Подольской обл. УССР и Брестской обл. БССР); столицей В.-В. к. был г. Владимир-Волынский. При князе Романе Мстиславиче (1172—1205) достигло большого могущества. В 1199 было объединено с Галицкой землёй (см. Галицко-Волынское княжество).

владимиро - суздальское КНЯЖЕСТВО, княжество Северо-Вост. Руси, границы к-рого достигали на С. Белоозера и Устюга, на В. — берегов Унжи, на Ю. — ср. течения Оки, на 3. — верховьев Волги. Столицей был г. Владимир-на-Клязьме — крупнейший культ. центр 12-13 вв. В 10—1-й нол. 12 вв. территория В.-С. к. известна была под названием Ростово-Суздальской земли. В.-С. к. занимало особое место среди княжеств Вост.-Европ, равнины; здесь возникла Москва— центр бу-дущего национального объединения Руси, В княжение Андрея Боголюбского (1157—74) и Всеволода Юрьевича (1176—1212) В.-С. к. достигло большого могущества. В 1-й пол. 13 в. распалось на Ростовское, Суздальское, Тверское, Московское и др. княжества.

ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, центр. полосе Европ. части РСФСР, б. ч. в междуречье Оки и её притока Клязьмы. Образована 14 авг. 1944. Площ. 28,9 т. км²; 18 городов: Владимир, Александров, Вязники, Гусь-Хрустальный, Ковров, Кольчугино, Муром и др. 28 посёлков гор. типа. Равнина в зоне смешанных лесов с подзолистыми почвами и умеренно континентальным климатом. Торф, фосфориты, кварцевые пески, жел. руды, гипс и др. Ок. 42% территории области под лесом. В прошлом преобладала текст. пром-сть. За годы

строение: произ-во тракторов, станков, автомобильных приборов, самоходных барж. Химич., текст., стекольная и др. пром-сть. В области в 1952 было 29 совхозов, 39 МТС. С. х-во зернового направления. Значительные посевы льна и картофеля. Развито садоводство. Молочное животноводство, коневодство (владимирские тяжеловозы). Территорию В. о. пересекают ж. д. и шоссе Москва—Горький, По юж. окраине области проходит ж.-д. магистраль Москва—Казань, по северной — Моск-ва—Иваново. В В. о. имеются (1952) 1470 общеобразоват. школ, 24 средних спец. уч. заведения, педагогический и 2 учительских ин-та

владимирская порода ло-ШАДЕЙ, порода тяжеловозных лошадей, выведенная советскими коневодами во Владимирской и Иванов-



ской обл. Отличается хорошими рабочими качествами, энергичным темпераментом и сухостью конституции. Масть в основном гнедая, реже рыжая и вороная. Жеребец «Гранит» (выращенный в колхозе «Безбожник» Юрьев-Польского р-на Владимирской обл.) на испытаниях в 1946 вывез груз 10,5 м. В. п. л. служит для улучшения местных пород лошадей во многих р-нах СССР.

ВЛАДИМИРСКИЙ, Михаил Фёдорович (1874—1951), один из старейших деятелей Коммунистической пар-

тии. Активный член Московского «Рабочего союза». В 1898член Моск. комитета с.-д. организации. Большевик с 1903. В 1905 — член Моск. комитета большевиков. Неоднократно подвергался аре-

стам и ссылкам. В 1907 эмигрировал в Париж. В 1917 вернулся в Мескву. Член бюро Моск. комитета большевиков, принимал активное участие в руководстве вооруж. восстанием в октябрьские дни (1917) в Москве. На VII съезде партии (1918) был избран членом ЦКРКП(б). В 1919—21— член президиума ВЦИК. В 1923—25 работал на Украине. В 1926-27 - зам. предпересылали арестованных из Москвы Советской власти создано машино- седателя Госплана СССР. С 1927 по 1951 — председатель Центральной ревизионной комиссии ВКП(б). В 1930—34 — нарком здравоохранения РСФСР. С 1950 — депутат Верховного Совета СССР. Награждён 2 орденами Ленина.

ВЛАДИМИРСКОЕ ВЕЛИКОЕ КНЯЖЕСТВО, гос.-политич. объединение мелких феод. княжеств под властью великого князя Владимирского. В 1-й пол. 13 в. в состав княжества входили собственно Владимирская, Ростовская, Суздальская и Нижегородская земли.

ВЛАДИМИРЦОВ, Борис Яковлевич (1884-1931), советский востоковед, специалист по монгольской филологии и истории. Автор работ: «Общественный строй монголов. Монгольский кочевой феодализм» (1934), «Сравнительная грамматика монгольского письменного языка и халхасского наречия» (1929) и др. ВЛАДИСЛАВ I Ло

Локоток (1260—1333), польский король 1320-1333. Объединил под своей властью

большую часть Польши. ВЛАДИСЛАВ II, польский король

1386-1434. См. Ягайло.

ВЛАДИСЛА́В III Варненшк (1424—44), польский король 1434—44 и венгерский 1440—44. Погиб в битве

с турками под Варной.

ВЛАЛИСЛАВ IV Сигизмунд (1595—1648), польский король 1632— 1648. В период польской интервенции в Русском гос-ве безуспешно претендовал на царский престол. При В. IV на Украине началось нац.-освободит. восстание под руководством Богдана Хмельницкого

ВЛАДИСЛАВ II (ок. 1110—75), чешский князь с 1140, король 1158-1173. Политика В. II, способствовавшая усилению в Чехии нем. влияния, вызвала возмущение широких слоёв населения, что заставило В. П

отречься от престола.

ВЛАДИСЛАВ I (1041—95), венгерский король 1077—95. Окончательно утвердил в Венгрии христианство. Издал законы, укреплявшие феодаль-

ное гос-во.

ВЛАЖНОСТЬ ВОЗДУХА, содержание водяного пара в воздухе. Различают абс. влажность в мм рт. столба или в с на 1 м3 воздуха, удельную влажность в г на 1 кг воздуха, относит. влажность в процентах по отношению к влагосодержанию, необходимому для насыщения воздуха при данной темп-ре

ВЛАРДИНГЕН, город в Нидерландах (Голландия), вблизи Роттердама, крупный рыболовный порт на правом берсгу канала. Новый водный путь. 47,4 т. ж. (1950). Судостроение (рыбачьи суда); производство искусственных удобрений, сгущённого

молока.

ВЛАСЕНКО, Андрей Романович, русский изобретатель. В 1868 изобрёл первую в мире зерноуборочную машину типа комбайна, названную им «жнея-молотилка», «Жнея-молотилка» была изготовлена самим В. и испытана на уборке овса и ячменя в 1868. В условиях царской России машина В. не получила распространения. За границей подобная машина была изготовлена и испытана впервые в США (1879) и названа комбайном.

ВЛАСОВ, Александр Васильевич (р. 1900), советский архитектор, действит. член Академий архитектуры СССР и УССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1949. Главный архитектор Киева с 1944 по 1950 и Москвы — с 1950. По проектам В. в Москве построено здание ВЦСПС (на Калужском шоссе), созданы основные ансамбли ЦПКиО им. Горького и архитектурное оформление Крымского моста. В. руководил разра-Киева, а также проектов многих ансамблей и сооружений столицы УССР. Награждён орденом Ленина.

власоглав человеческий, паразитич. круглый червь. Длина самца 30-40 мм, самки 35-50 мм. Обитает в слепой кишке человека. реже в других отделах кишечника. Цикл развития прямой — без про-

межуточного хозяина.

ВЛАСОЕДЫ, семейство паразитич. насекомых отряда пухоедов. Тело уплощённое (дл. 0,8—10 мм); крылья отсутствуют. Ротовые части грызущие. В. живут в шерсти животных, питаясь ороговевшими частями кожи,

власть государственная, см. Государственная власть.

ВЛАСЬЕВ, Афанасий Иванович, русский дипломат конца 16 и нач. 17 вв. Думный дьяк Посольского приказа

ВЛИВАНИЕ, введение больших количеств растворов лекарств. веществ в ткани, полости и органы тела (в вену, под кожу и пр.).

ВЛКСМ, см. Всесоюзный Ленинский коммунистический союз моло-

дёжи

ВЛОРА (Влона), город и порт на Ю.-З. Албании. 15 т. ж. (1945). Конечный пункт нефтепровода из р-на Кучова. Электростанция; пищ., таб. пром-сть.

ВЛОЦЛАВЕК, город на С. Польши, на р. Висла. 53 т. ж. (1948). Керамич., бум. пром-сть; произ-во с.-х.

машин

ВЛТАВА, река, левый приток Лабы (Эльбы) в Чехословакии. Дл. 446 км. Судоходна на 84 км от устья. На В. расположена столица Чехословакии — Прага.

вменяемость, нормальное соспособен сознавать значение совер- строем.

шённых им действий, руководить ими; такое состояние делает его ответственным за свои поступки.

ВНЕВОЙСКОВАЯ ПОДГОТОВКА, способ воен. подготовки населения, применяемый во всех гос-вах. В СССР В. п. определена законом о всеобщей воинской обязанности от 1 сент. 1939 и отдельными постановлениями о допризывной военной подготовке молодёжи.

ВНЕМАТОЧНАЯ БЕРЕМЕНность, развитие оплодотворённого яйца вне матки (в брюшной полости, фаллопиевой трубе). Лечение опера-

тивное.

внешкольная и внекласс-НАЯ РАБОТА, проводится дворцами и домами пионеров, станциями юннатов, детскими библиотеками и др. внешкольными детскими учреждениями и орг-циями (внешкольная работа) или школами во внеучебное время (внеклассная работа) для удовботкой ген. плана реконструкции летворения интересов детей, развития их самодеятельности и разумного отдыха.

ВНЕШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ, распространение знаний культ.-проучреждениями (библиотеки, школы, нар. ун-ты, нар. дома и др.) среди взрослых. В дореволюц. России В. о. было развито слабо и находилось под надзором царской администрации. В СССР создана широчайшая сеть всевозможных гос. и обществ. культ.-просвет. учреждений, удовлетворяющих разнообразные культ. запросы народных масс. В 1914 в России было 12600 массовых б-к, в 1951 в СССР — 300 т.;

клубных учреждений в 1914—222, а в 1951—127 т.

ВНЕШНИЙ МИР, совокупность предметов и явлений, окружающих человека и существующих объективно, вне и независимо от человека. В. м., отображаясь в человеческом сознании, определяет его содержа-

ВНЕШНИЙ УГОЛ треугольника (или многоўгольника), угол, обра-

зованный одной его стороной и продолжением смеж- Д ной стороны (напр.

 $\angle BCD$ на рис.). В. у. треугольника равен сумме внутр. его углов с ним не смежных: $\angle BCD = \angle CAB +$

 $+ \angle ABC$ внешняя торговля, говля к.-л. страны с другими странами, состоящая из ввоза (импорта) и вывоза (экспорта) товаров. В. т. разных стран в своей совокупности представляет собой международную торговлю. Характер, уровень развития и значение В. т. определяютстояние человека, при к-ром он ся соответствующим общественным

В условиях капитализма В. т .-одно из важнейших средств усиления эксплуатации трудящихся — используется буржуазией капиталистически развитых стран в борьбе за увеличение прибыли и экономич. порабощение слабо развитых стран. В период первоначального накопления капитала характерными являлись политика меркантилизма, колониальная торговля и т. п. С утверждением капитализма для В. т. промышленно развитых стран стало характерно фритредерство. В эпоху империализма монополии всё шире практикуют наступат. протекционизм и используют В. т. для извлечения максимальной прибыли, ещё большего закабаления колониальных и зависимых стран, для борьбы за завоевание мирового господства.

После победы Великой Октябрьской социалистической революции (1917) возник новый тип В. т. — внешняя торговля социалистического государства с капиталистическим миром. В. т. Советского Союза коренным образом отличается от В. т. капиталистических стран. Советская В. т. проводится на основе монополии енешней торговли - одного из важнейших мероприятий, обеспечивающих защиту экономич. самостоятельности СССР, и одного из основных рычагов социалистического строительства. В. т. СССР — неотъемлемая часть социалистического народного хозяйства, осуществляется в соответствии с общегосударственными народнохозяйственными планами. Политика Советского государства в области В. т. вытекает из принципов внешней политики СССР, направленной на сохранение мира и усиление торговых отношений со всеми странами. Базируясь на неуклонном подъёме народного хозяйства, СССР значительно увеличил обороты своей В. т. По данным таможенных органов (апр. 1952), внешнеторговый оборот СССР составляет св. 18 млрд. р. в год; объём В. т. превысил довоенный уровень в три раза (в сопоставимых ценах). Установление в ряде стран строя народной демократии и образование лагеря социализма и демократии, возглавляемого СССР, привело к возникновению принципиально новой системы международных отношений и В. т., основанных на принципе братского сотрудничества и взаимной помощи.

Наиболее важным экономич. результатом 2-й мировой войны и её хозяйственных последствий является распад единого всеохватывающего мирового рынка на два параллельных и противостоящих друг другу мировых рынка: рынок стран мирного демократического лагеря и рынок стран агрессивного империалистического

лагеря. После 2-й мировой войны пр-во США и под его давлением пр-ва других капиталистич. стран проводят политику дискриминации торговли с СССР и странами народной демократии. Но эта политика не может повлиять на экономич. развитие стран лагеря социализма, т. к. тесное экономич. сотрудничество между ними, гигантская экономич. мощь СССР и успешное строительство социализма в странах демократии обусловлинародной вают неуклонное укрепление мирового демократического рынка и создают возможность обойтись без завоза товаров из капиталистич. стран. Уже в 1950 на долю СССР и других стран лагеря демократии и социализма приходилось 100% внешнеторговых польши, 88,2% — Болгарии, 61,4% — Венгрии, 59,2% — Польши, 83,3% — Румынии, 53% — Чехословакии. Политика амер. империализма наносит огромный ущерб лишь экономике самих США и капиталистич. стран, находящихся от них в зависимости.

Так, товарооборот США со странами, ныне входящими в демократический лагерь, сократился в 1951 по сравнению с 1937 в 10 раз. Поэтому в деловых кругах многих стран крепнет противодействие политике дискриминации, развивается стремление восстановить нормальные торговые связи между народами и упрочить их. Важную роль в этом отношении сыграло Международное экономическое совещание в Москве (апр. 1952).

ВНИМАНИЕ, направленность и сосредоточенность исихич. деятельности на к.-л. объекте. Физиологич. основой В. является определённое соотношение процессов возбуждения и торможения в коре головного мозга, закономерности к-рых раскрыты в учении И. П. Павлова. В. связано с особенностями личности человека, живущего в конкретно-историч. условиях.

внос (воздушное наблюдение, оповещение и связь), одно из мероприятий противовоздушной охраны (ПВО).

ВНУКОВО, посёлок гор. типа Кунцевского р-на Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Аэропорт. Кирпичный з-д.

ВНЎТРЕННЕЕ ЯПО́НСКОЕ МО́-РЕ, система морских бассейнов морей и проливов между о-вами Хонсю, Кюсю и Сикоку. Дл. 420 км, шир. 10—75 км, преобладающие глубины до 50 м. Важнейший водный путь в пределах Японии. Гл. порты: Осака, Кобе, Окаяма, Куре (воен.мор. база), Хиросима, Симоносеки.

и противостоящих друг другу мировых рынка: рынок стран мирного демократического лагеря и рынок стран тории одного гос-ва, а также воды агрессивного империалистического бухт, портов, заливов, берега которовали кружковую замкнутость, ве-

рых принадлежат этому же гос-ву. В. в. являются частью прибрежного гос-ва, к-рое полностью применяет в их р-не свои законы и правила.

ВНУТРЕННЯЯ РЕЧЬ, см. Мышление, Речь.

внутренняя секреция, выделение нек-рыми железами и тканями животного и человека продуктов своей секреции (инкретов), содержащих гормоны, не во внешнюю среду или полости органов, а в кровь. К железам В. с. относятся щитовидная железа, гипофиз, надпочечники, определённые элементы поджелудочной железы, половых желез и др. Железы В. с., взаимосвязанная функция к-рых находится под влиянием центр. нервной системы, играют важную роль в развитии и функции организма; их избыточная или недостаточная деятельность приводит к серьёзным заболеваниям. Так, усиленная деятельность щитовидной железы вызывает повышение температуры, сердцебиение, исхудание, пучеглазие; понижение её деятельности ведёт к отёкам; нарушение деятельности гипофиза - к изменению роста и т. п.

ВНУТРИПАРТИЙНАЯ ДЕМО-КРАТИЯ, см. Демократия внутрипартийная.

ВНУТРИШЛИФОВАЛЬНЫЙ СТА-НОК, металлорежущий станок для точной обработки внутр. стенок цилиндрич. и конич. отверстий и полостей посредством абразивных кругов (см. также Бесцентрово-шлифовальный станок).

ВНУШЕНИЕ, одна из форм психич. воздействия одного человека на другого, характеризующаяся некритич. усвоением последним внушаемых представлений, мыслей, чувств, желаний и поступков. Сущность процесса В. установлена И. П. Павловым. В медицине В. пользуются при лечении функциональных расстройств нервной системы (т. н. психотерапия). Ср. Гипнов. ВО (Ваадт), кантон на 3.

ВО (Ваадт), кантон на З. Швейцарии. Площ. 3,2 т. км². Нас. 377 т. ч. (1950), говорящих на франц. и нем. яз. Адм. ц. — Лозанна. Молочное животноводство, виноделие; произ-во сгущённого молока, шоколада. Часовое произ-во. Горные курорты.

ВОАПИ (Всесоюзное объединение ассоциаций пролетарских писателей), создано в 1928. Его руководящим ядром была РАПП. Пробравшиеся в эту орг-цию враги народа, впоследствии разоблачённые, извращали политику партии. Вместо мобилизации советских писателей на решение задач социалистического строительства рапповцы культиви-

ли неправильную политику по отношению к беспартийным писателям. Постановлением ЦК ВКП(б) от 23 апр. 1932 все ассоциации пролет. писателей были ликвидированы; на основе постановления был создан единый Союз советских писателей CCCP

ВОБАН, Себастьен (1633—1707), маршал Франции, знаток и реформатор воен.-инженерного иск-ва. Построил 33 и перестроил более 300 крепостей; руководил многими воен. операциями по осаде крепостей.

вобла, рыба сем. карповых, сходна с плотвой. Дл. обычно ок. 20 см, вес ок. 150 г. Обитает в Каспийском м.; для икрометания входит в реки.

Объект промысла. **ВОГЕЗЫ,** департамент во Франции. Площ. 5903 км2. Нас. 362 т. ч. (1951). Текст., металлообр., лесопильная, бум. пром-сть. Возделываются зерновые, лён, конопля. Развито животноводство. Адм. ц. — Эпиналь.

ВОГЕЗЫ, горы на С.-В. Франции.

Дл. 160 км; выс. до 1426 м.

ВОГЕРА, город на С. Италии, в пров. Павия. 24 т. ж. (1936). Ж.-д. узел. Произ-во шёлковых и хл.-бум. тканей, кожев. з-ды.

вогулы, устар. название народности манси, живущей в Ханты-Мансийском нац. окр. Тюменской обл.

ВОГЮЭ, Мелькиор де (1848-1910), франц. писатель и критик. Приобрели известность его работы о русской лит-ре. Однако книга В. «Русский роман» (1886) явилась источником ложных и косных представлений о России и её культуре.

ВОДА, Н2О, окись водорода, простейшее соединение водорода с кислородом. В природе существует в трёх агрегатных состояниях: твёрдом, жидком и газообразном. В виде пара находится в воздухе. Почва часто содержит 10—20% В. Вода является постоянной составной частью живых организмов. В организме человека содержится ок. 65% В. При нормальном атм. давлении $t^{\circ}_{nn}.0^{\circ}$, $t^{\circ}_{nun}.100^{\circ}$, наибольшая плотность В. при 4° принята за единицу, уд. теплота плавления 79,71 $\kappa a n$ при 0° .

кристаллизационная, в виде молекул входит в состав кристаллогидратов. В. г игроскопическая, т.е. адсорбированная поверхностью твёрдого или жидкого тела, легко удаляется при нагревании. Часто В., даже в виде следов, действует как катализатор, т. е. ускоряет многие химич. реакции. Физич. свойства, темп-ра кипения, темп-ра плавления и т. п., различны у тщательно высушенных веществ и у содержащих следы В. Природная проточная В. содержит взвешенные и растворённые примеси. Для очистки щихся колоний.

от взвешенных примесей В. фильтруют через пористые вещества (песок, уголь, фильтровальную бума-гу и др.). Профильтрованная В. может содержать растворённые вещества. Растворённые соли кальция, магния, железа и др. сообщают В. жёсткость. Перегнанная В., т. е. превращённая в пар, а затем снова сконденсированная в жидкость, наз. дестиллированной. В природной В. содержится в очень небольшом количестве тяжёлая вода.

вода кристаллизационная, вода, входящая в состав кристаллогидратов: напр. $CuSO_4 \cdot 5H_2O$ медный купорос, содержит на 1 молекулу сернокислой меди 5 молекул В. к.

водевиль, 1) вид лёгкой комедии с пением куплетов и танцами. 2) Куплетная песенка в конце В. или комич. оперы, исполняемая артистами совместно или поочерёдно.

ВОДКА, смесь воды и этилового (винного) спирта. Содержание алкоголя обычно ок. 40 объёмных про-

пентов.

ВОДЛА (Водля), река на Ю.-В. Карело-Финской ССР. Впадает в Онежское оз. Дл. ок. 175 км. Сплавная. Судоходна в нижнем течении.

ВОДЛОЗЕРО, озеро на Ю.-В. Ка-рело-Финской ССР. Площ. 470 км².

Богато рыбой.

ВОДНАЯ ОБОЛОЧКА, зародышевая оболочка у нек-рых позвоночных животных (пресмыкающихся, птиц и млекопитающих) и у человека; то же, что амнион.

ВОДНАЯ СТАНЦИЯ, спец. сооружение на берегу реки, озера, моря для занятий водным спортом. ВОДНАЯ ЭНЕРГИЯ, см. Гидро-

энергетика.

Водник, Валентин (1758—1819), словенский поэт и фольклорист, автор многих песен, ставших народными (сб. «Песенные опыты», 1806, и др.). ВОДНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО,

в СССР и странах народной демократии гос. акты, устанавливающие на базе национализации вод порядок пользования, владения и распоряжения водами, а также защиту от воды (напр., берегов), порядок искусств. орошения и осущения. В. в. СССР способствует претворению в жизнь государственных планов освоения водных ресурсов.

В бурж. гос-вах В. з. основано на принципе частной собственности на воду. В США сосредоточение водных ресурсов в руках монополистов приводит к безудержной эксплуатации мелких и средних фермеров. Англ. В. з. в колониальных странах служит примером использования ирригации в качестве одного из орудий жестокого угнетения трудя-

ВОДНОЕ ПОЛО, командная спортивная игра на воде с мячом. Игроки (кроме вратаря) не имеют права касаться дна во время игры. Играют 2 команды по 7 чел. ВОДНЫЙ БАЛАНС, соотношение

между приходом и расходом воды на определённой части земной поверхности. Составными частями В. б. являются атмосферные осадки, испа-

рение и сток воды

ВОДНЫЙ КАДАСТР, свод гидрологич. сведений о водах (реках, озёрах, болотах, морях, ледниках и подземных водах). В СССР предназначен для оценки водных ресурсов и составления планов и проектов их

использования.

водный режим почвы, водный баланс, характеризующий сезонные изменения содержания воды в почве, условия её накопления, сохранения и расхода. В. р. п. тесно связан с водными свойствами почвы (гигроскопичностью, водопроницаемостью, влагоёмкостью и водоподъёмной способностью). В. р. п. регулируется мелиоративными мероприятиями, созданием прочной почвенной структуры, сроками обработки почвы, уходом за с.-х. культурами

ВОДНЫЙ ТРАНСПОРТ, вид транспорта, осуществляющий перевозку пассажиров и грузов по рекам, озёрам, морям. СССР стоит на 1-м месте в мире по протяжению эксплуатируемых внутр. водных путей. В 1950 грузооборот речного транспорта превысил уровень 1940 на 26%. За годы Советской власти построены: Беломорско-Балтийский канал им. И. В. Сталина; Днепрогэс (комплексное строительство ГЭС, речного порта, шлюза), создавший возможность сквозного судоходства на протяжении 1500 км по всему Днепру до Чёрного м.; канал им. Москвы (Москва-Волга), обеспечивший прямое водное сообщение с Каспийским, Белым и Балтийским морями; перестроен Днепровско-Бугский канал, реконструируется Мариинский водный путь. Построен Волго-Донской судоходный канал им. В. И. Ленина. Соединением Волги с Доном завершена огромная работа по созданию в СССР глубоководных путей, связывающих Белое, Балтийское и Каспийское моря с Азовским и Чёрным морями. В области морского флота тоннаж морских паровых и моторных судов в СССР к 1940 возрос в 1,5 раза по сравнению с 1913. В 1950 грузооборот морского транспорта увеличился по сравнению с 1940 на 65%. В соответствии с директивами XIX съезда партии грузооборот речного транспорта возрастёт в 1955 на 75-80% по сравнению с 1950, морского транспорта — на 55-60%.

водобой, часть крепления русла реки в пределах плотины, располагаемая непосредственно ниже порога водослива. Предна-



значается для восприятия удара потока, переливающегося

через водослив или затвор или вытекающего из-под затвора, а также для защиты русла и сооружения от размыва. В. устраивается в виде бетонной плиты или деревянного пола. ВОДОБОЙНЫЙ КОЛОДЕЦ,

тройство на водобое плотины, служащее для гашения кинетич. энергии (уменьшения скорости) потока, падающего с водослива или вытекающего изтины. В. к. представляет собой углубление (уступ) в плите водобоя или в русле реки непосредственно за плотиной (рис.). В нек-рых случаях вместо В. к. применяется водобойная стенка.

водобоязнь, см. Бешенство. водовод, сооружение для персдачи воды из пункта водозабора в пункт водопотребления или водопользования. Устраивается в виде искусств. русел: открытых (лотки, каналы) или закрытых (трубы, туннели).

отопление, водо-водяно́е вид центр. отопления, в к-ром теплоносителем служит вода, нагретая до t° 110°—150°, поступающая в отапливаемые здания из теплоэлектроцентралей, районных или центр. котельных и отдающая своё тепло воде, циркулирующей в системе отопления.

Водовозов, Василий Иванович (1825—86), видный русский педагог, сторонник демократизации школы. Автор «Книги для первоначального чтения в народных школах» (2 чч., 1871—78) и методич. пособий.

ВОДОВОЗОВА, Елизавета Нико-лаевна (1844—1923), русский педагог. Автор одной из первых работ по вопросам дошкольного воспитания и ряда популярных книг: «Жизнь европейских народов» (3 тт., 1875—83) и др.

водоворот, круговое течение воды в морях, озёрах и реках, происходящее от встречи двух противоположно направленных струй течений или вследствие отражения струи течения от берега. В узких проходах среди о-вов В. представляет опасность для небольших судов.

водогрейный котёл, служит для нагревания воды, предназначаемой для отопления или горячего водоснабжения.

ВОДОЕМ, в широком смысле скопление водяных масс. В. могут быть текучие (реки, ручьи); такие В. обычно наз. водотоками; бессточные или с замедленным стоком (озёра, и и я), использование физич. ихимич. илива и воды.

болота, искусств. водохранилища); свойств воды различных температур наземные и подземные. В обычном значении В. — небольшое водохранилище, наполняемое водой при проходе весеннего половодья или дождевых наводков. Большое количество В. создаётся в колхозах и совхозах для улучшения условий водоснабжения.

водозабор, способ подачи воды из реки или водохранилища в оросительные, гидроэнергетические, водопроводные и др. системы. Различают В. безнапорный, если забираемая вода отводится к месту назначения каналом, лотком или туннелем, и напорный — если вода отводится трубой под давлением больше атмо-

ВОДОИЗМЕЩЕНИЕ, количество вытесненной судном воды, вес к-рой, согласно закону Архимеда, равен полному весу судна. В. в СССР измеряется в метрич. тоннах.

водокачка, здание, в к-ром установлены двигатели и насосы для перекачивания воды из водоёма к местам её использования и в резервуар водонапорной башни.

ВОДОКРАСОВЫЕ, семейство однодольных растений, б. ч. плавающих или погружённых в воду. Некоторые В. разводят в аквариумах. К В. относятся: телорез, водяная чума,

водокрас и др. ВОДОЛАЗ (нью фаундленд), порода крупных собак. Характеризуется сравнительно большим (до 75 см) ростом и большим (до 60 кг) весом. Шерсть

длинная, жёсткая, волнистая. Масть чёрная или чёрно-пёстрая. Использовался для спасения утопающих.

водолаз, человек, спускающийся в воду в ососнаряжении — скафандре — для производства работ под водой.

вополазное дело, подводные работы, проводимые водолазами: подъём затонувших судов, спасе-

ние и поддержание на плаву севших на мель или на камни, получивших различные повреждения, терпящих бедствие в море судов; строительство сооружений, имеющих подводные основания и части (молов, волноломов, набережных, причалов, мостов, шлюзов и т. п.), ремонт подводных частей судов и пр.

ВОДОЛЕЙ (акваманил), древний сосуд для воды, настольный рукомойник. Делался из глины или металла, имел форму зверя, птицы, всадника. В средние века В. изготовлялись на Руси.

водолей, зодиакальное созвездие; видно летом и осенью.

водолечение (гидротера-

с лечебной целью. В. проводят в виде процедур общих (купанья морские и речные, ванны водяные и паровые, обливания, души и т. п.) и местных (компрессы, частичные ванны и души, обтирания). Температурные, химич. и механич. раздражения воды действуют тонизирующим образом на нервную систему, а через неё на кровеносные сосуды, мышцы, обмен веществ.

ВОДОЛЮБЫ, семейство водяных жуков. В. чёрный — самый крупный водяной жук (до 4,7 см длины).

ВОДОМАСЛОЗАПРАВЩИК, циальный автомобиль, оборудованный для нагрева воды и масла и заправки ими самолётов.

измерения расхода воды. ВОДОМЕРНОЕ СТЕК-ЛО, стеклянная трубка, сообщающаяся с закрытым сосудом, для непосредственного наблюдения за высотой уровня жидкости в нём.

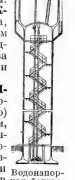
ВОДОМЕР, прибор для р

водонапорная баш-НЯ, сооружение, поддерживающее бак (резервуар) для запаса воды с напором, зависящим от высоты башни. В. б. — часть водопровода, служащая для уравнивания работы насосов и Водонапоробеспечения подачи воды в ная башня. водопроводную сеть в мо-

менты максимального её потребления. водонепроницаемые пере-БОРКИ, главные поперечные перегородки судна, простирающиеся до верхней палубы, не пропускающие воду и обеспечивающие непотопляемость судна в случае получения пробоины. В отдельных случаях в В. п. устраиваются герметически закрыва-

ющиеся двери. водоносный горизонт, слой горных пород, насыщенный подземной водой. Каждый В. г., за исключением самого верхнего, заключён между двумя водонепроницаемыми пластами - подстилающим и покрывающим. Вода из В. г. извлекается колодцами или буровыми скважинами, а в долинах и оврагах, вскрывающих В. г., вытекает в виде род-

ников и источников. **ВОДООТДЕЛИТЕЛЬ,** устройство для отделения: а) воды от пара в паропроводах, б) воды от лёгких жидких топлив в отстойниках бензои керосинозаправщиков. Действие первого В. основано на резком изменении направления и скорости движения паро-водяной смеси, в результате чего из неё выделяются частицы воды; действие второго - на разности удельных весов жидкого то-



водоохранная зона, запретная полоса вдоль рек, выделяемая в целях охраны реки от обмеления, загрязнения или истребления рыбы.

ВОДОПАД, падение воды с уступа в русле реки. Различают 2 типа В.: в первом — горизонтальные размеры (ширина струи) превышают вертикальные (Ниагарский во втором — вертикальные размеры (высота падения) больше горизонтальных (В. Иосемитской долины в США). В СССР много В. на Кавказе, Алтае, Тянь-Шане, большой В. на р. Искандердарья в Ср. Азии, а также на р. Нарва (Эстонская ССР). Вне СССР наиболее известны: Ниагарский В. (Сев. Аме-Виктория на р. Замбези (Юж. Африка) и др. В. препятствуют судоходству, но обладают громадным запасом энергии, используемой для пром. целей (гидроэлектростанции ит. д.)

водоподготовка, улучшение качества воды, поступающей из водоисточника для бытового и производств. использования, удалением или нейтрализацией присутствующих в ней вредных примесей. Отдельные операции В., применяемые порознь или совместно: осветление, умягчение, обессоливание, обескремнивание, обезмасливание, обескислороживание, щелочение, нейтрализация. В паросиловых установках вода, как правило, подвергается внутрикотловой обработке (ввод антинакипинов и антивспенивающих вешеств)

водоподогреватель, аппарат для подогрева воды паром, горячей водой, горячими газами и электрич. током. Используются для отопления, горячего водоснабжения и подогрева питательной воды котлов.

водоподъёмная МАШИНА, см. Насос, Газлифт, Гидравлический

таран водоприёмник, гидротехнич. сооружение для забора воды из реки или водохранилища. При высоких естественных уровнях и устойчивых берегах устраивается бесплотинный В. При небольших естеств. уровнях и в горных реках применяется шпор-

ный В. с дамбой— шпорой. На рис. показана пловучая насосная станция дляводоснабжения и для орошения.

водопровод, инженерные сооружения для забора воды из источника, подъёма её насосными установками, обработки и изменения качества и подачи под напором по трубам и каналам к местам потребления.

водопроницаемость

Различают 2 группы водопроницаемых горных пород: 1) зернистые, или обломочные, породы (пески, галечники и др.), в к-рых вода просачивается сквозь поры между минеральными зёрнами, и 2) трещиноватые плотные породы, пропускающие воду по трещинам или пустотам (напр., трещиноватые известняки, граниты, гнейсы и др.)

водораздел, линия, разделяюшая сток атм. осадков по двум противоположно направленным склонам.

водорезы, семейство птиц из отр. чаек с очень длинными крыльями. Обитают в Африке, Юж. Азии и Америке. Ночью летают над водой в поисках пищи.

ВОДОРОД (Hydrogenium), H, элемент I гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; иногда рассматривается как элемент VII гр. Порядковый номер 1, ат. в. 1,0080. Состоит из 2 изотопов — *протия* (99,98%) и дейтерия (0,02%) с массовыми числами 1 и 2; известен радиоактивный изотоп В. — тритий. При обычной темп-ре — двухатомный газ t° кип. —252°, t° пл. —259°. В. — самый лёгкий газ; 1 л его весит 0,09 г (при 0° и 760 мм рт. ст.). В природе встречается преим. в соединениях (вода, углеводы, углеводороды и т. д.); сухой воздух, лишённый углекислого газа, содержит 0,0005% свободного В. по объёму. Распространённость в земной коре 1% по весу. Образует соединения как с неметаллами, так и с металлами; с кислородом, хлором соединяется со взрывом. С нек-рыми металлами (щелочными и щелочноземельными) при нагревании даёт соединения, в к-рых ион В. заряжен отрицательно. В технике В. получают электролизом водных растворов щелочей, глубоким охлаждением газовых смесей, содержащих водород. В. идёт на получение аммиака, гидрирование жиров, наполнение дирижаблей и т. д.

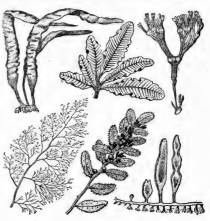
водород тяжёлый, изотоп водорода с массовым числом 2. См. Дейтерий.

водородная бомба, снаряд для получения взрыва большой силы в результате быстрого выделения атомной энергии в процессе термоядерной реакции на водороде, протекающей при весьма высокой температуре. Мощность В. б. во много раз превосходит мощность атомных бомб из урана или плутония, действие к-рых основано на цепной реакции деления атомных ядер этих элементов.

Советский Союз владеет секретом производства атомного и водородного оружия. Одновременно в СССР ведутся работы по использованию

мира между народами, добиваясь соглашения с другими странами о безусловном запрещении атомного, водородного и др. видов оружия массового уничтожения, Советский Союз считает своей важнейшей задачей добиться того, чтобы атомная энергия была поставлена на службу делу мирного прогресса.

водогосли, группа низших растений, содержащих хлорофилл. В. делят на классы: зелёные, разножгутиковые, диатомовые, бурые, красные, сине-зелёные. Большая часть



Морские водоросли

В. живёт в воде, на коре деревьев и т. д. Водные В. делятся на бентосные, прикреплённые или лежащие на дне, и планктонные, живущие в толще воды. Служат источником пищи для рыб; нек-рые морские В.

съедобны, есть лекарственные. ВОДОСБОР (аквилегия), род многолетних трав сем. лютиковых. 50 видов в Сев. полушарии. Разводятся как цветочно-декоративные.

водосьорники, группа колодцев для использования грунтовых вод с целью водоснабжения или для удаления воды при осущении местности.

водосборный бассейн, площадь, с к-рой поверхностные и подземные воды стекают в данную реку, озеро, море.

водосброс, различные сооружения и отверстия в плотине, служащие для сброса излишней воды из водохранилища

водосвинка, самое крупное животное отр. грызунов. Дл. 1 м и более, выс. до 50 см, вес 50 кг, крупные резцы до 2 см шириной. Тело покрыто редкой шерстью светлобурого цвета. Распространена в Юж. Америке. Хорошо плавает и ныряет. Является предметом охоты.

водослив, в широком смысле всякая преграда на пути потока жидных пород, способность горных атомной энергии для промышленных кости, через к-рую он переливается. В пород пропускать сквозь себя воду. целей. Следуя политике укрепления технике В.—стенка (плотина), устраиваемая поперёк русла и имеющая на гребне вырез для сосредоточения в нём переливающегося потока.

водослив ме́рный, водослив, употребляемый в гидрометрич. и лабораторной практике для измерения расхода воды в лотках, каналах, ручьях и небольших речках. ВОДОСЛИВНАЯ ПЛОТИНА, пло-

тина, служащая для подъёма уровня в реке или создания водохранилища и допускающая перелив через гребень излишней воды (напр., плотины Волховской гидростанции и Днепрогэса)

водосливный колодец (в одосбросный колодец), устройство для отвода осветлённой (отстоявшейся) воды при произ-ве земляных работ способом гидроме-

ханизации

водоснабжение, совокупность мероприятий по обеспечению водой населённых мест, пром-сти, ж.-д. транспорта, с. х-ва, войск и др. потребителей. Под В. понимают также систему сооружений для снабжения водой

водоснуск, труба прямоугольного или круглого сечения для пропуска воды из водохранилища через

плотину

водосток, система трубопроводов, по к-рым канализационные, атмосферные и грунтовые воды отводятся из населённых мест в естественные

водоёмы

водостольовой двигатель, двигатель, использующий давление воды или масла для передвижения поршня в цилиндре. Применяется для подъёма щитов в гидротехнич. сооружениях, для перемещения столов металлообр. станков и т. п. В. д., применяемый в гидравлич. передачах и гидроприводах станков, обычно наз. гидромотором.

водоструйный насос (гидроэлеватор), насос, в к-ром движущаяся с большой скоростью струя воды «всасывает» нек-рое дополнительное количество воздуха или воды (вместе со взвешенными в ней частицами, напр. гравием) и подаёт вверх. Применяется для перемещения грунта при земляных работах, разработке рудных месторождений, в отопительных системах, для откачки воздуха и пр. Струйные эжекторные насосы, в т. ч. В. н., применяются для создания небольших разрежений в лабораторной вакуумной технике

водотрубный котёл, паровой котёл, состоящий из барабанов и водяных (кипятильных) труб, омываемых горячими газами. В зависимости от расположения водяных труб различают В. к. горизонталь-

вые и вертикальные.

ВОДОУКАЗАТЕЛЬ (водоуказательное стекло), прибор, указывающий уровень воды в барабане парового котла. ВОДОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ

ДАСТР СССР, свод количественных и качественных характеристик водных ресурсов СССР и сведений о фактич. использовании вод в на-

родном хозяйстве.

ВОДОХРАНИЛИЩЕ, гидротехнич. сооружение для задержания, накопления и хранения воды, используемой в дальнейшем для удовлетворепотребностей водного х-ва. Грандиозные В. создаются в СССР в послевоенный период в связи с сооружением на Волге Куйбышевской, Сталинградской и др. гидроэлектростанций. В. образуется при помощи плотины, преграждающей долину реки, балку, овраг, ущелье, путём обвалования участка речной поймы или пологого склона долины или, наконец, посредством земляной выемки (иногда с частичным её обвалованием)

водохранилищная плоти-НА, устраивается в долине реки для создания ёмких водохранилищ и регулирования речного стока.

воды минеральные, см. Ми-

неральные воды.

воды околоплодные, жидкость в околоплодном мешке (см. Амнион), предохраняющая плод от толчков и давления.

ВОДЬ, древнее племя финского происхождения, жившее на Ю. и В. от Финского зал. и входившее в 10-12 вв. в состав населения Новгородской земли (Водская пятина)

ВОДЯНАЯ ЗАРАЗА (водяная

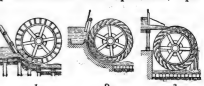
ч у м а), то же, что элодея. ВОДЯНАЯ КРЫСА, грызун подполёвок. Распространена по всей Европе, в Передней и Сев. Азии. Обитает по берегам озёр и слабопроточных водоёмов, роет норы. Ведёт полуводный образ жизни, питается растениями. В. к. вредит лесоводству и садоводству, а также является переносчиком тяжёлого заболевания: - туляремии.

водяная лилия, растение, см.

водяная Рубашка, полость, окружающая подверженные сильному нагреву элементы двигателей внутр. сгорания (цилиндры), химич. и вакуумной аппаратуры и др. агрегатов; предназначается для пропускания через неё охлаждающей воды.

ВОДЯНКА, скопление жидкости в тканях и полостях тела, обусловленное усиленным пропотеванием жидкой части крови и лимфы через стенки сосудов при недостаточном обратном всасывании её тканями. Различают В. общую и местную, напр. чины: болезни сердца, почек, печени, нервной системы, отравления и пр.

ВОДЯНОЕ КОЛЕСО, древнейший гидравлич. двигатель, обычно с горизонтальной осью вращения, при-



Водяные колёса: 1 — подливное; 2 — среднебойное; 3 — наливное.

водится в движение преим. весом воды. В. к. состоит из обода с лопатками или ковшами, соединённого спицами с валом. Мощность от колеса передаётся производственным механизмам зубчатыми и ремёнными передачами.

ВОДЯНОЕ ОТОПЛЕНИЕ, система отопления, при к-рой носителем тепла является нагретая вода, текущая по трубам и нагреват, приборам.

водяное охлаждение, стема охлаждения водой машин, аппаратов и т. п. (напр., двигателей внутр. сгорания). Иногда вместо воды для охлаждения применяются иные жидкости; тогда система охлаж-

дения наз. жидкостной. ВОДЯНОЙ ГАЗ, один из видов генераторного газа, смесь почти равных объёмов водорода Н2 и окиси углерода СО. Получается при действии водяного пара на раска-лённый кокс. В. г. — высококалорийное газообразное топливо, применяемое в пром-сти для получения высоких темп-р. Вследствие содер-

жания окиси углерода В. г. ядовит. ВОДЯНОЙ ЗАТВОР, устройство, препятствующее попаданию газов из одного пространства в другое. Широко применяется в сан. технике для предотвращения попадания канализационных газов в помещение через раковины, унитазы и т. п., в газосварочном произ-ве для предотвращения проникновения взрывной волны или пламени в ацетиленовый генератор или магистраль. Простейший В. з. представляет собой изогнутую в виде буквы U или S трубу, колено к-рой заполнено нижнее волой.

водяной знак, внутреннее, видимое на просвет изображение на бумаге, наносимое в процессе её произ-ва при помощи рельефа (выпуклого изображения) на отливной бумагоделательной машины или на сетке валика, выравнивающего верхнюю поверхность полотна. Волокна влажной бум. массы, сообразно рельефу, располагаются в толще бум. листа реже В. брюшной полости (асцит). При- или гуще, образуя видимый на проотличать настоящие деньги, ценные бумаги и документы от фальшивых.

водяной ОРЕХ (чилим), « род травянистых водных растений сем. рогульни-ковых. Известно 10-15 видов в

зоне умеренного климата всего земного шара. Съедобные вкусные орехи. ВОДЯНО́Й ПАР, вода в газооб-

разном состоянии. В атмосферу попадает в результате испарения с водных бассейнов и с поверхности почвы. Конденсируется в атмосфере в виде облаков и туманов и снова возвращается на поверхность суши или водоёмов в виде осадков. См. Вода.

водяной перец, однолетнее растение сем. гречишных. Имеет жгучий перечный вкус. Растёт в Европе, Азии, Сев. Америке. Лекарственное

водяной экономайзер, водоподогреватель, применяемый в котельных и пром. печных установках для нагревания воды отходящими дымовыми газами с целью повышения экономичности установки.

водяные блохи, то же, что

водяные двигатели, см. $\Gamma u\partial$ -

равлические двигатели. ВОДЯНЫЕ КОЗЛЫ, животные сем. полорогих. Дл. тела до 2 м. Распространены в Африке, обитают преим. в зарослях камыша у воды. Служат объектом охоты (используется шкура)

водяные курочки, род мелких птиц отр. пастушковых. Св. 20 видов, распространённых почти по всему земному шару. В СССР гнездятся 5 видов, широко распространён погоныш. Служат объектом спортивной охоты.

ВОДЯНЫЕ ПАСТУШКИ, род птиц отр. пастушковых. Известно 12 видов, распространённых в тропических и средних широтах всего земного шара; в СССР только 1 видводяной пастушок (дл. тела ок. 30 см).

воєвода, предводитель войска у славян. В Русском гос-ве в 16 в. была введена должность городового В. — воен. и гражд. главы города,

сохранявшаяся до 1775.

ВОЕВО́ДИНА, область на С.-В. Югославии (в Сербии); состоит из Срема, Бараньи, частей Бачки и Баната. Ок. 1,7 млн. ж.—гл. обр. сербы, значит. число венгров и румын. Гл. г. — Суботица. В. — осн. с.-х. район Югославии.

Руси — гражд. и воен. должность воеводы (в смысле исполнения вое-жение армии, организаторские спо- и подразделения.

свет рисунок. В. з. позволяют легко водой порученных ему обязанностей)

> ВОЕЙКОВ, Александр Иванович (1842—1916), крупный русский климатолог, географ и путешественник, проф. Петербургского ун-та. Автор мн. работ; главная — «Климаты земного шара, в особенности России» (1884).

ВОЕНКОМ, см. Военный комиссар. ВОЕНКОМАТ, см. Военный комис-

военная геология, отрасль

геологии, занимающаяся изучением геологических, гидрогеологических инженерно-геологических условий местности применительно к потребностям военного и военно-ин-

женерного дела.

ВОЕННАЯ ИГРА, один из методов подготовки командного составаключающийся в решении участниками В. и. на картах или на местности различных боевых задач. Тема и масштаб В. и. определяются целями обучения. В. и. по форме бывает командная, командноштабная, штабная или тыловая; по числу командных инстанций — одностепенная, двух- и реже трёхстепенная; по числу играющих сторон — двусторонняя или односторон-

военная коллегия, ший центральный орган воен. управления в России в 1718—1802.

военная миссия, официальное воен. представительство за границей, назначаемое на ограниченный срок, в соответствии со спец. соглашениями между заинтересован-

ными правительствами.

военная наука, система знаний о закономерностях войны, способах её подготовки и ведения. Советская В. н., наряду с чисто элементами - стратегия, военными оперативное искусство, тактика, организация и подготовка войск, охватывает сумму социально-политических, экономических и моральных факторов в их совокупности, взаимодействии и определяющем влиянии на военное дело в целом. Основы советской В. н. заложены В. И. Лениным и И. В. Сталиным с самого начала организации Вооружённых Сил СССР. Советская В. н. опирается на передовую марксистсколенинскую теорию, на опыт социалистического государства и его Вооружённых Сил. Высокого развития советская В. н. достигла в годы Великой Отечественной войны Советского Союза 1941—45. И. В. Сталин выдвинул положение о постоянно решаюдействующих факторах, ВОЕВОДСТВО, 1) в Польше— щих судьбу войны: прочность адм.-терр. единица. 2) В Древней тыла, моральный дух армии, количество и качество дивизий, воору- ты и армии, авиац. соединения, части

собности начальствующего состава. Руководствуясь советской В. Вооружённые Силы СССР добились всемирно-исторической победы во 2-й мировой войне.

военная присяга, см. Присяга. «ВОЕННАЯ ПРОГРАММА ПРОЈІЕ-**ТАРСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ»**, работа В. И. Ленина. Написана в сентябре 1916, изд. в 1917. Вошла в 23-й том 4-го издания Сочинений В. И. Ленина. В этой работе В. И. Ленин обосновал вывод о возможности победы социализма первоначально в одной, отдельно взятой, капиталистической стране и невозможности одновременной победы социализма во всех странах ввиду неравномерности экономич. и политич. развития капитализма в эпоху империализма. Впервые этот вывод В. Й. Ленин сформулировал в статье «О лозунге Соединенных Штатов Европы». В. И. Ленин сделал великое научное открытие, дал новую законченную теорию сопиалистической революции, основы к-рой были заложены в 1905 в работе «Две тактики социал-демократии в демократической революции». Этим открытием был сделан новый вклад в марксистскую науку.

военная служба, гос. служба в составе вооружённых сил, выполняемая гражданами по обязанности, возлагаемой на них гос-вом, или добровольно. В большинстве стран мира существует воинская повинность; в СССР — всеобщая воинская обязанность. В. с. состоит из действительной службы и службы в запасе армии и флота. Продолжительность действительной В. с., в зависимости от рода войск, от 1—2 до 5 лет.

воённая тайна, секретные или не подлежащие оглашению сведения воен. характера: о состоянии вооружённых сил государства (организация, численность, дислокация, вооружение и т. п.), о воен. пром-сти (а также транспорте, связи), о воен.-технич. открытиях, изобретениях и т. п. В СССР перечень сведений воен. жарактера, являющихся гос. тайной, установлен Советом Министров СССР 8 июня 1947. Разглашение В. т. наносит ущерб воен. мощи СССР и строго карается по закону.

военно-воздушные (ВВС), вид вооружённых сил государства. ВВС подразделяются на сухопутную и морскую авиацию и включают след. роды авиации: бомбардировочную, штурмовую, минноторпедную, истребительную и авиацию спец. назначения (разведывательную, связи, санитарную и др.). Организационно ВВС объединены в различных странах в воздушные фло-

военно-грузинская ГА, дорога через Кавказский хр. (Крестовый перевал), от г. Дзауджикау до г. Тбилиси. Дл. 207 км. Регулярное автосообщение. Прекрасные виды горного Кавказа, привлекающие много туристов.

военно-дорожное пело. отрасль военно-инженерного искусства: обеспечивает войска колонными путями и дорогами, изучает организацию и технику выполнения военно-

дорожных работ

ВОЕННОЕ ДЕЛО, условный термин, включающий понятия: воен. наука и техника, организация и подготовка войны, воен. подготовка на-

селения и т. п. военное искусство, составная часть военной науки, изучающая способы ведения воен. действий и войны в целом; включает стратегию, оперативное искусство и тактику. Советское В. и. сложилось в условиях социалистического строя; оно впитало всё лучшее из прошлого, особенно из В. и. русского народа. Советское В. и. является цельной системой, в к-рой все её звенья стратегия, оперативное искусство и тактика — находятся в тесной связи и взаимодействии. Высокого развития советское В. и. достигло в годы Великой Отечественной войны 1941— 1945.

военное министерство, центральный правительственный орган, ведающий воен. вопросами в гос-ве. В России в 1718 была организована Военная коллегия, а в 1802 учреждено впервые Министерство военно-сухопутных сил. В СССР в 1917 был создан Народный комиссариат по военным и морским делам, переименованный 20 июня 1934 в Народный комиссариат обороны СССР. В 1946 создано Министерство Вооружённых Сил СССР, в 1950 — В. м. СССР, а в 1953 — Министерство обороны CCCP

военное положение, правительственные мероприятия, направленные на усиление охраны района, области или гос-ва. Введение В. п. влечёт за собой передачу обшего гос. управления воен. командованию. В Советском Союзе В. п. может быть введено решением Президиума Верховного Совета СССР. В капиталистич, странах и их колониях В. п. служит средством подавления революц. и нац.-освободит. движения.

военно-инженерное искус-СТВО, составная часть воен. искусства, к-рая занимается изучением объёма, характера и способов инженерного обеспечения боя и операции, взаимодействия инж. войск с другими родами войск, боевого применения военно-инженерных сооружений дят: лечение ран, борьба с кро-городов и пром. центров.

ДОРб- и инженерной техники и разработкой вопотерей, с гнойной инфекцией, наиболее эффективных и рациональных типов их.

военно-морские силы (вмс), составная часть вооружённых сил государства. В ВМС обычно входят несколько флотов, а также речные и озёрные флотилии. Современные ВМС включают след. классы кораблей: линкоры, авианосцы, крейсеры, лидеры и эскадренные миноносцы, эскортные миноносцы, подводные лодки, сторожевые корабли (фрегаты, корветы, шлюпы), броненосцы береговой обороны, мониторы, канонерские лодки, минные заградители, сетевые заградители, тральщики, торпедные катеры, десантные корабли, катеры различного назначения, речные канонерские лодки и различные корабли вспомогательного назначения. Военные корабли могут сводиться в дивизионы, флотилии, бригады, дивизии, эскадры, флоты

военно-морское министер-СТВО, центральный правительственный орган, ведающий вопросами организации военно-морских сил и их использования. В СССР В.-м. м. выделено в 1950 из Министерства Вооружённых Сил, а в 1953 было вместе с Министерством Вооружённых Сил преобразовано в Министерство обо-

роны СССР

военно-мостовое дело, отрасль военно-инженерного искусства, включающая строительство, усиление и восстановление воен. мостов. Сложные военно-мостовые работы выполняются специально подготовленными инж. войсками.

военнообязанный, в СССР лицо, подлежащее призыву в войска, а также состоящее в запасе армии

или флота.

военно-осетинская дорога, дорога через Кавказский хр. (Мамисонский перевал), от станции Дарг-Кох в Сев. Осетии до г. Кутанси в Грузии. Дл. 275 км. Очень живописна

военнопленные, лица, входящие в состав вооруж. сил, ополчений, добровольческих отрядов и др. и во время войны попавшие во власть неприятеля и задержанные им. Режим воен. плена, установленный приложением к 4-й Гаагской кон-венции 1907 и Женевской конвенцией 1929, грубо нарушался агрессивными гос-вами — фашистской Германией во 2-й мировой войне, США во время войны в Корее.

ВОЕННО-ПОЛЕВАЯ ХИРУРГИЯ, раздел хирургии, разрабатывающий вопросы организации помощи раненым на войне в наикратчайший срок после ранения и с наилучшими результатами. В В.-п. х. вхо-

иммобилизация повреждённых конечностей, хирургич. помощь на этапах эвакуации (в связи с военнооперативной обстановкой) и др. Основоположник В.-п.х. — Н. И. Пи-DOLOB

военно-полевой суд, в бурж. странах исключительный или чрезвычайный воен. суд с ещё более упрощённой и ускоренной судебной процедурой, чем в обычных воен. судах. Как правило, приговоры В.-п. с. обжалованию не подлежат. В.-п. с. организуются в воен. время преим. на театре воен. действий. В мирное время используются для борьбы с революционным и нац.-освободит. движением. В.-п. с. состоит из назначенных командованием офицеров.

военно-почтовая служба, составная часть службы связи в воен. время. Осуществляет приём, передачу и доставку открытой служебной и личной переписки военнослужащих, газет, журналов и лит-ры через сеть почтовых уч-реждений Министерства обороны

CCCP

военно - промышленные КОМИТЕТЫ, организации российской империалистич. буржуазии, созданные ею во время 1-й мировой войны (в 1915) для того, чтобы мобилизовать пром-сть для обслуживания империалистич. войны и добиться политич. уступок от царского пр-ва. В.-п. к. пытались при содействии меньшевиков-оборонцев привлечь к сотрудничеству рабочих путём создания «рабочих групп» при В.-п. к. Большевики были против этой контрреволюц. затеи. Они разоблачили попытки меньшевиков подчинить рабочее движение руководству и влиянию империалистич. буржуазии. В.-п. к. были ликвидированы после победы Великой Октябрьской социалистиче-

ской революции. **ВОЕННО - РЕВОЛЮЦИ ОННЫЙ** КОМИТЕТ (ВРК), легальный штаб Октябрьского вооруж. восстания, созданный 12(25) окт. 1917 по указанию ЦК партии большевиков при Петроградском совете. Руководящим ядром ВРК был Партийный центр во главе с И. В. Сталиным. После образования на 2-м съезде Советов Советского правительства ВРК выполнял поручения Совнаркома и своей центральной задачей ставил борьбу с контрреволюцией и охрану революц. порядка. По мере создания и укрепления советского аппарата ВРК передавал свои функции наркоматам. 5(18) дек. 1917 Йетроградский ВРК был ликвидирован. В ходе борьбы за Советскую власть ВРК были организованы при Советах в ряде стоящие на действительной воен. службе. В. Вооружённых Сил СССР подразделяются на солдат (матросов во флоте), сержантов, старшин, офицеров, генералов (адмиралов), маршалов и главных маршалов родов войск, адмиралов флота и маршалов Советского Союза. Каждому В. присваивается воинское звание в соответствии с положением о прохождении службы.

военно-сухумская дорога, дорога через Кавказский хр. (Клухорский перевал), от г. Черкесска на Сев. Кавказе до г. Сухуми в Абхазской АССР. Дл. 337 км. Очень

военно - топографическая СЛУЖБА, организация обеспечения войск и штабов данными о местности, картами, геодезическими каталогами и проведение геодезических, топографических, аэрофотосъёмочных и т. п. работ.

военно-транспортная служ-БА, см. Военные сообщения.

военно-учевные ЗАВЕПЕ-НИЯ, воен. академии, школы, курсы и т. п. Готовят офицерские кадры для армии и военно-морского флота. В СССР существуют В.-у. з.: 1) школы и курсы, готовящие сержантов; 2) суворовские и нахимовские училища; 3) воен. училища и школы всех родов войск; 4) курсы усовершенствования офицеров (офицерские школы и пр.): 5) военные академии.

военные академии, в СССР высшие военно-учебные заведения для подготовки офицерских кадров с высшим воен. образованием. В. а. бывают общевойсковые (В. а. имени М. В. Фрунзе) или по родам войск и служб (артиллерийская, бронетанковая, морская и др.). В. а. имеются во всех крупных государ-

военные и боевые организации РСДРП(б), создавались для подготовки и проведения вооруж. восстания. В период первой русской революции 1905-07 военно-боевая работа партии большевиков являлась важнейшей частью парт. работы и получила широкое развитие. Огромное значение в создании и деятельности В. и б. о. имело постановление III съезда РСДРП (1905) о вооруж. восстании. Воен. орг-ции развернули революц. работу в армии и флоте. Они подготовили восстания на броненосце «Потёмкин», в Свеаборгской крепости, на судах Балтийского флота и в ряде полков партия уделяла боевым орг-циям— в июне 1950 интервенцию в Корее боевым дружинам и отрядам. Они и захватив китайский о-в Тайвань, создавались на ф-ках, з-дах, шахтах и т. д. Во время вооруж. восстания 1905 в Москве, Сормове, Донбассе, самые преступные способы массового армию и флот, призывов по мо-

ВОЕННОСЛУЖАЩИЕ. лица, со- Ростове-на-Дону, Закавказье, на Ура- истребления мирного населения. Преле и в Сибири боевые орг-ции партии были основной вооруж. силой восставшего пролетариата. В целях работы объединения отдельных В. и б. о. партии большевиков в 1906 в Таммерфорсе состоялась первая конференция В. и б. о. РСДРП, принявшая важнейшее решение по организации воен. и боевой деятельности партии. В 1905-07 большевики издавали газеты для армии и флота. После победы Февральской бурж.-демократич. революции 1917 большевики организовали на ф-ках и з-дах отряды Красной гвардии и создали воен. орг-ции в армии и флоте. Для руководства военнобоевой работой нартии была создана воен. орг-ция при ЦК РСДРП(б). 16(29) июня— 23 июня (6 июля) 1917 состоялась конференция фронтовых и тыловых воен. орг-ций партии, разрешившая ряд важнейших воен. вопросов и избравшая Всероссийское центр. бюро воен. орг-ций. В. и б. о. партии большевиков сыграли выдающуюся роль в победе Великой Октябрьской социалистиче-

ской революции. ВОЕННЫЕ ПОСЕЛЕНИЯ, особая организация войск, их комплектования и обучения в царской России 19 в. Гос. крестьяне нескольких губерний были обращены в воен. поселян, совмещавших воен. обязанности с земледельч. трудом. В. п. были созданы в 1816—17 Александром I в целях борьбы с революц. движением, сокращения воен. расходов и быстроувеличения военкообученных резервов. При Николае I число поселенцев достигло 400 т. ч. В. п. упразднены в 1857 в связи с участившимися восстаниями среди по-

военные преступники, лица, совершающие преступления против мира, законов и обычаев войны или человечности, грубо нарушающие основы международного права. Победа во 2-й мировой войне над фашистскими агрессорами, в к-рой решающую роль сыграл СССР, сделала возможным привлечение главных В. п. к уголовной ответственности. По приговорам Харьковского, Хабаровского и др. воен. трибуналов в СССР и по приговорам Нюрнбергского и Токийского международных воен. трибуналов многие нем.-фашистские и япон. В. п. понесли заслуженную кару. В годы после 2-й мировой войны 1939—45 амер. и англ. империалисты освободили из комиссар и т. п.). тюрем ряд опаснейших В. п. Начав ВОЕННЫЙ дарской армии. Особое внимание тюрем ряд опаснейших В. п. Начав они используют в борьбе против и т. д.) для учёта военнообязанных, корейского и китайского народов проведения очередных призывов в

небрегая принципами морали и гуманности, грубо нарушая все нормы международного права, не считаясь с решениями Всемирного конгресса сторонников мира в Варшаве (1950) о недопустимости использования бактериологич., химич. и всякого иного уничтожения оружия массового людей, амер. интервенты применили в Корее и Китае бактериологич. и химич. средства борьбы. Это преступление амер. агрессоров и их пособников осуждено всем прогрессивным человечеством.

военные сообщения, пути сообщения (ж.-д., водные, воздушные, шоссейные, грунтовые), используемые для перевозки войск и воен. грузов. На всех путях сообщения во время войны создаются органы военно-транспортной службы (воен. комендатуры на станциях ж. д., пристанях и т. п.); ближайшие к фронту участки путей сообщения целиком находятся в ведении этой службы. В мирное время на крупных ж.-д. станциях, пристанях, аэродромах имеются воен. коменда-

туры. ВОЕННЫЙ БЮДЖЕТ, см. в статье Бюджет государственный

военный комендант, Комендант.

военный комиссар, 1) специально уполномоченное Коммунистической партией и Советским правительством лицо, нёсшее наряду с командиром ответственность за выполнение войсковой частью (или соединением) боевой задачи, за её боевую, политич. и материально-хоз. подготовку. Институт В. к. существовал в Советской Армии с 1918 по 1924 и затем (с перерывами) по 1942. Говоря означении института комиссаров в годы иностр. воен. интервенции и гражд. войны, В. И. Ленин указывал: «Без военкома мы не имели бы Красной Армии». В. к. «Без военкома мы не сыграли большую роль и во время Великой Отечественной войны Советского Союза. В тяжёлой обстановке первых 15 месяцев войны они сумели закалить и укрепить боеспособность частей и соединений, что дало возможность установить с 9 окт. 1942 полное единоначалие и ликвидировать институт воен. комиссаров. В. к. называется также лицо, возглавляющее воен. комиссариат. Воинское звание В. к. существовало в Советской Армии в 1935-42 (батальонный комиссар, полковой

комиссариат, в СССР орган местного воен. управления (в городах, районах, областях билизации людей, транспорта и призывов военнообязанных на учебные и поверочные

военный коммунизм, подиктатуры пролетариата, литика вызванная воен. обстановкой и интервенцией; цель этой политики установить прямой продуктообмен между городом и деревней помимо рынка, гл. обр. внеэкономическими и отчасти военными мерами, чтобы организовать такое распределение продуктов, к-рое могло бы обеспечить снабжение революц, армий на фронте и рабочих в тылу. Проводя в 1918—20 политику В. к., Советская власть взяла под контроль всю пром-сть, чтобы накопить товары массового потребления для снабжения ими армии и деревни, ввела монополию внешней торговли, запретила частную торговлю хлебом и установила продразвёрстку. Эти меры были направлены к тому, чтобы накопить запасы хлеба и продовольствия для снабжения армии и рабочих. Кроме того, партией была введена основанная на принципе «кто не работает, тот не ест» всеобщая трудовая повинность для всех классов, к-рая принудила буржуазию заняться обязательным физич. трудом и тем самым высвободила рабочих для др. работы, более важной для фронта. Политика В. к. сыграла исторически важную роль в деле обеспечения победы трудящихся Советской страны над империалистич. интервентами и внутренней контрреволюцией. После ликвидации иностранной воен. интервенции и гражданской войны Советская власть стала проводить новую экономическую политику (нэп), основы к-рой были провозглашены В. И. Лениным еще в начале 1918. В. к. был вызван чрезвычайными обстоятельствами и в отличие от нэпа не является неизбежной фазой социалистической революции во всех странах.

военный округ, в СССР тер-

риториальное общевойсковое объединение (частей, соединений, военно-учебных заведений и различных воен. учреждений) с военно-административными и организационно-мобилизационными функциями. В. о. возглавляет командующий войсками округа, подчиняющийся воен. мини-

стру

военный совет, 1) постоянный или временно созываемый совещательный орган при верховной гос. власти для рассмотрения важных вопросов подготовки и ведения войны и оборонных мероприятий. В России В. с. существовал с 1832. В СССР был создан в начале 1918 Высший В. с., с оперативными и адм. функциями, а в сент. 1918 — ткани.

мобилизации Революц. В. с. республики. В 1938 | был создан Главный В. с. Красной Армии. В период Великой Отечественной войны 1941—45 функции В. с. перешли к Государственному Комитету Обороны, а руководство операциями осуществлялось Верховным Главнокомандующим и его Ставкой. 2) Совещательный орган при главнокомандующих и командующих фронтами, армиями, флотами. В. с. созывались полководцами гл. обр. в критич. периоды войны, напр. в Муттене (Швейцария) 29 сент. 1799 А. В. Суворовым, в Филях 1 сент. 1812 М. И. Кутузовым. В Советской Армии в годы иностр. воен. интервенции и гражд. войны 1918—20 и Великой Отечественной войны 1941-45 В. с. из 3-5 лиц являлись органами высшей власти

фронтов, армий и флотов. **ВОЕННЫЙ ТРИВУНАЛ**, в СССР один из спец. судов, рассматривающий дела о воинских, а также об иных преступлениях, отнесённых законом к его ведению. Согласно Закону о судоустройстве, В. т., как и все суды в СССР, организован на демократич. началах. Председатель, зам. председателя и члены В. т. избираются Верховным Советом СССР сроком на 5 лет (ст. 105 Кон-

ституции СССР).

вожатый, руководитель пионерской дружины или отряда, работающий в тесном контакте с учительским Общее руководство коллективом. деятельностью В. осуществляется райкомом или горкомом комсомола.

ВОЖЕ (Чаронда), озеро в сев.-зап. части Вологодской обл. РСФСР. Площ. 422 км².

вожега, посёлок гор. типа, р. ц. Вологодской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Центр лесозаготовит. района. возвудимость, свойство всех живых тел отвечать на воздействие

раздражителя.

возбудители электрических машин, небольшие специальные генераторы, предназначенные для возбуждения более мощных электрич. машин.

возбуждающие средства, лекарственные вещества, к-рые возбуждают центр. нервную систему (кофеин, стрихнин, коразол и др.). Применяются в медицине в малых дозах для повышения тонуса всего организма, при ослаблении сердеч-

ной деятельности.

возбуждение, проявление специфической для данной ткани деятельности. В. мышечной ткани проявляется в сокращении, железистой — в образовании и выделении секрета. В. - очень сложный процесс, сопровождающийся изменением BCex сторон жизнедеятельности

возбуждённые состояния, состояния атомных ядер, атомов, молекул и др. систем, к-рые возникают при поглощении системой энергии извне (напр., вследствие поглощения атомом света или столкновения его с др. атомом или электроном).

возведение в степень, арифметическое действие, заключающееся в повторении числа (а) сомножителем

несколько (п) раз:

 $a \cdot a \cdot \ldots \cdot a = a^n$, n pas

напр. $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 = 2^4 = 16$. При В. в с. верны равенства: $a^m \cdot \hat{a}^n = a^{m+n}$, $a^{m}: a^{n} = a^{m-n}, (a^{m})^{n} = a^{mn}$. Cm. Takke Степень,

возвратный тиф, острозаразная болезнь, вызываемая размножением в крови спирохеты Обермейера (открыта в 1868); передаётся через укусы вшей и нек-рых клещей (клещевой В. т.). Характеризуется чередованием приступов (озноб, повышение темп-ры до 41°, боли в крестце и суставах, увеличение селезёнки), длящихся 4—7 дней, с безлихора-дочными периодами в 7—15 дней (отсюда и название «возвратный»). Лечение: новосальварсан, осарсол (при клещевом В. т.), а также симитоматическое (сердечные, жаропонижающие средства и пр.). Профилактика: борьба со вшивостью, изоляция больных.

возвышенность, участок земной поверхности, приподнятый относительно окружающих его странств. Абсолютная высота более

200 м.

возгонка (сублимация), непосредственный переход вещества из твёрдого в газообразное состояние без образования жидкости.

возгоны вулканические, минеральные отложения в местах выходов вулканич. газов - в кратерах и на склонах вулканов, на лавовых потоках и в фумаролах. Образуются из газов, а также в результате реакций между газами и лавой. Среди В. в. известно более 100 минералов (сера, галоидные соединения металлов, борная к-та, окислы кремния, железа и др.). В СССР В. в. встречаются в р-не действующих вулканов Камчатки и Курильских

ВОЗДУХ, смесь газов (гл. обр. азота и кислорода), из к-рых состоит земная атмосфера. В. находится в воде, почве и организмах растений и животных. Сухой В. у поверхности земли состоит по объёму из 78,08% азота, 20,95% кислорода, 0,94% недеятельных газов и 0,03% углекислого газа. Содержит до 4% водяного пара. Случайными примесями в В. являются пыль, микроорганизмы и нек-рые газы — аммиак, серни- | няемый в котельной, печной, сушиль- |

воздуховод, трубопровод (труба или канал) для перемещения воздуха в целях вентиляции зданий и сооружений, питания, охлаждения или нагрева различных агрегатов, сушки. пылеочистки, пневматич. транспорта, создания воздушных струй и т. д. Наиболее часто применяются В. круглого, квадратного и прямоугольного сечения, выполненные из различных материалов (металл, дерево, бетон, кирпич и др.).

воздуходувная МАШИНА (газодувная машина, воздуходувка, газодувка), машина, служащая для сжатия воздуха или иного газа до давления в

пределах от 1,1 до 3,5 ата.

ВОЗДУХООХЛАДИТЕЛЬ, аппарат, служащий для охлаждения воздуха; применяется в промышленности и

в быту

воздухоплавание, 1) передвижение по воздуху на аппаратах легче воздуха (на управляемых и неуправляемых аэростатах). 2) Совокупность знаний, касающихся передвижения по воздуху на аппаратах легче воздуха. Первый полёт на воздушном шаре был совершён в России в 30-х гг. 18 в. подьячим Крякутным. В 1783 во Франции совершён полёт на воздушном шаре, братьями Монгольпостроенном фье. Первый полёт на аэростате с научной целью осуществил в 1804 в России академик Я. Д. Захаров. В 1880 был организован воздухоплавательный отдел Русского технич. об-ва. Русские учёные и воздухоплаватели поставили русское научное В. на одно из первых мест в мире. Теоретич. вопросами В. занимался знаменитый учёный Д. И. Менделеев, предпринявший в 1887 полёт для наблюдения солнечного затмения. Русский учёный и изобретатель К. Э. Циолковский разработал в 1887 проект цельнометаллич. дирижабля. В 1923 поднялся в воздух первый советский дирижабль «Шестой Октябрь»; после этого в СССР были построены дирижабли различных конструкций. В 1933 советские пилоты Г. А. Прокофьев, Э. К. Бирнбаум и К. Д. Го-дунов на стратостате «СССР-1» достигли высоты 19 км; в 1934 П. Ф. Федосеенко, А. Б. Васенко и И. Д. Усыскин (погибшие при спуске) установили мировой рекорд высоты (22 км). Во время Великой Отечественной войны 1941-45 воздухоплавательные аппараты применялись для ограждения воен. и гражданских объектов от воздушных нападений, для наблюдения, корректировки арт. стрельбы и др. целей.

воздухоподогреватель, ап-

ной и отопительной технике, а также в газотурбинных установках. Обычно в В. используют тепло дымовых газов

воздухосьорник, резервуар для сжатого воздуха, устанавливаемый в воздушной сети с целью уменьшения пульсации (неравномерности движения) воздуха, поступающего из воздуходувной машины, и для отделения от воздуха масла

воздушная железная до-РОГА, см. Канатные дороги.

ВОЗДУШНАЯ ЗАВЕСА, сосредоточенный воздушный поток, подаваемый вентилятором через длинную узкую щель снизу или сбоку постоянно открытых или часто открываемых дверей, ворот и проёмов. Препятствует проникновению в помещение больших масс холодного воздуха.

ВОЗДУШНАЯ ЛИНИЯ, постоянный маршрут регулярных полётов транспортных самолётов между двумя или несколькими населёнными пунктами, обеспеченный аэродромами и необходимым наземным оборудованием для полётов и воздушных перевозок. Земная поверхность, над к-рой проходит В. л., является трассой этой линии. В. л. СССР разделяются на линии союзного, местного значения и международные В. л., CCCP

ВОЗДУШНАЯ ТРАССА, см. Воздушная линия.

воздушно-десантные вой-СКА, спец. войска, предназначенные для боевых действий в тылу противника. Сбрасываются на парашютах или высаживаются с самолётов в ты-

лу врага воздушное отопление, система отопления, в к-рой теплоносителем является нагретый воздух, подаваемый непосредственно в отапливаемые помещения из калориферов или др. приборов, в к-рых осуществляется его подогрев.

воздушное охлаждение, охлаждение нагретых частей машин, двигателей (гл. обр. авиационных и автомобильных), аппаратов потоком

воздушное право, регулирует вопросы использования возд. пространства и режима возд. сообщений. Делится на международное и национальное. В. п. СССР систематизировано в Воздушном кодексе СССР от 7 авг. 1935. СССР заключил ряд соглашений с соседними гос-вами по вопросам возд. сообще-

воздушно-реактивный двиреактивный двигатель, ГАТЕЛЬ, парат для подогрева воздуха, приме- в к-ром для сгорания топлива исполь- часть помещения, в к-рую подаётся

зуется кислород засасываемого атм. воздуха. В.-р. д. бывают турбинные и прямоточные. В турбинных— воздух, поступающий в камеру сгорания, сжимается гл. обр. с помощью турбокомпрессора; в прямоточных-сжатие осуществляется напором встречного потока воздуха. См. Реактивный дви-

воздушно-сухой торф, торф, влажность к-рого находится в равновесии с влажностью окружающего воздуха. В практике-кусковой торф

с влажностью ок. 33%

воздушные массы, более или менее обособленные части нижнего слоя атмосферы, сравнимые по размерам с частями материков и океанов, перемещающиеся почти как одно целое и обладающие однородными свойствами. Каждая В. м. возникает в определённом географич. р-не, где она и приобретает свои основные свойства. Различают В. м. арктические, полярные (умеренных широт), тропические и экваториальные. В каждой из них различается морской и континентальный воздух. С В. м. связан определённый режим погоды, поэтому прогноз движения и видоизменения В. м. является одним из основных элементов прогноза погоды.

воздушные мешки, у земноводных, пресмыкающихся, птиц и млекопитающих полости, способные выходящие за пределы гос. границ наполняться воздухом, но непосредственно не выполняющие функции газообмена. Функция В. м. у разных животных различна: они служат резонатором, увеличивают объём тела (для уменьшения уд. веса — у водных форм, для устрашения вра-га—у наземных) и т. д. Могут образовываться на всём протяжении дыхат. путей, а также из стенок пищевода.

воздушный душ, вид местной приточной вентиляции, представляющей собой сосредоточенный поток воздуха, направленный на человека.

воздушный корабль, управляемый аэростат — дирижабль. Иногда В. к. называют также тяжёлые самолёты

воздушный молот, ковочный или штамповочный молот, приводимый в движение сжатым воздухом от

компрессорной установки.

воздушный насос, аппарат, к-рым можно выкачивать (либо нагнетать) воздух или газы. Нагнетающие В. н. называются также компрессорами. Особую группу представляют насосы для получения высоких степеней разрежения вакуума, - т. н. вакуумные насосы

воздушный одзис, выделенная перегородками вентилируемая

чем воздух всего помещения. В. о. впервые применены в СССР в машинных зданиях электростанций около турбогенераторов для улучшения

условий труда рабочих.

воздушный термометр, термометр, в к-ром изменение темп-ры измеряется по изменению давления воздуха, заключённого в определённом объёме, или по изменению объёма данного количества воздуха при неизменном давлении. В. т., одна из разновидностей газового термометра, применяется в технике обычно в сочетании с пружинным манометром

воздушный тормоз, действует посредством сжатого или разреженного воздуха; применяется на ж.-д. транспорте, в трамвае, на самолётах и автомобилях. В СССР на ж. д. применяются В. т. сжатого воздуха, автоматически приходящие в действие при всяком понижении давления, разрыве и разъединении магистрали. Лучшие в мире конструкции автоматич. В. т. разработаны в СССР Ф. П. Казанцевым и И. К. Матро-

совым.

воздушный транспорт, вид транспорта, осуществляющий перевозки пассажиров, почты и грузов по возд. путям сообщения. Получил развитие после 1-й мировой войны 1914—18. В СССР В. т. полностью создан в годы Советской власти. По протяжённости внутренних возд. путей и по грузообороту СССР занял 1-е место в мире. В 1940 протяжённость авиалиний в СССР равнялась 138,7 т. км против 15,4 т. км в начале 1-й пятилетки (1928/29). В послевоен. период протяжённость возд. линий значительно возросла. В соответствии с директивами XIX съезда партии (1952) грузооборот В. т. вограстёт в 1955 по сравнению с 1950 не менее чем в 2 раза. воздушный шар, сферич. аэро-

возмещение вреда, в советском гражд. праве обязанность лица, причинившего вред личности или имуществу другого, возместить ущерб,

понесённый потерпевшим.

возможность и ДЕЙСТВИ-ТЕЛЬНОСТЬ. Возможность — то, что при наличии определённых условий может стать реальностью, т. е. превратиться в действительность; действительность - то, что уже существует. Нельзя смешивать возможность и действительность. Например, возмож ностью помежду строения социализма и действительным его построением существует большая разница. Возможность победы социализма в СССР превращена в действительность благодаря правильной, основанной на марксистско-ленинской учно-исследоват. станция рисосеяния. содержание В., имевшего актифео-

воздух, более чистый и прохладный, | науке, политике Коммунистической | партии, организовавшей и вдохновившей советский народ на борьбу за построение социализма. Развивая дальше марксистско-ленинскую науку, обобщая новый опыт революционного движения и практики социалистического строительства, И. В. Сталин показал возможность построения полного коммунистического общества в СССР. Эту возможность народы Советского Союза под руководством Коммунистической партии превращают ныне в действительности

возможных перемещений принцип, принцип механики, устанавливающий, что для равновесия механич. системы необходимо, чтобы сумма работ всех действующих на систему сил для всех возможных (малых) перемещений её была равна

нулю.

возмущения (неравенс тва), отклонения в движениях небесных тел (планет и их спутников, комет, двойных звёзд) от путей, предвычисленных на основе законов Кеплера, т. е. от конич. сечений. В. объясняются тем, что каждая из планет притягивается не только центр. телом — Солнцем, но также всеми др. планетами. По отношению к спутникам планет главным возмущающим телом является Солнце.

возмущения МАГНИТНЫЕ,

см. Магнитные бури. ВОЗНЕСЕНИЯ ОСТРОВ, остров вулканич. происхождения в Атлантическом ок. Площ. 88 км². Нас. ок. 200 ч. Адм. центр и порт-Джорджтаун. Принадлежит Великобритании. Военно-морская база, угольная станция.

ВОЗНЕСЕНИЯ ЦЕРКОВЬ в с. К оломенском под Москвой (1532), замечательный памятник русского зодчества 16 в. Отличается цель-

ностью композиции, стройностью силуэта, гармонич. сочетанием архитектуры с окружающей природой. Представляет собой крестообразный в плане столп с открытой галлереей (у основания) и с трой-



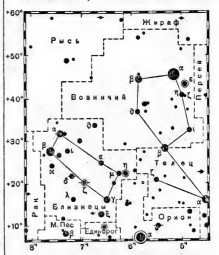
ным ярусом килевидных закомар, над которыми поднимается восьмерик, увенчанный грандиозным шатром.

вознесенск, город, р. ц. Николаевской обл. УССР, пристань на Юж. Буге, ж.-д. станция. Консервный и обозостроит. з-ды. Техни-кум виноградарства. Близ В.— на-

вознесенский, Иван Николаевич (1887—1946), крупный советский учёный и инженер в области гидромашиностроения и автоматич. регулирования машин, чл.-корр. Академии наук СССР. Под руководством В. были спроектированы и построены турбины для советских гидростанций и пропеллерные насосы для канала им. Москвы. В. разработаны теория и практич. способы расчёта систем регулирования конденсационных и теплофикационных турбин и паровых котлов. Награждён орденом Ленина.

возницын, Прокопий Богданович, видный русский дипломат последней трети 17 в. Неоднократно посылался в Вену, Венецию, Вар-шаву. Участвовал в заключении Бахчисарайского договора 1681, был составе «Великого посольства» 1697-98, а также русским уполномоченным на Карловичком конгрессе

возничий, созвездие сев. неба



с яркой звездой Капеллой; лучше всего видно осенью и зимой.

ВОЗРАСТНОЙ ЦЕНЗ, см. Цензы. ВОЗРОЖДЕНИЕ («э по х а В о зрождения», или Ренессанс), период в культурном и идеологич, развитии ряда стран Зап. и Центр. обусловленный зарожде-Европы, нием капиталистич. отношений в этих странах. Термин «В.» является условным (начал применяться в 16 в.); он был введён бурж. историографией, исходившей из идеалистич. представлений о том, что в 15—16 вв. имело место якобы простое возрождение античной культуры, тогда как на самом деле в период В. создавалась новая, буржуазная культура, качественно отличная от древней культуры. В. знаменовало прогрессивный переворот в сфере идеологии и культурного развития. Основное идейное гуманизм. Сбрасывая гнёт схоластики и церковности, деятели В. —

дальную направленность, составил ках. В. в отдельных странах имело ники А. Дюрер и Г. Гольбейн Младсвои особенности в зависимости от характера и степени развития элегуманисты — создавали в противо- ментов капитализма. Ранее всего В. вес феодальному, схоластическому возникло в Италии, где на рубеже новое, светское мировоззрение. Ху- 13—14 вв. оно было представлено дожники В. были творцами нового, поэтом Данте, художником Джотто,



Возрождение: 1. Ф. Брунеллески. Воспитательный дом. 1-я четверть 15 в. Фло-ренция. 2. Д. Браманте. Часовня, т. н. Темпьетто. 1502. Рим. 3. Донателло. Давид. 30-е гг. 15 в. Национальный музей. Флоренция. 4. А. Верроккьо. Кон-ная статуя кондотьера Б. Коллеони. 1479—88. Венеция. 5. Микеланджело. Гробница Лоренцо Медичи в церкви Сан-Лоренцо. 1520—34. Флоренция.

реалистич. искусства, к-рого стали реальный мир, живая человеческая личность. Искусство В. основывалось на научных знаниях перспективы и анатомии. В архитектуре, отличавшейся жизнерадостным характером, получил большое развитие тип светского здания - дворец (палаццо). Наука эпохи В. стала базироваться на данных опыта. Пропесс складывания наций нашёл отражение в возникновении элементов напиональной культуры и появлении литературы на национальных язы-

предметом затем (14-15 вв.) писателем Боккаччо, поэтом Петраркой, архитектором Ф. Брунеллески, скульпторами Донателло, А. Верроккьо, живописцами Мазаччо, Пьеро делла Франческа, А. Мантенья. В 16 в. в творчестве великих художников В. — Леонардо да Винчи, Рафаэля, Микеланджело, Тициана — реалистич. тенденции искусства В. нашли своё наиболее яркое выражение. В Германии представителями В. были: писатели-гуманисты Эразм Роттер- во время Сталинградской битвы дамский, Ульрих фон Гуттен, худож- 1942—43.

пий; во Франции: писатель Рабле, архитекторы П. Леско и Ф. Делорм, скульптор Ж. Гужон. В Англии идеологию В. выразили родоначальник утопич. социализма Томас Мор, великий писатель В. Шекспир и др. В славянских странах (Чехия, Далмация и нек-рые др.) развитие идео-логии и культуры В. было прервано иноземным завоеванием (австрийским или турецким)

возрождения остров, в Аральском море. Площ. 216 км² (по другим данным—229 км²). На о-ве — рыба-

чий посёлок.

воинов, Иван Авксентьевич (1884-1917), рабочий-большевик, активный корреспондент (1912-17)большевистских газет «Звезда», «Правда», «Борьба». За революц. работу был сослан в Енисейскую губ. 6(19) июля 1917 при распространении «Листка "Правды"» зверски убит юнкерами в Петрограде.
ВОИНСКАЯ ПОВИННОСТЬ, по-

винность, налагаемая законами бурж. гос-в на мужское население определённого возраста. В России В. п. была узаконена частично «Уложением» Ивана IV в 1550 и полностью введена Петром I в 1705. Первой в Зап. Европе В. п. ввела Франция

воинские звания, см. Зва-

ния воинские.

ВОИНСКИЕ НАКАЗАНИЯ, по советскому законодательству наказания, применяемые воен. трибуналами в отношении военнослужащих, совершивших воинские или иные преступления. К В. н. относятся: содержание в дисциплинарном батальоне, лишение воинского звания и др. В Советской Армии — подлинно народной армии — В. н. применяются редко. Дисциплина советских командиров и бойцов основана на социалистической сознательности. В. н. в эксплуататорских гос-вах носят, в силу острых классовых противоречий между офицерским составом и рядовыми бойцами, характер устрашения и жестокой расправы. В английской и ряде др. армий до сих пор применяются телесные наказания

ВОИНСКИЕ ПОЧЁТНЫЕ НАИМЕнования, дополнительные названия к номерам частей, кораблей и соединений Вооружённых Сил СССР, присвоенные им приказами Верховного Главнокомандующего И. В. Сталина за отличия в боях во время Великой Отечественной войны 1941-45. Первыми были присвоены «Сталинградские», наименования «Донские», «Зимовниковские», «Кантемировские», «Котельниковские»

воинский начальник, в до- нут экономич. и политич. предреволюц. России военно-адм. должностное лицо в уезде (уездный В. н.), ведавшее гл. обр. делами воинской повинности и мобилизац, мероприя-

воинское преступление, по советскому праву действие (или бездействие) военнослужащих (или призванных на учебный сбор военнообяванных), направленное против боевой мощи Вооружённых Сил СССР или нарушающее установленные в них воинскую дисциплину и порядок несения военной службы. Советское предусматривает законодательство наказание за воинские изменнич. преступления, за уклонение от воен. службы, за преступления против порядка подчинённости и воинской че-

сти и др. Войков, Пётр Лазаревич (1888— 1927), видный советский дипломат. В РСДРП с 1903, большевик с 1917, полпред СССР в Польше (1924—27). Убит в Варшаве белогвардейцем Ка-

войлок, один из видов валеных изделий, получаемый уплотнением (свойлачиванием и валкой) сцеплённых и переплетённых между собой

волокон шерсти.

война, вооружённая борьба между гос-вами или обществ. классами. В. -социально-историч. явление, присущее классовому обществу. По своей сущности В. есть продолжение политики иными, насильственными средствами. «Всякая война нераздельно связана с тем политическим строем, из которого она вытекает. Ту самую политику, которую известная держава, известный класс внутри этой державы вел в течение долгого времени перед войной, неизбежно и неминуемо этот самый класс продолжает во время войны, переменив только форму действия» (В. И. Ленин). В. являются спутником капитализма. Марксизм-ленинизм учит, что капиталистич. система мирового хозяйства таит в себе элементы общего кризиса и воен. столкновений, что ввиду этого развитие мирового капитализма происходит не в виде плавного и равномерного продвижения вперёд, а через кризисы и воен. катастрофы. Империалистич. политика порождает империалистич. В. Противоречия между империалистич. странами и группировками приводят к В. между ними. Нац.-освободит. политика порождает нап.-освободит. В. Политика подавления и угнетения буржуазией трудящихся, борющихся за освобождение от капиталистич. рабства, приводит к гражд. В. Только после победы социалистического строя во всём мире перестанут возникать В., т. к. исчез- тики.

посылки происхождения В., чезнет антагонистич. классовое обшество.

Марксистско-ленинское учение различает В. двух родов: справедливые, освободительные войны, имеющие целью защиту народа от внешнего нападения и порабощения, освобождение народа от рабства капитализма. освобождение колоний и зависимых стран от гнёта империалистов, и В. несправедливые, захватнические, имеющие целью захват и порабощение других стран и народов. Великая Отечественная война Советского Союза 1941—45 против гитлеровской Германии и империалистич. Японии была справедливейшей, освободительной войной.

После 2-й мировой войны 1939-1945 империалисты США и Англии пытаются развязать новую войну. Им противостоит мощный лагерь народов, борющихся за мир, против В. Этот лагерь возглавляется Советским Союзом, проводящим неизменную политику предотвращения В.

сохранения мира. ВОЙНА ЗА НЕЗАВИСИМОСТЬ В **СЕВЕРНОЙ АМЕРИКЕ,** освободительная война 13 англ. колоний в Сев. Америке против Англии в 1775-1783. В 1776 была принята Декларация независимости, провозглашавшая отделение колоний от Англии и образование независимого гос-ва — США. По Версальскому мирному договору 1783 Англия признала независимость США. Решающую роль в борьбе сыграли народные массы, но плодами победы воспользовались господствующие классы. В. И. Ленин указывал в 1918: «Американский народ, давший миру образец революционной войны против феодального рабства, оказался в новейшем, капиталистическом, наемном рабстве у кучки

миллиардеров». «ВОЙНА И РЕВОЛЮЦИЯ. Лекция 14 (27) мая 1917 г.», работа В. И. Ленина, посвящённая теории и тактике русских коммунистов по вопросам войны, мира и революции. Впервые напечатана 23 апр. 1929 в «Правде», № 93. Вошла в 24-й том 4-го издания Сочинений В. И. Ленина. В этой работе В. И. Ленин вскрыл источники происхождения войн, разоблачил лживые высказывания оппортунистов о войнах, дал глубокий анализ 1-й мировой войны, Февральской бурж.-демократич. революции, захватнич. показал агрессивную, политику империалистов Америки, Англии, Франции, Германии и Временного бурж. пр-ва России. Работа В. И. Ленина «Война и революция» представляет собой образец разработки революционной стратегии и так-

Войнич, Этель Лилиан (р. 1864), англ. писательница, автор широко известного романа «Овод» (1897), посвящённого национально-освободительной борьбе в Италии 1-й пол.

войска связи, род войск, несущий службу связи в вооруж. силах. Подразделения и части В. с. (телефонные, телеграфные, радио и др.) входят в состав частей, соединений родов войск.

ВОЙСКОВОЙ АТАМАН, см. Ата-

ВОЙСКОВОЙ КРУГ, собрание в казачьих войсках, решавшее вопросы войны, мира, управления и выбиравшее военачальников и правителей (см. Рада). С 18 века В. к. утратил своё значение, т. к. казацкая старшина стала назначаться царским правительством.

ВОЙСКОВОЙ СТАРШИНА, офицерский чин в казачьих войсках царской России; соответствовал чину

подполковника.

ВОЙТ, в ср.-век. Польше начальник гор. поселения; позднее — глава адм. управления гмины. По закону 20 марта 1950 местными органами власти в народно-демократической Польше являются гминные народные

вокабула, 1) иностр. слово, переведённое на родной язык. 2) Слово, основные значения и наиболее употребительные словосочетания которого объясняются (в толковых словарях) или переводятся на др. язык (в переводных словарях).

вокализ, этюд для пения; исполняется на гласную (без слов). Развивает голос и муз. фразировку

ВОКАЛИЗМ, система гласных звуков данного языка, их свойства и отношения.

вокалист, квалифицированный певец, специалист в вокальном иск-ве (пении)

вокальная музыка, музыка, предназначенная для пения (с аккомпанементом на муз. инструментах

или без сопровождения).

вокзАл, здание (или комплекс зданий), сооружаемое на промежуточных, узловых и конечных станциях путей сообщения (железнодорожных, водных, воздушных), непосредственно у ж.-д. линий, пристаней и в аэропортах для обслуживания пассажиров. В зависимости от рода пути сообщения различают В. железно-дорожные, морские, речные и аэровокзалы; В. могут быть и комплекс-

ВОКЛЮЗ, департамент на Ю.-В. Франции. Площ. 3578 км². Нас. 260 т. ч. (1951). Адм. центр—Авиньон. На равнинах - зерновые, виноградники, садоводство, огородничество;

угля, горах — месторождения серы, строит. камня. Шелкообр., шерстеобр., пищ. предприятия. Вино-

воклюзы (или воклюзски е источники), источники с большим расходом (дебитом) воды, выходящие на уровне грунтовых вод в районах растворимых горных пород (в карстовых областях). В. получили своё название от известного источника в деп. Воклюз (Юж. Фран-

«ВОКРУГ СВЕТА», ежемесячный географический научно-популярный журнал для молодёжи, орган ЦК ВЛКСМ с 1927 (не выходил в

ВОКС, см. Всесоюзное общество культурной связи с заграницей.

ВОЛ, кастрированный самен крупного рогатого скота. В. спокойны, хорошо откармливаются, дают мясо высокого качества. Используются для с.-х. работ в возрасте от 3 до 15 лет. Наибольшей работоспособностью отличаются В. серой украинской по-

воланюк, один из многочисл. антинаучных проектов искусственного международного языка.

ВОЛВЯНКА, гриб. См. Волнушка. **ВОЛГА,** великая русская река, самая большая река в Европе. Берёт начало на Валдайской возвышенности, в Калининской обл., впадает в Каспийское м. Длина ок. 3700 км. Площадь бассейна 1380 т. км². Используется для судоходства на протяжении 3300 км. Бассейн В. занимает почти 1/3 Европ. части СССР. Гл. притоки В. слева: Молога, Унжа, Ветлуга, Кама, справа: Ока, Сура, Свияга. Ниже Калинина В. преграждена созданными за годы Советской власти плотинами и образует обширные водохранилища: Иваньковское («Московское море»), Угличское и Рыбинское (св. 4500 км²). В. соединена искусств, водными путя-

ми: с Балтийским м. по Волго-Бал-

по Сев.-Двинской водной системе и

Беломорско-Балтийскому каналу им.

И. В. Сталина; с Москвой — по ка-

налу им. Москвы. По своему эконо-

тийскому водному пути; с Белым м. -

мическому значению В. занимает 1-е место среди рек Советского Союза. На В. и её притоки приходится ок. 1/2всех перевозок (1952) речного транспорта. Вниз из Прикамья и Верхнего Поволжья идёт лес (ок. 1/2 всех грузов), большая часть которого в Сталинграде переходит с воды на железную дорогу (крепёжный лес в Донбасс); вверх — нефть из Баку, хлеб, рыба из низовьев В. и с Каспия, соль из оз. Баскунчак (пристань Вла-Астрахань,

разведение оливок, тутового дерева. Куйбышев, Казань, Горький, Яро- из них 101 км составляет Волгославль, Щербаков, Калинин. В годы Советской власти построены Иваньковский, Щербаковский и Угличский гидроузлы, значительно улучшившие условия судоходства на верхней Волге. В 1950—51 приступлено к строительству крупнейших в мире гидростанций в р-не Куйбышева и Сталинграда, к-рые должны быть введены в действие в 1955—56. Эти гидростанции дадут электроэнергию пром. предприятиям Москвы и городам Среднего и Нижнего Поволжья, улучшат условия судоходства на В. Через Волго-Донской судоходный канал имени В. И. Ленина В. соединяется с Азовским и Чёрным

волга-дон, комплекс гидротехнич. сооружений, в т. ч. канал, соединяющий Волгу с Доном, Белое, Балтийское и Каспийское моря с Азовским и Чёрным. В годы предвоенных пятилеток были проведены большие работы по изысканиям, ного Знамени.

Донской судоходный канал имени В. И. Ленина, а на остальном протяжении используется р. Дон. Для улучшения условий судоходства на Дону создано Цимлянское водохранилище ёмкостью в 12,6 млрд. м³, на котором построена ГЭС мощностью в 160 т. квт.

волгин, Вячеслав Петрович (р. 1879), советский историк и общест-

венный деятель, академик, с 1942 - вицепрезидент Академии CCCP. Член КПСС с 1920. Депутат Верховного Совета РСФСР 2-го созыва. Труды В.: «Историясоциалистических идей» (2 чч., 1928—31),

«Социальные и политические идеи во Франции перед революцией (1748—89)» (1940) и др. Награждён орденами Ленина и Трудового Крас-

Клетская По волга-дон (CXEMA) 40 СТАЛИНГР Каналы Плотины Суровикино Гидроэлектростанции Чернышковский Нижне Чирская Площади орошения Красно-Богданово и обводнения Лесные насаждения вдоль HUMBER Семикаракоро Котельниковский НОВОЧЕРКАССК POCTOB & о Заветно**е** лешовка Веселы ed.xn Пролетарс Пролетарское Ремонтное Цифрами обозначены: 1-Судоходный Волго-Донской канал им.В.И.Леника оз. Маныч-Гудило РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ НАНАЛЫ 3-Верхне-Сальски -Нижне-Донской **R**-Епгенинский

проектированию канала и начато строительство, к-рое было приостановлено во время Великой Отечественной войны 1941-1945. После войны работы возобновились. Постановлением Совета Министров СССР (дек. 1950) было предусмотрено сокращение установленного ранее срока строительства на 2 года с тем, чтобы в 1952 открыть движение судов по водному пути. Волго-Донской димировка). Гл. пристани на В.: водный путь от Сталинграда до Ро-Сталинград, Саратов, стова-на-Дону имеет дл. 540 км, ная система), соединяет Вол-

ВОЛГО, озеро в Калининской обл. РСФСР, в верховьях Волги. Площ. ок. 11 км2

волго-ахтубинская пойма. пространство между Волгой и её рукавом Ахтубой (от Сталинграда до вершины дельты). Площ. 7500 км2. Почти вся пойма весной заливается: летом покрыта б. ч. луговой растительностью.

волго-балтийский водный ПУТЬ (Мариинская

гу (у г. Щербаков) с Балтийским морем (через Ленинград). Проходит по Рыбинскому водохранилишу, р. Шексна, Белозерскому каналу, р. Ковжа, Мариинскому каналу, р. Вытегра, Онежскому каналу, р. Свирь, Ладожскому каналу, р. Нева. Длина более 1100 км. Движение по В.-Б. в. п. было открыто в начале 19 в. Важнейшие грувы: лес, минеральные строит. материалы.

КАНАЛ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА, связывает Волгу и Дон. Одно из крупнейших гидротехнич. сооружений в СССР. Дл. 101 км, из них 45 км проходят по рекам и водохранилищам. Судоходство по каналу началось в июне 1952. Берёт начало на Волге у Сталинграда и выходит в Дон у г. Калач. На канале— 13 шлюзов, 3 насосные станции. Канал пересекают 6 крупных железнодорожных и автодорожных MOCTOB.

волго-уральский нефтя-ной район (Второе Баку), один из крупнейших районов нефтяной пром-сти СССР; расположен между Волгой и Уралом. На юге В.-У. н. р. граничит с Эмбенским, а на С. — с Ухто-Печорским нефтяными р-нами. Систематич. разведки нефти начались лишь при Советской власти. Впервые нефть была обнаружена в 1929 в Верхне-Чусовских Городках. В годы довоенных пятилеток выявлены крупные нефтяные месторождения: Туймазинское и Ишимбаевское в Башкирии, Краснокамское и Северокамское в Молотовской обл., Сызранское и Ставропольское в Куйбышевской οбл., Бугурусланское в Чкаловской обл. и много др

волдырь, быстро возникающий и исчезающий острый ограниченный отёк кожи, вызываемый внешним или внутр. раздражением её нервно-сосудистого аппарата (напр., при укусе комара, ожоге крапивой, при крапивнице)

волейьол, спортивная игра с мячом; проводится на воздухе или в помещении. Играют 2 команды по 6 чел. Советские волейболисты являются чемпионами Европы

(1951).

ВОЛЖСК (б. Лопатино), город, р. ц. Марийской АССР, на Волге, ж.-д. станция. За годы Советской «Ранний снег» и др. власти созданы целлюлозно-бумаж-



ВОЛГО-ДОНСКОЙ СУДОХОДНЫЙ | бинат, лесопил. в-д. Целлюлозно-бу-

мажный техникум. ВОЛЖСКИЙ ПУТЬ, важная торговая магистраль Древней Руси. Соединял Сев.-Вост. Европу с арабско-иранскими странами, связи с которыми установились еще в 7-8 вв. В 9-11 вв. значение В. п. несколько упало в связи с развитием «пути из варяг в греки», затем возросло снова, особенно во 2-й половине 16 в., после присоединения к Русскому государству Казанского и Астраханского ханств.

волк, хищное животное из рода собак. Дл. тела ок. 90 см, хвоста -50 см. Распространён широко; причиняет огромный вред животновод-

CTBV

ВОЛКАНО, три вулканич. острова в Микронезии, в зап. части Тихого ок. (24°-26° с. ш. и 141°-142° в. д.). Площ. 22 км². Принадлежат Японии.

волков, Адриан Марксвич (1827?—1873?), русский живописец и гравёр реалистич. направления. Автор картин «Толкучий рынок» и «Прерванное обручение».

ВОЛКОВ, Борис Иванович (р. 1900), советский театральный художник, заслуж. деятель иск-в РСФСР, трижды лауреат Сталинскей премии. Среди лучших работ В. — оформление опер «Тихий Дон», «В бурю», «Семья Тараса» (Театр им. К. С. Станиславского и В. И. Немировича-Данченко), спектаклей «Зелёная улица», «Двенадцать месяцев», «Вторая любовь» (МХАТ).

волков. Валентин Викторович (р. 1881), советский живописец, заслуж. деятель иск-в БССР. Гл. произв.: портрет В. И. Ленина, картины «Вузовцы», «Партизаны»

ВОЛКОВ, Ефим Ефимович (1844-1920), русский живописец-пейзажист, передвижник. Известны его картины: «Зимний пейзаж», «Октябрь»,

волков, Фёдор Григорьевич ный и деревообрабатывающий ком- (ок. 1729—63), великий русский актёр Квантовая механика.

и театральный деятель. В 1750 организовал в Ярославле любительскую

театральную труппу, лучшая часть Которой вошла в созданный в 1756 первый русский постоянный публичный театр в Петербурге. В своей деятельности утверждал демократическую линию развития русского теат-

ра. Был крупнейшим представителем классицизма в русском актёрском искусстве. Выступал в пьесах А. П. Сумарокова и др. Игра В. отличалась большой эмоциональностью.

ВОЛКОВИЧ, Николай Маркианович (1858—1928), русский хирург. Известен работами по лечению повреждений костей и суставов. Предложил оригинальную шину для лечения переломов бедра и голени.

волковыск, город, р. ц. Гродненской обл. БССР, ж.-д. узел. Цементная, лесопильная, металлообр. пром-сть. Сохранились остатки городища 11—13 вв.

ВОЛКОНСКАЯ, Мария Николаевна (1805—63), княгиня, — жена декабриста С. Г. Волконского. Последовала за мужем в Сибирь на каторгу, где в течение 30 лет делила с ним тяготы его заключения и ссылки. Образ В. воспет Н. А. Некрасовым в поэме «Русские женщины».

«ВОЛНА», ежедневная большевистская легальная газета. Выходила в Петербурге с 26 апр. (9 мая) по 24 мая (6 июня) 1906 под руководством В. И. Ленина. Всего вышло 25 номеров.

ВОЛНИСТАЯ СТАЛЬ (волнистое железо), листовой прокат (см. Листовая сталь) в виде волно-

образно изогнутых стальных листов (рис.). Волны располагаются парал-



лельно большей стороне, на одинаковом расстоянии одна от другой. В. с. изготовляется чёрной или оцинкованной; толщина листов 1-1,75 мм. Высота волн 35-50 мм, расстояние между их гребнями 100-130 мм. Наличие воли придаёт стальному листу жёсткость и большую прочность при работе на изгиб. В. с. применяется для общивки стен, для образования сводчатых конструкций

в перекрытиях пром. зданий и пр. волнистый попугай, птица из отр. попугаев. Дл. ок. 40 см. Обитает на равнинах Центр. Австралии.

ВОЛНОВАХА, город, р. ц. Сталинской обл. УССР, ж.-д. узел. Предприятия пищевой и лёгкой пром-сти.

МЕХАНИКА, СМ. волновая

волноводы (радиоволноводы), полые металлич. трубы, предназначенные для передачи радиоволн, распространяющихся вну-

волновое число, число волн, укладывающихся на расстоянии 1 см. волнолом, вал, ограждающий от волн водное пространство порта или подход к морскому каналу.

волномер, прибор для измерения длины волны (частоты колебаний) электромагнитных колебаний. Применяется для проверки правильвости настройки радиопередатчиков и др. генераторов высокочастотных колебаний, для калибровки радиопередающих и радиоприёмных устройств и др

волноприбойные знаки, система параллельных валиков и разделяющих их углублений на поверхности песчаных осадков. Образуются в прибрежной зоне на дне морей, озёр и рек. Часто наблюдаются на поверхности пластов древних песчаных пород и служат указанием на то, что эти породы отлагались на небольшой глубине вблизи береговой

волнухин, Сергей Михайлович (1859—1921), русский скульптор-реалист. Автор памятника Ивану Фёдорову («Первопечатнику») в Москве, многих портретных бюстов, проектов памятников. Крупный педагог.

волнушка, шляпочный гриб, растущий в лиственных лесах. Имеет жгучий вкус. Съедобен в солёном виде

Волны, распространение колебаний. Наиболее хорошо известны В. на поверхности воды. Если частицы воды выведены из положения равновесия, то они начинают совершать периодич. движения (колебапия), к-рые передаются окружающим частицам и распространяются по всем направлениям, образуя В. в виде последовательного чередования гребней и впадин. При этом сами частицы жидкости не следуют за движением В., а совершают движение около нек-рого неизменного положения. Расстояние между двумя соседними гребнями (или впадинами) наз. длиной В. Время, в течение к-рого В. проходит расстояние в одну длину В., наз. периодом В. Отношение длины В. к периоду представляет скорость распространения В. Волны бывают продольные и поперечные; в первом случае колебания частиц среды совершаются вдоль направления распространения В., во втором— по-перёк него. Кроме В. на воде, существуют упругие (звуковые В.) и электромагнитные В., к числу к-рых относятся радиоволны,

световые В. имеют очень короткую длину — ок. 0,5 µ, а волны рентгенов-

ских лучей ещё короче.

Согласно совр. представлениям, движению электронов, протонов, атомов и т. п. также присущи особенности волновых процессов, причём длина В. обратно пропорциональна произведению массы на скорость частицы. Исследование прохождения электронов через тонкие слои вещества, их отражения от поверхностей металлов, а также многие др. физич. данные показали полную справедливость этих представлений. См. Квантовая механика, Диффракция электронов, Электромагнитные волны, Звук

ВОЛОВО, посёлок гор. типа, окружной центр Закарпатской обл. УССР, на шоссе, в 45 км к Ю.-В. от станции Воловец. Предприятия лесо-

обр. пром-сти.

ВОЛОГДА, город, обл. ц. РСФСР, пристань на р. Вологда, в 32 км от её впадения в Сухону. 95,2 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. Центр крупного маслодельческого района. Маш.-строит. (оборудование для лесной пром-сти, судостроение), льнообрабат., деревообр. з-ды, пищ. пром-сть, произ-во кружев. Педагогич. и учительский ин-ты, 3 техникума. Близ В. в пос. Молочное — молочный ин-т. В. возникла в 12 в. Сохранились архитектурные памятники 16-18 вв. (Софийский собор, начатый постройкой в 1568, Спасский собор, стены и башни Прилуцкого монастыря, сер. 16 сер. 17 вв., церковь Иоанна Предтечи и др.).

Вологда, рекав Вологодской обл. РСФСР, правый приток Сухоны. Дл. 133 км. Судоходна. Сплавная.

вологдин, Валентин Петрович (1881—1953), советский учёный в области высокочастотной техники, чл.корр. Академии наук СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Работал в области генерации токов высокой частоты, создания выпрямителей тока, диэлектриков, методов высокочастотной закалки металлов, их сварки и т. п. В 1948 Академия наук СССР присудила В. первую золотую медаль имени А. С. Попова. Награждён орденом Ленина.

вологодская область, на С. Европ. части РСФСР. Образована 23 сент. 1937. Площ. 147,4 т. км2. 14 городов: Вологда (центр), Великий Устюг, Сокол, Череповец и др.; 9 посёлков гор. типа. Холмистая равнина в зоне хвойных лесов с подзолистыми почвами и континентальным климатом. Много озёр. Природные богатства: лес, торф, минеральные строит. материалы. В годы пятилеток созданы и реконструированы: мощная лесопильная, целлюлозно-бум. пром-сть, свет, рентгеновские лучи. Видимые металлообр., судостроит., льнообра-

бат., лесохимич. и другие отрасли пром-сти. Построен 31 механизированный маслозавод. Художеств. промыслы: плетение кружев, чернение по серебру. Ведущая отрасль в с. х-ве молочное животноводство. 21 совхоз. В полеводстве преобладает льноводство. Значит. посевы ржи, овса, ячменя, увеличиваются посевы пшеницы. Протяжённость ж. д. 670 км. Область пересекают магистрали Москва — Архангельск, Киров — Ленинград и др. Длина водных путей ок. 1500 км. В В. о. (1952) — 2311 общеобразоват. школ, 32 средних спец. уч. заведения, 5 институтов. Издаётся 55 газет.

володарск, посёлок гор. типа в Свердловском р-не Ворошиловградской обл. УССР. Угольная пром-сть. ВОЛОДАРСК-ВОЛЬІНСКИЙ, по-

сёлок гор. типа, р. ц. Житомирской обл. УССР, в 22 км от станции Турчинка. Предприятия по добыче минеральных стройматериалов и обработке с.-х. сырья. Родина В. Володар-CKOTO

володарский в. (Гольдштейн, Моисей Маркович; 1891—1918). В революционном движении с 1905. Неоднократно

подвергался арестам и ссылке. В 1913 эмигрировал в Северную Америку. В 1917, вернувшись в Петроград, примкнул к межрайонной организа-ции с.-д. На VI съезде РСДРП(б) (1917) был

принят в партию большевиков. После Великой Октябрьской социалистической революции В. — член Президиума ВЦИК, комиссар по делам печати, агитации и пропаганды. 20 июня 1918 был убит в Петрограде правыми эсерами.

володимирко володаревич (ум. 1152), князь галицкий 1145-1152. Боролся за укрепление Галицкого княжества и независимость его от феодалов Польши и Венгрии.

ВОЛОЖИН, город, р. ц. Молодечненской обл. БССР, на шоссейной дороге в 15 км от ж.-д. станции Воложин. Центр льноводческого р-на.

ВОЛОЖКА, название протоков

Волги. ВОЛОК, место наибольшего сближения двух рек, где в древности перетаскивались («переволакивались») по суше суда или грузы из одной речной системы в другую.

волока, инструмент волочильных станов, в к-ром осуществляется обжатие металла при его обработке волочением. Основная часть В. волочильный глазок (или матрица), представляющий рабочее отверстие постепенно уменьшающегося сечения, через к-рое протягивается обрабатываемый металл. В. с одним волочильным глазком наз. фильером, а с несколькими—волочильной доской. Рабочая часть В. изготовляется из стали, чугуна, твёрдых сплавов, тех-

нич. алмазов и пр.

ВОЛОКНО, тонкие нити различпроисхождения: животного (шерсть, шёлк), растительного (хлопок, лён, пенька, джут, кенаф и др.) или минерального (асбест). Искусственно В. изготовляется из стекла, природных высокомолекулярных соединений, как целлюлоза, белки; синтетич. В. — из высокомолекулярных соединений, получаемых химич. синтезом.

волокноотделитель, машина для отделения хлопкового волок-

на от семян.

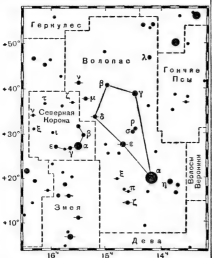
ВОЛОКОЛАМСК, город, р. ц. Мо-сковской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Известен с 12 в. Был крупным торг. пунктом на пути из Москвы в Новгород. В районе В. — крупная

текст. пром-сть. ВОЛОКУША в сельском хозяйстве, 1) орудие, применяемое для шлейфования, т. е. выравнивания поверхности пашни. Состоит из деревянных и железных брусков, соединённых цепочками. В. почти не распыляет почвы. 2) Орудие (сенная В.) для уборки сена, собранного в валы конными граблями.

ВОЛОКУША (воен.), приспособление из фанеры, хвороста и др. подсобных материалов для передвижения грузов волоком в условиях бездорожья, зимой и в болотистой местности; применяется на поле боя.

волонтёры, в иностранных армиях лица, добровольно поступающие на военную службу.

ВОЛОПАС, созвездие северного неба



с яркой звездой Арктур; лучше всего видно весной.

Волос, город на С.-В. Греции. 51 т. ж. (1951). Порт у Эгейского м. Текст., кожев. пром-сть. Вывоз табака, оливок, фруктов.

волосатики, класс круглых червей; тело в виде длинного волоса

(иногда до 1,5 м длины) при толщине в 0,5-2 мм. Взрослые / живут свободно в воде, личинки паразитируют в водных

беспозвоночных, сменяя в цикле развития двух хозяев. Для человека и других позвоночных животных В. безвредны.

ВОЛОСАТЫЙ НОСОРОГ, иско-паемый носорог; достигал в высоту 2 м и более. Обитал в ледниковое время в Европе и Сев. Азии. В зоне вечномёрзлых почв Сибири находили целые трупы В. н., покрытые шерстью.

волосков, Терентий Иванович (1729—1806), русский изобретатель, один из основоположников автоматики (создатель сложных систем часовавтоматов).

ВОЛОСНОСТЬ, то же, что капиллярность. См. Капиллярные явления. ВОЛОСНЫЕ СОСУДЫ, то же, что

волосовина, дефект металлич. изделий, гл. обр. стальных (преим. прошедших горячую обработку давлением), обнаруживаемый на поверхности в виде прямых тонких штрихов длиной от долей мм до нескольких см и больше.

ВОЛОСОВО, деревня близ г. Муром, к-рой в разное время раскопаны 3 стоянки, найден клад эпохи энеолита, состоящий из кремнёвых ножей, стрел, кинжалов, фигурок животных, и раскопан могильник брон-

ВОЛОСОВО, посёлок гор. типа, р. ц. Ленинградской обл. РСФСР, ж.-д. ст. Известковый и молочный з-ды. Техникум молочной пром-сти.

волосожары (Стожары), русское народное название звёздного скопления Плеяд, видимого невооружённым глазом созвездии Тельца

волосохвосты, семейство морских рыб с лентообразным телом (ок. 1 м дл.), заканчивающимся тонкой нитью; хищники. Предмет промысла. В СССР — на Дальнем Востоке.

ВОЛОСТЬ, в дореволюц. России низшая адм.-терр. единица, входившая в состав уезда. В. сохранялась и при Советской власти до районирования (1929-30) и возглавлялась волостным съездом Советов и волостным исполкомом.

роговые нитевидные волосы. производные кожи, образующие характерный для млекопитающих воло-

ступающая над поверхностью кожи, наз. стержнем, часть, находящаяся в коже, - корнем, заканчивающимся луковицей, в которую вдаётся соединительнотканный сосочек с сосудами и нервами. Корневая часть В. расположена в волосяном мешке, образованном соединительной тканью (волосяная сумка) и эпителием (наружное и внутреннее корневое влагалища). С В. обычно связаны сальные, а иногда и потовые железы. В течение жизни организма В. подвергаются смене, к-рая у животных происходит периодически, подчиняясь определ. сезонным ритмам

ВОЛОСЫ ВЕРОНИКИ, созвездие сев. неба, не имеющее ярких звёзд; содержит видимое невооружённым глазом звёздное скопление.

ВОЛОЧАЕВСКАЯ ОПЕРАЦИЯ (5—14 февр. 1922), наступление народно-революц. армии Дальневосточной республики и штурм сильно укреплённых белогвардейских позиций в районе ст. Волочаевка Амурской ж. д. В В. о. советские бойцы проявили исключительный героизм. В результате В. о. был освобождён г. Хабаровск.

волочение, способ обработки металлов давлением, состоящий в протягивании изделий круглого или фасонного профиля (поперечного сечения) через отверстие, сечение к-рого меньше сечения исходного изделия. В результате В. поперечные размеры изделия уменьшаются, а длина увеличивается. Широко применяется в произ-ве пруткового металла, про-

локи, труб и др. ВОЛОЧИЛЬНЫЙ СТАН, машина для обработки металлов волочением.



для сообщения обрабатываемому металлу движения через волоку.

ВОЛОШКА, река в Архангельской обл. РСФСР, правый приток Онеги. Дл. 213 км. Сплавная.

волошская овца, порода выгрубошёрстных сокопродуктивных жирнохвостых овец. Из шерсти изготовляют грубосуконные ткани и валяные изделия. В СССР разводится р-нах Нижнего Поволжья.

ВОЛОШСКИЙ ОРЕХ, см. Грецкий

волта-редонда, город в Брасяной покров. Часть В., свободно вы- зилии, в штате Рио-де-Жанейро. Ок. 30 т. ж. В 1945 в В.-Р. пущен металлургич. з-д, построенный под контролем США; с 1950 этот з-д в значит. степени переведён на обслу-

живание воен, произ-ва.

ВОЛХВЫ, у вост. славян колдуны (кудесники) и жрецы в дохристианский период. В 11—12 вв. выступали с религиозных позиций в Новгороде и Ростово-Суздальском княжестве против княжеской власти и поддерживаемой ею христианской религии.

во́лхов, город в Ленинградской обл. РСФСР, пристань на р. Волхов, железнодорожный узел. В 1926 пущена Волховская ГЭС. Алюминиевый завод. Техникум железнодорожного

транспорта.

Волхов, река в Новгородской и Ленинградской обл. РСФСР, сток — оз. Ильмень; впадает в Ладожское оз. Дл. 228 км. Судоходна на всём протяжении. Построена Волховская ГЭС. На В. — г. Новгород.

волчанка, один из видов туберкулёза кожи. Характерно развитие в толще кожи (главным образом носа, губ, щёк) бугорков, распадающихся с последующим рубцеванием

язв.

волчанск, город, р. ц. Харьковской обл. УССР, ж.-д. станция. Мясо- и птицекомбинаты, предприятия по произ-ву стройматериалов. Техникум механизации с. х-ва, педучилище.

волчещ, сборное название сорных колючих растений, главным образом сем. сложноцветных, например сорняков, бодяка, осота и др. В. кудрявым называют часто растение кардобенедикт сем. сложноцветных.

ВОЛЧОК (малая выпь), птица

сем. *цапель*. Распространён в Юж. и Ср. Европе, в Азии (на востоке до оз. Бал-хаш и на юге) и Сев. Африке.

Волчье лыко, небольшой кустарник сем. ягодковых. Встречается в лесах умеренных широт Европы и Азии. Ядовито.

ВОЛЧЬИ А́ГОДЫ, сочные несъедобные, часто ядовитые плоды нек-рых кустарников (напр., жимолости, растущей в лесах Европы и Азии).

Во́ЛЧ́ьЯ, река в Сталинской и Днепропетровской обл. УССР, левый приток Самары. Дл. 230 км.

волчья пасть, врождённое уродство — расщепление верхней губы, челюсти и твёрдого нёба, образующее щель, соединяющую полость рта и носа. Лечение оперативное.

ВОЛЧЬЯ ЯМА, глубокая ямаловушка с крутыми стенками, замаскированная тонким перекрытием. В воен. деле применяется как противотанковое и противопехотное препятствие.

ВОЛЫ́НКА (дуда), народный духовоймузыкальный инструмент из 2 и

более трубок, вделанных в мешок (из кожи или пузыря), надуваемый через особую трубку. На одной из трубок играют мелодию, другие непрерывно гудят.

волыно-подольская возвышен-

НОСТЬ, плоская возвышенность между Днепром и Днестром в УССР.

Наибольшая высота 473 м. ВОЛЫНСКАЯ ОБЛАСТЬ, на северо-западе УССР. Образована 4 дек. Площ. 19,9 т. км². Насе-1939. ление — украинцы (св. 90%). 9 городов: Луцк (центр), Владимир-Волынский, Ковель, Берестечко, Горохов, Камень-Каширский, Любомль, Устилуг, Киверцы; 15 посёлков гор. типа. На С. — песчаная низменность (Полесье), изобилующая лесами, болотами и озёрами, на Ю. — Волыно-Подольская возвышенность с чернозёмными почвами. Климат умеренно континентальный. Площадь лесов (сосна, граб, ясень и др.) св. 4 т. км2. Развиты крупное зерновое х-во (гл. обр. рожь, пшеница, ячмень, гречиха), картофелеводство. Внедряются кукуруза, чумиза; из технических на С. значительны посевы льна, конопли, на Ю. — сах. свёклы, хмеля, эфиромасличных. Много садов. Преобладают молочно-мясное животноводство, овцеводство (особенно на С., где богатые пастбища); разпчеловодство. виты птицеводство, рыболовство. После воссоединения УССР (1939) крестьяне в В. о. объединились в колхозы; организовано (1950) 39 МТС и построено св. 50 сельских электростанций. Создана крупная пром-сть по переработке с.-х. и лесного сырья. Пищевая пром-сть даёт 24,3% валовой продукции пром-сти области, лесная — 30,7% (1949). Построены: з-д с.-х. машин, крупная текст. ф-ка, з-ды по первичной обработке льна, конопли, хмеля. Развиваются торфоразработки. Через область проходит магистральное шоссе Киев-Брест и ж. д. Брест-Луцк-Львов, Киев—Ковель и др. Крупный ж.-д. узел — Ковель (6 лучей). Судоходство по рр. Припять, Стырь. Имеются (1950): 1038 общеобравоват. школ, 6 средних спец. уч. учительский институт, заведений, 30 Домов культуры; издаётся 30

ВОЛЬ́ІНСКИЙ, Артемий Петрович (1689—1740), русский гос. деятель, При Петре I занимал дипломатич. и адм. посты. При Анне Ивановне за подготовку свержения немецкой клики Бирона был арестован и казнён.

ВОЛЫНЬ (Волынская вемля), область по верхнему течению Зап. Буга и по правым притокам Припяти, входившая в состав Киевской Руси. Была населена вост.-слав. племенами (дулебы, бужане или волыняне). Своё название получила от древнего г. Волынь (в 20 км южнее Владимир-Волынского).

волыняне, вост.-слав. племя, жившее в бассейне верхнего течения Зап. Буга и правых притоков При-пяти в 9—11 вв.

ВОЛЬВО́КС, род зелёных водорослей; имеют вид

слей; имеют вид шарика до 3 мм в диаметре. Передвигаются с помощью жгутиков. В большом количестве (в период размножения) придают воде зеленоватый оттенок.



Во́льга Святославич (или В с е с л а в ь е в и ч), один из героев русских былин, богатырь-князь, посрамлённый богатырём-пахарем Микулой Селяниновичем.

волькамёрия, в цветоводстве название тропич. растения клеродендрон сем. вербеновых. Культивируется в оранжереях и комнатах.

ВОЛЬКЕР, Йиржи (1900—24), выдающийся чеш. поэт, один из зачинателей чеш. пролетарской поэзии (цикл стих. «Рождение», «Баллада о глазах кочегара», «Баллада о сне» и др.). Автор работ по теории революц. иск-ва (статьи «Повседневное или праздничное искусство», «Пролетарское искусство» и др.).

вольней (правильнее Вольн е), Константин Франсуа (1757-1820), франц. бурж. просветитель, востоковед. Исходя из сенсуализма Дж. Локка и Э. Б. Кондильяка, В. близко подошёл к материализму, оставаясь сторонником деизма. Критиковал церковь и религию как оплот феод. деспотизма. Социальный идеал В. — бурж. общество во главе с просвещённым монархом. В. выдвигал захватническую космополитич. идею объединения народов в «Генеральные штаты Европы», где французы стали бы «народом-законодателем».

ВОЛЬНОДУМСТВО, свободомыслие; в вопросах религиозной веры критич. отношение к религии и церкви: от сомнений в вопросах веры до отрицания обрядов, догматики, «таинств», ссуждения религиозной морали, деятельности религиозных организаций и т. д. Сложившаяся в России в конце 18 в. материалистич. и атеистич. традиция впитала многообразные вольнодумные идеи, распространение к-рых в стране определялось нарастанием стихийной борьбы крестьян и «работных людей» против самодержавно-крепостнич. порядков и духовного оплота этих порядков — православной церкви, владевшей землёй и крепостными.

ВОЛЬНОЕ ОБЩЕСТВО ЛЮБИ-ТЕЛЕЙ РОССИЙСКОЙ СЛОВЕСНО-СТИ, лит. общество, возникшее в Петербурге в 1816. Деятельность его стражала обществ. подъём, предшествовавший движению декабристов. В общество входили К. Ф. Рылеев, Ф. Н. Глинка (председатель), В. К. Кюхельбекер, Н. И. Тургенев и др. Издавало журн. «Соревнователь просвещения и благотворения» (1818) и «Труды» (1818—25). После поражения восстания декабристов деятельпость общества прекратилась (1825).

ность общества прекратилась (1825). Вольное общество любителей словесности, наук и художеств (1801—13, 1816—25), общество, организованное т. н. позами-радищевцами. В его состав входили: И. П. Инин, И. М. Борн, В. В. Попугаев, Н. А. Радищев (сын А. Н. Радищева) и др. литераторы демократич. лагеря, отрицательно относившиеся к крепостничеству и царской власти. Эта группа вела борьбу с правым крылом общества, к-рое представляли А. Е. Измайлов, Д. И. Языков и др. Во второй период своего существования не играло сколько-нибудь серьёзной роли в лит.-политич. жизни.

ЭКОНОМИЧЕСКОЕ вольное ОБЩЕСТВО, одно из старейших в мире и первое в России экономич. ебщество. Учреждено в 1765. Отстаивало преимущественно интересы дворян-помещиков, переходивших к методам капиталистич. предпринимательства. Издавало «Труды императорского Вольного экономического общества» (280 тт.). С конца 19 в. вокруг В. э. о. группировалась либеральная интеллигенция, и об-во неоднократно подвергалось следованиям со стороны царского пр-ва. После Великой Октябрьской социалистической революции В. э. о.

прекратило своё существование.

ВОЛЬНООПРЕДЕЛЯ́ЮЩИЙСЯ,
липо, отбывавшее воинскую повинность на основе льгот по образованию, установленных законом в 19 в.
в России и почти во всех др. гос-вах
с целью накопления офицеров запаса.

вольноотпущенники, в античном обществе рабы, отпущенные на волю, но сохранявшие нек-рую зависимость от своего бывшего владельца.

ВОЛЬНОСЛУШАТЕЛЬ, в дореволюционной России лицо, получавшее разрешение слушать курс в университете и сдавать гос. экзамены экстерном.

ВОЛЬНЫЕ СТИХИ, вид силлаботонич. стиха, в к-ром число стоп в стихотворных строках произвольно варьируется. Пишутся б. ч. ямбом. Обычны в баснях; напр., у И. А. Крылова:

«По улицам Слона водили, (4 стопы) Как видно, напоказ — (3 стопы) Известно, что Слоны в диковинку у нас — (6 стоп)

нас — (о стоп) Так за Слоном толпы зевак ходили». (5 стоп)

Вбльные хлебопашцы, см. Свободные хлебопашцы.

ВОЛЬСК, город в Саратовской обл. РСФСР, пристань на Волге, ж.-д. станция. 55 т. ж. (1939). Крупный центр цементной пром-сти. Кожев. и др. пром-сть. Учительский институт, 2 техникума.

ститут, 2 техникума. ВОЛЬТ, единица электрич. напряжения (разности потенциалов). Международный В. равен напряжению на концах проводника с сопротивлением в 1 ом, если через проводник протекает неизменяющийся ток силой в 1 ампер. Обозначается в или V.

ВОЛЬТ, 1) круг диаметром 6—9 шагов, описываемый лошадью с всадником при обучении крутым поворотам в манеже. 2) Уклонение от удара при фехтовании.

ВО́ЛЬТА, лёгкая шелковистая хл.бум. ткань полотняного переплетения.

Во́ЛЬТА, река в Африке, гл. обр. в брит. колонии Золотой Берег. Дл. ок. 1400 км. Судох. на 400 км.

Вбльта, Алессандро (1745—1827), итал. физик, один из основателей учения об электрическом токе. Создал первый гальванический элемент и первую батарею гальванич. элементов. См. Вольтов столб.

Вбльта вёрхняя, колония Франции, одна из частей Франц. Зап. Африки. Площ. св. 300 т. км². Нас. св. 3 млн. ч. Адм. центр — Уагадугу.

ВОЛЬТАЖ, устаревшее наименование напряжения в электрич. цепи, выраженного в вольтах.

ВОЛЬТАМЕТР, прибор для измерения силы электрич. тока по его химич. действию. При прохождении электрич. тока через электролит последний разлагается, причём выделяется количество вещества, пропорциональное количеству протекшего электричества. По количеству выделившегося за единицу времени вещества и судят о средней силе тока, прошедшего через В.

ВОЛЬТ-АМИЕР, единица т. н. кажущейся мощности переменного электрич. тока, т. е. мощности, выражаемой как произведение эффективной силы тока на эффективное напряжение. При отсутствии сдвига фазмежду током и напряжением В.-а. равен 1 вт.

ВОЛЬТЕР, Франсуа Мари (наст. фамилия — Аруэ; 1694—1778), знаменитый франц. писатель и философ, просветитель. Сыграл большую

роль в идейной подготовке франц. буржуазной революции конца 18 в. Подверг резкой критике феодальную идеологию, в особенности католицизм, религ. фанатизм. Однако В. в

то же время считал религию практически полезной, как гарантию порядка, «узду» для простого народа. В философии В. противопоставил идеалистич. теории «врождённых» идей теорию познания, основанную на чувственном опыте («Философские письма», 1733, «Философский словарь», 1764). Лучшие литературные произведения: трагедия «Заира» (1732), сатирич. поэма «Орлеанская девственница» (1755) памфлет против церковного ханжества, философско-сатирич. повести «Микромегас» (1752), «Кандид или Оптимизм» (1759), «Простодушный» (1767) и др. В них он подверг критике сословные предрассудки, обществ. нравы, политич. систему абсолютизма, суд, церковь и т. д. Большое значение для своего времени имели историч. трактаты В.: «История Карла XII» (1731), «Век Людовика XIV» (1751), «Опыт о всеобщей истории и о нравах и духе народов» (7 тт., 1756—69). Интерес В. к России нашёл отражение в «Истории России при Петре Великом» (2 тт., 1759—63), материал для к-рой был подготовлен М. В. Ломоносовым. При всей остроте и язвительности обличений феодально-абсолютистской системы политич. идеалы В. не шли дальше просвещённой монархии, а философские взгляды — дальше дейзма.

вольтерьянство (по имени франц. писателя и философа 18 в. Ф. М. Вольтера), употреблявшееся во 2-й пол. 18 и в нач. 19 вв. название прогрессивных, в частности антирелигиозных, общественно-политич. течений и взглядов.

вольтижировка, упражнение в прыжках (без оружия и с оружием) на лошадь и с лошади при сё движении на рыси и в галопе.

вольтини́зм, способность тутового и дубового шелкопрядов давать от одного до нескольких поколений в год; один из признаков, характери-

зующих породы шелкопрядов. Различают моновольтинные породы (дающие в год одно поколение, т. е. урожай коконов), бивольтинные (два поколения) и поливольтинные (несколько поколений). В СССР выведены новые моновольтинные и бивольтинные породы, дающие большой урожай коконов высокого качества.

ВОЛЬТМЕТР, прибор для измерения электрич. напряжения между дву-

мя точками электрической цепи. Имеет больсопротивление, параллельпоэтому ное приключение к цепи В. практически не влияет на силу тока, протекающего по цепи. Существуют В. раз-

ские, электродинамические, термоэлектрические, электронные и др.

вольтов столь, первоначальная форма батареи гальванич. элеосуществлённая в 1799 А. Вольта путём последоват. соединения предложенных им гальванич. элементов. Состоит из чередующихся медных и цинковых кружков с суконными прокладками, пропитанными слабым раствором кислоты или щёлочи. С помощью огромного В. с. в 4200 медных и цинковых кружков русский физик В. В. Петров в 1802 впервые получил электриче-

ВОЛЬТОВА ДУГА, см. Электри-

ческая дига

ВОЛЬТУРНО, река на Ю. Италии. Дл. ок. 175 км. Впадает в Гаэтский зал. Тирренского м. Судоходна до Капуи.

вольф, Вильгельм (1809-64), нем. публицист, член ЦК «Союза коммунистов», член редакции «Новой Рейнской газеты». С 1851— эмигрант в Лондоне; соратник и близкий друг К. Маркса и Ф. Энгельса. К. Маркс посвятил В. 1-й том «Капитала».

ВОЛЬФ, Каспар Фридрих (1733-1794), русский учёный, академик; один из первых эмбриологов. В диссертации «Теория зарождения» (1759) выдвинул положение, что всякий организм формируется в процессе развития (см. Эпигенез), в противовес преформизму, утверждавшему, что организмы являются предобразованными в зародышевых зачатках родителей и потому формирование зародыша сводится лишь к простому увеличению и росту. В. заложил основы учения о *зародышевых ли*cmkax

ВОЛЬФ, Макс (1863—1932), нем. астроном. Работы по астрофотографий, замечательные снимки туманностей, комет. Открыл св. 200 малых

планет.

соф, профессор ун-та в Галле, один из представителей материалистич. мысли в Германии 17 в.

ВОЛЬФ, Фридрих (1888—1953), нем. драматург-коммунист, автор революц. и антифашистских пьес: «Матросы из Каттаро» (1930), «Профессор Мамлок» (1934), «Флорисдорф» (1935), «Троянский конь» (1937), повести «Возвращение сыновей» (1944) и др. В пьесе «Бургомистр Анна» (1949) показано строительство Германской Демократич. Республики. В. дважды награждён Нац. премией.

ВОЛЬФ, Христиан (1679—1754), нем. философ-идеалист, последователь Г. Лейбница. Высшим принципом бессодержательной метафизич. философии В. было отрицание противоречий в вещах и мысли. В. везде искал внешние цели. Ф. Энгельс высмеял плоскую вольфовскую телеологию, «согласно которой кошки были созданы для того, чтобы пожирать мышей, мыши, чтобы быть пожираемыми кошками, а вся природа, чтобы доказывать мудрость творца».

ВОЛЬФКОВИЧ, Семён Исаакович (р. 1896), советский химиктехнолог, академик, лауреат Сталинпремии. Автор исследований по получению фосфорных удобрений из отечественного сырья и по его комплексному использованию. Разработал новые технологические процессы. Награждён орденом Ленина.

ВОЛЬФОВЫ ЧИСЛА, числа, приблизительно пропорциональные общей площади, занимаемой солнечными пятнами, видимыми в данный момент на поверхности Солнца. В. ч. введены швейц. астрономом Р. Вольфом

в середине 19 в.

ВОЛЬФРАМ (Wolframium), W, элемент VI гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; порядк. номер 74, ат. в. 183,92. Металл; tonn. 3410°, tonn. ок. 6000°, плотн. (20°) 19,3. В природе встречается в форме соединений: вольфрамовая охра WO_5 , вольфрамит (Fe, Mn) WO_4 , шеелит $CaWO_4$. Распространённость в земной коре 0,0069%. Порошкообразный В., полученный восстановлением трёхокиси WO3 водородом, посредством спекания превращают в монолитные куски. В. применяют в виде нитей накаливания в осветительных электрич, лампочках, в катодных лампах, в качестве антикатодов в рентгеновых трубках. Сплав железа с В. (ферровольфрам) идёт на приготовление вольфрамовой стали. Карбиды В. WC и W2C применяются как основа твёрдых сплавов, имеющих высокую режущую способность

вольфрам фон эшенбах (ок.

ВОЛЬФ, Панкратий, нем. фило- вингер, автор нескольких рыцарских романов («Парцифаль» и др.), к-рые внёс мотивы народного творчества.

> ВОЛЬФРАМИТ (железный волчеп), минерал (Fe, Mn) WO_4 . Содержание WO_3 ок. 75%; тв. 4,5—5,5; уд. в. 6,7—7,5. Цвет буроваточёрный. Гл. руда для извлечения вольфрама. Широко применяется в металлургии, в произ-ве сверхтвёрдых сплавов и др

> ВОЛЬФРАМОВАЯ СТАЛЬ, сталь, содержащая в качестве одного из легирующих элементов вольфрам, придающий ей ценные свойства. Наиболее широкое применение имеет инструментальная В. с. разных марок (т. н. быстрорежущая и др.).

> ВОЛЬФРАМОВЫЕ РУДЫ, минеральные массы, в к-рых содержание вольфрамовых минералов достаточно для экономически выгодизвлечения металла фрама. Главные: вольфрамит (даёт 95% всей добычи В. р.), шеслит и др

волюнтаризм, крайне реакционное идеалистич. учение, объявляющее волю сверхприродным первоначалом (Шопенгауэр, Ницшеидр.). В идеалистич. психологии — теория, придающая волевым процессам основное, определяющее значение в психич. жизни, а разуму - подчинённое, второстепенное (Вундт, Мюнстерберг). В. широко используется совр. реакц. философией, стремя-щейся оправдать захватнич. авантюристич. притязания империалистов (неотомисты, экзистенциалисты

волюта (вархитектуре), скульптурное украшение, состоящее

weres ereceseesees.

из завитка в виде спирали с «глазком» в центре; характерная часть капители ионич. колонны. См. Ордера архитектур-

ные. Форму В. имеют также некоторые архитектурные детали и конструктивные элементы (напр., консоли).

ВОЛЯ, та сторона психич. жизни, к-рая получает своё выражение в сознательных действиях и поступках человека, направленных на достижение поставленных целей и связанных с преодолением внешних или внутренних препятствий на пути к этим целям. Сильная В. является одной из основных черт советского человека и получает в СССР высокую обществ. оценку. Важнейшими волевыми качествами являются: решительность, выдержка, настойчивость, способность к самостоятельным действиям 1170-1220), немецкий поэт, минне- и поступкам. Советская психология

решительно отвергает идеалистич. учение о свободе В., к-рое представляет В. как не подчиняющуюся строго определённым закономерностям природы и общества. На самом деле свобода В. — «не что иное, как способность принимать решения со знанием дела» (Ф. Энгельс).

Вомбаты, семейство животных отр. *сумчатых*. Тело толстое, не-уклюжее, до 1 м дл.; по внешне-му виду напоминают сурков. Распространены в Австралии. Деятельны ночью, днём прячутся в но-

Вона, денежная единица Корейской Народно-Демократич. Республики; делится на 100 сен. Введена в дек. 1947 взамен ранее обращавшейся

корейской иены. ВО НГУЭН ЗИАП (р. 1912), военный и гос. деятель Демократич. Республики Вьетнам. До 1941-журналист и преподаватель истории. Один из организаторов и руководителей партизанских отрядов, боровшихся против япон. захватчиков (1940—45). В 1944—45 командовал всеми партизанскими отрядами севера Вьетнама. После провозглашения 2 сент. 1945 Демократич. Республики Вьетнам — главнокомандующий Народной армией.

ВОНДРАК, Вацлав (1859-1925), чеш. славист, специалист по сравнит. грамматике слав. языков, старослав. и чеш. языкам. Гл. труды: «Сравнительная грамматика славянских языков» (2 тт., 1906—08) и «Развитие современного литературного чешско-

го языка» (1926). ВОНСАН (Ге (Гензан), город и порт в Корее, на вост. побережье, адм. центр пров. Канвондо. 122 т.ж. (1942). Ж.-д. узел. Металлургич., текст., пищ., кожев. предприятия. Уч. заведения. Сильно разрушен амер, империалистами во время агрессии, начатой ими в 1950.

вонючка (с к у н с), животное сем. куньих. Тело до 40 см длины, хвост пушистый, длиной св. 25 см; около анального отверстия расположены железы, выделяющие крайне зловонный секрет. Распространены в Северной Америке. Мех це-

воображение, психич. процесс, заключающийся в создании новых представлений на основе уже имеющихся путём их преобразования (напр., образ лит. героя как результат соединения многих черт различных людей в единый типовой образ и т. п.). Различают непроизвольное и произвольное В. Типичным случаем непроизвольного В. являются сно-

ВООРУЖЁННОЕ ВОССТАНИЕ, ОТкрытое выступление народных масс

ствующих классов с целью сверже- мости от агрессии империалистичения старого обществ. строя и установления нового обществ. строя. В. в. — высшая, решающая форма борьбы пролетариата за власть. В. И. Ленин творчески развил марксистскую теорию В. в. применительно к эпохе империализма и пролетарских революций. Накануне Октябрьской Великой социалистической революции В. И. Ленин писал: «Восстание, чтобы быть успешным, должно опираться не на заговор, не на партию, а на передовой класс. Это во-первых. Восстание должно опираться на револю-ционный подъем народ а. Это во-вторых. Восстание должно опираться на такой переломный пункт в истории нарастающей революции, когда активность передовых рядов народа наибольшая, когда всего сильнее колебания в рядах врагов и в рядах слабых половинчатых решительных друзей революции. Это в-третьих... — Но раз есть налицо эти условия, то отказаться от отношения к восстанию, как к искусству, значит изменить марксизму и изменить революции». Эти условия, необходимые для успеха В. в., были налицо в России после разгрома корниловского мятежа накануне Великой Октябрьской социалистической революции. На историческом заседании 10(23) окт. 1917 ЦК партии большевиков признал, что В. в. «неизбежно и вполне назрело», и принял предложенную В. И. Лениным знаменитую резолюцию, в к-рой ставилось на очередь дня В. в. На расширенном заседании ЦК партии 16(29) окт. 1917 был избран Партийный центр во главе с И. В. Сталиным для руководства В. в. Коммунистическая партия привела рабочий класс и беднейшее крестьянство к победе Великой Октябрьской социалистической революции, свергшей власть буржуазии и установившей диктатуру пролета-риата, новый тип государства — Советское социалистическое государ-CTBO

вооружённые силы, организованная совокупность сухопутных войск, военно-морского флота, военно-воздушных сил и др. вооружённых орг-ций гос-ва. Характер В. с. определяется социальной сущностью гос-ва. В капиталистич. гос-вах В. с. являются орудием классового господства, средством порабощения малых гос-в, колониальных народов и главной опорой в проведении агрессивной внешней политики. В. с. Советского Союза и стран народной демократии являются оплотом мира и предназначены для защиты своих с оружием в руках против господ- народов и национальной независи- академиков Красной армии 4 мая

ских гос-в.

вооружённый НЕЙТРАЛИ-**ТЕТ,** в морской войне объявленное нейтральной державой (или группой нейтральных держав) состояние готовности защищать свою морскую торговлю от крейсеров и добровольцев-каперов воюющих гос-в воен, средствами, в частности путём конвоирования нейтральных торг. судов воен. кораблями.

вопросительный знак, знак препинания (?), к-рый ставится в конце предложений, содержащих во-

прос.

«ВОПРОСЫ ИСТОРИИ», ежемесячный журнал, орган Ин-та истории Академии наук СССР. Выходит

с сент. 1945.

«ВОПРОСЫ КИТАЙСКОЙ РЕВО-ЛЮЦИИ. Тезисы для пропагандистов, одобренные ЦК ВКП(б)», произведение И. В. Сталина. Опубликовано впервые 21 апр. 1927 в газ. «Правда», № 90. Вошло в 9-й том Сочинений И. В. Сталина. В произведении дан анализ предпосылок и характера китайской революции, сформулированы стратегич. и тактич. положения, определены перспективы и задачи революции, разоблачены провокаторские троцкистско-зиновьевские взгляды на китайскую револю-

«ВОПРОСЫ ЛЕНИНИЗМА», книга, в к-рой собраны важнейшие статьи, доклады, речи И. В. Сталина начиная с 1924. В 11-е издание книги «Вопросы ленинизма» вошли работы: «Об основах ленинизма», «Октябрьская революция и тактика русских коммунистов», «К вопросам ленинизма», «О трех основных лозунгах партии по крестьянскому вопросу», «О лозунге диктатуры пролетариата и беднейшего крестьянства в период подготовки Октября», «Международный характер Октябрьской революции», «На хлебном фронте», «Ленин и вопрос о союзе с середняком», «О правой опасности в ВКП(б)», «О правом уклоне в ВКП(б)», «Год великого перелома», «К вопросам аграрной политики в СССР», «К вопросу о политике ликвидации кулачества как класса», «Головокружение от успехов», «Ответ товарищам колхозникам», «О задачах хозяйственников», «Новая обстановка — новые задачи хозяйственного строительства», «О некоторых вопросах истории большевизма», «Итоги первой пятилетки», «О работе в деревне», «Речь на первом Всесоюзном съезде колхозников-ударников», «Отчетный доклад XVII съезду партии о работе ЦК ВКП(б) 26 января 1934 г.», «Речь в Кремлевском дворце на выпуске

1935 г.», «Речь на первом Всесоюзном совещании стахановцев 17 ноября 1935 г.», «О проекте Конституции Союза ССР», «О диалектическом и осторическом материализме», «Отчетный доклад на XVIII съезде партии о работе ЦК ВКП(б) 10 марта 1939 г.». Эти работы И. В. Сталина освещают важнейшие вопросы марксистско-ленинской теории, истории Коммунистической партии и социалистического строительства в СССР. Они сыграли огромную роль в защите и отстаивании марксизма-ленинизма от нападения всех врагов партии и народа, в развитии ряда вопросов марксистско-ленинской теории.

В 1926 вышли в свет 1-е, 2-е и 3-е издания книги И. В. Сталина «Вопросы ленинизма»; в 1928-4-е и 5-е издания; в 1929 — 6-е; в 1931 — 7-е, 8-е и 9-е. 9-е издание переиздавалось ежегодно до 1934. С 1934 по 1939 выходило ежегодно 10-е издание. 11-е издание вышло в 1939 и переиздавалось в 1940, 1941, 1945, 1946, 1947 и в 1952. Все 11 изданий печатались 248 раз, на 53 языках; общий тираж 18334 т. экз.

«вопросы философии», теоретич. журнал, основанный в 1947, орган Ин-та философии Академии наук СССР. Выходит 6 раз в год

«ВОПРОСЫ ФИЛОСОФИИ И ПСИ-ХОЛОГИИ», журнал идеалистич. направления, издававшийся в Москве с 1889 по 1918 Моск. психологич. обшеством

«Вопросы экономики», ежемесячный журнал, орган Ин-та эко-номики Академии наук СССР. Выходит с марта 1948.

вонь, река в Смоленской обл. РСФСР, правый приток Днепра. Дл. 155 км. Сплавная.

ВОРВАНЬ, устар. название жира морских млекопитающих (китов, дельфинов, тюленей и т. д.) и рыб. Термин «В.» заменён термином «жир» (жир дельфиний, китовый

ВОРДСВОРТ, Уильям (1770—1850), англ. поэт, реакц. романтик, один из представителей т. н. «озёрной школы». Произв. В.: «Лирические баллады» (вместе с С. Кольриджем, 1798), «Ода о чувстве бессмертия» (1807), «Прогулка» (1814)

ВОРЗЕЛЬ, посёлок гор. типа в Киево-Святошинском р-не Киевской обл. УССР, ж.-д. станция. Санато-

рии, дома отдыха.

воркута, город на С.-В. Коми АССР, конечный пункт новой Северо-Печорской ж. д. Возник за годы Советской власти. Гл. центр угольных разработок в Печорском угольном бассейне.

воркута, река в Архангельской обл. РСФСР и Коми АССР, правый приток Усы (бассейн Печоры). Дл. 162 км. В бассейне В. залежи кам. угля.

вормс, город на Ю.-З. Германии, в Гессене, на р. Рейн. 52 т. ж. (1950). Пром-сть маш.-строит., кожевенная. Древний кельтский, затем римский город.

ВОРМС, Рене (1869—1926), франц. реакц. социолог, сторонник органической школы в социологии, апологет

капитализма.

вормский договор, договор, заключённый в 1743 в Вормсе между Англией, Австрией и Сардинским королевством во время войны за т. н. Австрийское наследство. Англия стремилась использовать Сардинию для ослабления своего гл. соперника — Франции. По В. д. Сардинии, признавшей права Марии Терезии на владения австр. короны и обязавшейся способствовать изгнанию из Италии испан. и франц. Бурбонов, предоставлялись ежегодные субсидии и оказывалась воен. поддержка. Заключение В. д. способствовало превращению войны за Австр. наследство в общеевроп. войну.

вормский конкордат, говор, заключённый 23 сент. 1122 в г. Вормсе между императором т. н. Священной Римской империи Генрихом V и папой Каликстом II, закончивший борьбу империи и папства за инвеституру. В Италии папству удалось свести участие императора в выборах епископов и аббатов к формальному акту передачи лена кандидатам, избранным клиром и уже утверждённым папой. В Германии императору было предоставлено право ограниченного вмешательства в выборы епископов и аббатов и передачи им в лен земельных владений перед посвящением их в сан папой. Т. о., В. к. представлял собой компромисс, однако он был более выгоден папам, чем императорам.

ВОРМСКИЙ ЭДИКТ 1521, указ императора т. н. Священной Римской империи Карла V, направленный против главы нем. бюргерской реформации Мартина Лютера. В. э. повелевал уничтожить все соч. Лютера, а его самого ставил вне закона и предписывал выдать императорской власти. В. э. не был осуществлён вследствие успехов реформац.

движения воробейник, род растений сем. бурачниковых. Однолетние и многолетние травы и полукустарники. Известно ок. 40 видов В., встречающихся б. ч. в Сев. полушарии. В СССР — 8 видов, гл. обр. в степной и лесостепной зопах, нек-рые - сорняки на полях.

ВОРОБКЕВИЧ, Исидор (псевд. -Данило Млака; 1836—1903), зап.-укр. писатель и композитор. Был священником. В. продолжал просветительскую деятельность О. Федьковича на Буковине, борьбу за культурное объединение украинского народа. Сборник стихов В. «Над Прутом» был издан в 1900 с предисловием И. Франко. В. писал новеллы, исторические драмы, опе-

воробьёв, Владимир Петрович (1876—1937), выдающийся советский

анатом, действит. член Академии наук УССР, профессор Харьковского мед. ин-та. Создал новые анатомические методы: макромикроскопию, стереоморфологию. Разработал новый метод бальза-



мирования. Автор учебников и ат-

ласа по анатомии.

воробьёв, Максим Никифорович (1787—1855), русский живописец-пейзажист. Писал гл. обр. городские пейзажи, в к-рые внёс свойственные романтизму черты повышенной взволнованности («Вид Московского Кремля», «Иерусалим ночью», «Вид на Неву от Горного института» и др.). В. — учитель многих русских пейзажистов.

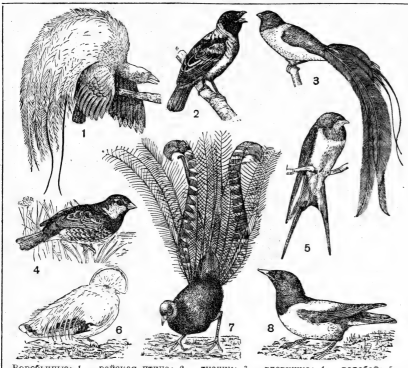
воробьёв, Степанович Яков (1766—1809), русский певец (бас). Отличался ярким комедийным дарованием. С исключительным успехом пел в оперных спектаклях петер-бургского театра (с 1787). Выступал также как концертный исполнитель

воробьевит, минерал, разновидность берилла, содержащая окиси цезия и лития. Бесцветный или розовой окраски. Твёрдость 7,5—8; уд. вес 2,84. Прозрачные, красиво окрашенные кристаллы употребляются в качестве драгоценного камня. Назван в честь открывшего этот минерал русского минералога В. И. Воробьёва. В СССР -Урале и в Забайкалье, за рубежом в США, на о-ве Мадагаскаре и в др.

воробьёвы горы, прежнее название Ленинских гор.

воробьй, род птиц сем. ткачиковых. Сначала были распространены лишь в Европе, Азии и Африке, а затем завезены в Америку, Австралию и Новую Зеландию. В СССР встречается несколько видов. Из них домовый и полевой В. повреждают посевы.

воробьйные, отряд птиц, к к-рому относится более половины совр. видов (св. 5000). В СССР — 298 видов В. Все В. имеют сходство по



Воробыные: 1 — райская птица; 2 — ткачик; 3 — вдовушка; 4 — воробей; 5 — ласточка-касатка; 6 — каменный петушок; 7 — лирохвост; 8 — розовый скворец.

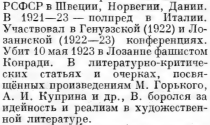
разнообразны по величине тела, окраске оперения, а также по образу жизни; распространены по всему земному шару. Большинство видов В. связано с древесной и кустарниковой растительностью; нек-рые держатся на земле, другие большую часть времени проводят в воздухе (ласточки). Гнездятся на земле, в расщелинах скал, на деревьях и кустарниках, в дуплах и в постройках. Птенцы вылупляются слепые, почти или совсем голые. Самцы многих В. — хорошие певцы. В. приносят большую пользу истреблением вредных насекомых, хотя нек-рые виды вредят, уничтожая семена, плоды, яйца и птенпов.

воровские жаргоны, особые тайные жаргоны. Возникли среди деклассированных элементов общества. Создавались на базе общенародных нац, языков путём замены бытующих в этих языках слов (гл. обр. связанных с преступными профессиями) искусств, словообразованиями и замиствованными словами из др. языков с целью сделать речь непонятной для большинства. Грамматич. строй общеязыковой основы в В. ж. изменениям не подвергается. В СССР отсутствует социальная база для существования В. ж.

ВОРОВСКИЙ, Вацлав Вацлавович дые 100 сек. там происходит кража вт. ч. Воронежская ГРЭС; развилась (1871—1923), видный деятель Ком- со взломом). Самые возмутительные пром-сть стройматериалов, химич.,

ряду анатомич. признаков, но очень разнообразны по величине тела, окраске оперения, а также по образу кизни; распространены по всему «Рабочего союза». С 1903— больше-

вик. Был членом редакции большевистских газет «Вперёд» и «Прометарий». Неоднократно подвергался арестам и ссылке. После Великой Октябрьской социалистической революции — полпред



воровство, один из видов хищения, т. е. незаконного присвоения чужого имущества. В. — неизменный спутник капитализма. Всё развитие капиталистич. общества сопровождается огромным ростом имуществ. преступлений. После 2-й мировой войны число этих преступлений в США непрерывно увеличивается (каждые 100 сек. там происходит кража со взломом). Самые возмутительные

преступления, совершаемые представителями имущих классов (казнокрадство, банковские и биржевые махинации и жульничества), либо вовсе не предусмотрены уголовным законом, либо, если и предусмотрены, фактически остаются безнаказанными.

Советское государство ведёт суровую борьбу с В. — пережитком капи-

талистич. прошлого.

ВОРОЖБА, посёлок гор. типа в Белопольском р-не Сумской обл. УССР, ж.-д. узел. Паровозо-вагоноремонтные мастерские.

ворон, птица сем. вороновых; размеры крупные (до 65 см дл.), оперение чёрное. Распространён в Европе, Азии, Сев. Америке и Сев. Африке; гнездится парами, обычно в уединённых местах. Оседлая или кочующая птица.

ВОРОНА, птида сем. вороновых. Дл. до 50 см. Распространена очень широко; в СССР — почти по всей территории.

ВОРОНА, река в Пензенской, Тамбовской и Воронежской обл. РСФСР, правый приток Хопра. Дл. 411 км. Сплавная.

ВОРОНЕЖ, город, обл. п. РСФСР, пристань на р. Воронеж. 326,8 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. Крупное машиностроение, химич., пиш. идр. пром-сть. 7 высших уч. заведений, 7 техникумов. В. возник в 1586. При Петре I в В. строился флот, к-рый был спущен по Воронежу, затем по Дону для воен. действий против турок, захвативших Азов. Советская власть в В. была установлена 30 окт. 1917. С июля 1942 по 25 янв. 1943 В. находился на линии фронта. Родина поэтов А. В. Кольцова и И. С. Никитина.

воро́неж, посёлок гор. типа в Шосткинском р-не Сумской обл. УССР, ж.-д. ст. (Терещинская). Сах. з-д, маслозавод. Известен с 1177.

ВОРО́НЕЖ, река в Рязанской и Воронежской обл. РСФСР, левый приток Дона. Дл. 469 км. Сплавная;

судоходна в низовье. ВОРОНЕЖСКАЯ ОБЛАСТЬ, центр. полосе Европ. части СССР, в басс. Дона. Образована 13 июня 1934. Площ. 68,4 т. κM^2 . 14 городов: Воронеж, Липецк, Борисоглебск и др., 14 посёлков гор. типа. Расположена в лесостепной и степной зонах. Равнина с чернозёмными почвами и умеренно континентальным климатом. Полезные ископаемые: жел. руда, фосфориты, минеральные стройматериалы и др. Леса занимают 7,1% территории. Загоды Советской власти выросла металлургич. пром-сть, работает св. 20 металлообр. и маш.строит. з-дов — паровозоремонтный, вагоностроительный, тракторный и др.; построено неск. электростанций. в т. ч. Воронежская ГРЭС; развилась

деревообрабатывающая. В В. о. к пачалу 1950 насчитывалось 114 совхозов, 165 МТС, 216 сельских электростанций. Произведены работы по лесопосадкам и строительству водоёмов. В полеводстве преобладают посевы пшеницы (ок. 48% всех посевов), ржи, подсолнечника, свёклы, картофеля и овощей. Развиваются табаководство, бахчеводство, садоводство; посевы эфиромасличных культур и лекарств. трав. Разводятся симментальская и шортгорнская породы крупного рогатого скота, знаменитые орловские рысаки, высокопродуктивные свиньи, овцы. В В. о. работает Ин-т земледелия центрально-чернозёмной полосы им. В. В. Докучаева. Протяжённость ж.-д. сети 1 200 км. Судоходство по рр. Дон и Воронеж. В области (на 1952) 3469 общеобразоват. школ,28 техникумов, 10 педучилищ, 7 высших уч. заведений. Издаётся 101 газета

воронежская УПРЯЖНАЯ ЛОШАДЬ, местная тяжеловозная лошадь, разводимая в Воронежской обл. Близка по типу к исчезнувшему битюгу; обладает хорошей грузоподъёмностью (до 4000 кг), неприхотлива к условиям содержания.

воронежский съезд земле-ВОЛЬЦЕВ, съезд народнич. орг-ции «Земля и воля»; происходил 18-21 июня 1879. После обнаружившихся на съезде разногласий между сторонниками и противниками опибочной и вредной тактики индивидуального террора «Земля и воля» раскололась на 2 орг-ции — «Народную волю» и «Чёрный передел»

воронежско-касторненская **ОПЕРАЦИЯ 1919,** наступление конного корпуса С. М. Будённого в октябре - ноябре 1919 против белогвардейской конницы Мамонтова и Шкуро, разгром к-рой под Воронежем и Касторным являлся частью разгрома белогвардейских Деникина, предложенного войск И. В. Сталиным и утверждённого ЦК партии

ВОРОНЕЖСКО-КАСТОРНЕНСКАЯ **ОПЕРАЦИЯ 1943** (24—30 янв.), в период Великой Отечественной войны 1941-45 наступательная операция Брянского и Воронежского фронтов, в к-рой была разгромлена 2-я нем. фашистская армия, оборонявшая сильно укреплённые позиции в р-не Воронежа и ст. Кастерной, и созданы условия для освобождения Курска.

воронение, получение на поверхности чёрных металлов (стали, чугуна) тончайшей плёнки окислов железа с целью предотвращения коррозии (ржавления) и для придания определённой окраски - коричневого, темносинего и чёрного цвета разных оттенков, с сохранением металлич. блеска.

них травянистых растений сем. лилейных. 6 видов в умеренных широтах Европы и Азии. В СССР — 4 вида. Яповиты.

ВОРОНИН, Михаил Степанович (1838-1903), русский ботаник, миколог. Произвёл классич, исследования по выяснению цикла развития мн. грибов; установил возбудителя капустной килы

ВОРОНИХИН, Андрей Никифорович (1760-1814), один из крупнейших русских архитекторов, созда-

тель замечат. классич. памятников русского водчества (см. Классицизм), имеющих мировое значение, - Каванского собора, здания Горного ин-та (Ленинград) и др. Творчество В., отличающееся глубоким патриотич. содержанием, величием, мощью и благородст-

вом форм, является одним из важнейших этапов развития русской архитектуры нач. 19 в.

воронка, сосуд, применяемый для переливания и фильтрования жилкостей.

ВОРОНКА, геоморфологич. термин, обозначающий полую форму рельефа, напоминающую конус, обращённый вершиной вниз.

воронка, углубление в земле или иной среде, образованное разрывом арт. снаряда, мины, авиабомбы или варывом заряда варывчатого вещества.

воронов, Николай Николаевич (р. 1899), главный маршал артиллерии. Член КПСС с 1919. Участник гражданской войны и Великой Отечественной войны. В 1937—50 был командующим артиллерией Советской Армии. С конца 1950 — президент Академии артиллерийских наук. Награждён 4 орденами Ленина и

многими др. орденами и медалями. В**ÓРОНОВЫЕ**, семейство птиц отр. воробьиных. Сравнительно крупные птицы с жёстким и плотным оперением, ноздри прикрыты волосовидными пёрышками. Ок. 100 видов В.



распространено почти по всему земному шару, за исключением Антарк- 155 км.

вороний глаз, род многолет- тики, большинства океанич. о-вов и юж. окраины Америки; в СССР ворон, ворона, грач, галка, сорока, сойка, ореховка, клушица, голубая сорока, пустынная сойка и др. Многие полезны уничтожением вредных грызунов и насекомых; нек-рые вредят посевам.

вороной, Георгий Феодосьевич (1868-1908),русский математик. профессор Варшавского ун-та. Автор исследований по теории алгебраич.

воронцов, Александр Романович (1741—1805), русский гос. деятель и дипломат. В 1773 был назначен президентом коммерц-коллегии. В 1802—04— гос. канцлер. ВОРОНЦОВ, Василий Павлович

(псевд. — В. В.) (1847—1918), один из главных идеологов либерального народничества 80-90-х гг. 19 в. Реакц. взгляды В., как и др. либеральных народников, до конца разоблачены В. И. Лениным.

ВОРОНЦОВ, Михаил Илларионович (1714—67), граф, — русский гос. деятель. Участник свержения немецкой клики Бирона и возведения на престол *Елизаветы Петровны* (1741). В 1758—63— «великий канцлер»

воронцов, Михаил Семёнович (1782—1856), князь, — русский генерал-фельдмаршал. Участник войн с наполеоновской Францией (1805-07, 1812, 1813—14) и Турцией (1806— 1812, 1828—29), генерал-губернатор Новороссии и наместник Бессарабской обл. (1823—44). С 1844 главнокомандующий русскими войсками на Кавказе и наместник Кавказа. Сторонник умеренных буржуазных реформ. Враждебно отно-сился к А. С. Пушкину, служившему под его начальством в Одессе (1824)

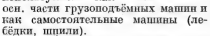
воронцов, Семён Романович (1744—1832), граф, — крупный рус-ский дипломат. В 1782—84 был полномочным министром в Венеции, а в 1784—1806 (с перерывом) — на той же должности в Лондоне. Успешно использовал обществ. мнение Англии в целях предотвращения войны Англии против России.

ВОРОНЦОВ-ДАШКОВ, Илларион Иванович (1837—1916), граф, — гос. деятель царской России. Участник Кавказской войны, завоевания Ср. Азии и русско-турецкой войны (1877—78). Организатор тайной «Свяшенной дружины» для борьбы с революц. движением. В 1881-97 - министр гос. двора и уделов и управляющий гос. коннозаводством. 1905—15— наместник Кавказа.

ВОРОНЬЯ, река в Мурманской обл. РСФСР. Вытекает из Ловозера, впадает в Баренцово море. Длина

ворот, древнейшая грузоподъёмная машина, состоящая из бара-

бана, насаженного на вал или снабжённого цапфами и приводимого во вращение рукоятками; на барабан при работе В. навивается канат или цепь. В. с ручным или машинным приводом используются как



воротан (Базарчай), река в Арм. ССР и Азерб. ССР, левый приток Аракса. Дл. 159 км. воротная вёна, образуется от

слияния вен желудка, кишок, селезёнки, поджелудочной железы и жёлчного пузыря; проходит в печень, где распадается на свои ветви.

вороток, ручной инструмент, обычно плоская планка с 2 рукоятками и одним или несколькими квадратными отверстиями разной величины для приведения вручную во вращение режущих инструментов: развёрток, метчиков, буравов и т. п. ВОРОТЫНСКИЙ, Михаил Ивано-

вич (ок. 1510-77), воевода Русского государства при Иване IV, один из выдающихся полководцев. В 1552 участвовал в осаде Казани. Разработал первый в России устав сторожевой и пограничной службы (1571). В 1572 разбил войска хана Девлет-Гирея у дер. Молоди (50 км южнее Москвы). В. происходил из рода князей черниговских и поддерживал реакционную боярскую оппозицию, за что подвергся опале и в 1577 был арестован. Умер по дороге к месту ссылки в Белоозеро.

ворохта, село Жабьевского р-на Станиславской обл. УССР, на р. Прут, ж.-д. станция. После воссоединения с УССР (1939) в В. открыты дома отдыха, санатории.

ворошилов, климент Ефремович (р. 4 февр. 1881), один из выдающихся деятелей КПСС и Советского государства, верный ученик

В.И.Ленина и соратник И. В. Сталина, Президиума ЦК КПСС, председатель Президиума Верховного Совета СССР. Маршал Советского Союза. Депутат Верховного Совета СССР. К. Е.

Ворошилов родился вс. Верхнее Екатеринославской губ. (Днепропетровская обл.) в семье рабочего. Революц. деятельность начал с 1896. В 1903 работал в Луган-

возостроительном з-де, где вступил в РСДРП. В 1904 — член Луганбольшевистского комитета. Принимал активное участие в революции 1905—07. Годы 1907—14 провёл в тюрьмах и ссылках (Ар-Чердынь); хангельск, Мезень, неоднократно совершал побеги и вёл подпольную партийную работу в Петербурге, Баку, Царицыне. Активный участник Великой Октябрьской социалистической революции. В 1917— председатель Луганского совета рабочих допутатах в Собранского совета вета рабочих депутатов. В 1918 во главе партизанского отряда боролся против нем. оккупантов. Командуя 5-й украинской армией, организовал поход её к Царицыну. В дни героич. защиты Царинына К.Е. Ворошиловкомандующий Царицынским фронтом, зам. командующего и член Военно-революц. совета Южного фронта, командующий 10-й армией. В 1918 наркомвнудел Украины, затем командовал войсками Харьковского воен. округа. Руководил обороной Украины против грмий Деникина и Петлюры. В 1919-21 - член Реввоенсовета 1-й Конной армии. Участвовал в разгроме Деникина, в освобождении Украины от белополяков и ликвидации армии Врангеля. В 1921 во главе группы делегатов Х съезда РКП(б) участвовал в ликвидации Кронштадтского мятежа. В 1921-1924 — командующий войсками Сев.-Кавказского воен. округа. В 1924-1925 — командующий войсками Моск. воен, округа и член Реввоенсовета СССР. С 1925 — нарком по военным и морским делам и председатель Реввоенсовета СССР. В 1934—40— нарком обороны СССР. С 1940 вам, председателя СНК СССР и председатель Комитета Обороны при СНК СССР. С 1921 — член ЦК партии, с 1926 по 1952 — член Политбюро ЦК ВКП(б). В годы Великой Отечественной войны — член Гос. Комитета Обороны (ГОКО), главнокомандующий войсками Сев.-Зап. направления, уполномоченный Ставки Верховного главнокомандования на Ленинградском, Волховском фронтах и в Отдельной Приморской армии. В 1943 принимал участие в работе Тегеранской конференции. В 1945— 1947— председатель Союзной контрольной комиссии в Венгрии. С 1946 по 1953 — зам. председателя Совета Министров СССР. С марта 1953председатель Президиума Верховно-го Совета СССР. Трижды избирался депутатом Верховного Совета СССР от Минского избирательного округа. С 1952— член Президиума ЦК КПСС. За выдающиеся заслуги перед Родиной К. Е. Ворошилов награждён 5 орденами Ленина, орденом Суворова 1-й степени, 5 орденами Красске (ныне Ворошиловград) на паро- пого Знамени, медалями и Почётным нения четвёртого пятилетнего плана

боевым оружием. К. Е. Ворошилов — автор ряда работ о Вооружённых Силах СССР.

ВОРОШИЛОВ (б. Никольск-Уссурийский), город в При-морском крае РСФСР. 70,6 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. Крупный экономический и культурный центр. Пищ. пром-сть (масложировой комбинат, сахарный, ликёро-водочный заводы), лесопильная и др. Учительский ин-т, сельскохозяйственный техникум. Осн. в 1898

ВОРОШИЛОВГРАД (б. Луганск, переименован 5 ноября 1935), город, обл. ц. УССР, в Донбассе. 213 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. Паровозостроит. з-д, один из крупнейших в Европе. Производство горного оборудования, стройматериалов, станкостроение и др. Маш.-строит., сельскохозяйственный, педагогич. и учительский ин-ты, 7 техникумов. Луганск возник в конце 18 в.; в 90-х гг. 19 в. в связи с постройкой паровозостроит. з-да превратился в крупный промышленный центр Донбасса. Первый социал-демократич. кружок возник в 1900. Революц. события 1905—07 проходили под руководством К. Е. Ворошилова. Луганский совет рабочих депутатов с осени 1917 возглавлял К. Е. Ворошилов. период иностр. интервенции и гражд. войны рабочие Луганска активно участвовали в боях за власть Советов, за что луганский пролетариат в 1924 был награждён орденом Красного Знамени.

ВОРОШИЛОВІТАДСКАЯ ОБ-ЛАСТЬ, на Ю.-В. УССР. Образована 3 июня 1938. Площ. 26,7 т. км². 21 город: Ворошиловград (центр), Кадиевка, Ворошиловск, Красный Луч, Рубежное и др., 83 посёлка гор. типа. В городах и гор. посёлках живёт ок. 70% всего населения области. На территории В. о. расположена большая часть Донбасса. Входит в юж. степную полосу Украины с чернозёмными почвами и умеренно континентальным климатом. Имеются небольшие лесные участки. Богатые залежи антрацитовых углей, известняка и др. В. о. — один из крупнейших р-нов тяжёлой индустрии в СССР. В годы довоенных пятилеток построены мощные электростанции: Штеровская, Северо-Донецкая и др.

1940 выросла в 25 раз по сравнению с 1913. Добыча угля полностью механизирована. Выросла металлургическая (Ворошиловский и Алмазнянский з-ды) и машиностроительная пром-сть (один из крупнейших в Европе Ворошиловградский паровозостроит.

Энерговооружённость пром-сти

з-д, з-д горного оборудования, трубопрокатный и др.). Произ-во соды, азотных удобрений, анилиновых красок. В результате успешного выполпромышленности вырос на 364,7%. Организовано (1953) 473 колхоза,

62 совхоза, 51 МТС.

Ведущее место среди зерновых занимает озимая пшеница, а среди технич.культур—подсолнечник (84% всех посевов технич.культур). Значительны посевы яровой пшеницы, ячменя, кукурузы, проса, картофеля. Большое значение имеет садоводство. Развивается виноградарство. В животноводстве преобладает крупный рогатый скот мясо-молочного направления; овцеводство, свиноводство. В колхозах 477 пасек, много птицеферм. В области густая сеть железных и автогужевых дорог. За годы Советской власти построена ж.-д. магистраль Москва-Донбасс, пересекающая В. о. в меридиональном направлении. Имеются (1950) 1151 общеобразоват. школа, 127 ремесленных училищ и школ ФЗО, 25 средних проф. уч. заведений, 5 высших уч. заведений.

ВОРОШИЛОВСК (б. Алчевск), город, р. ц. Ворошиловградской обл. УССР, ж.-д. станция (Алчевское). 54,8 т. ж. (1939). Металлургич. и коксохимич. з-ды. Металлургич.

техникум. В районе — добыча угля. **ВОРОЩИЛОВСКИЙ**, посёлок гор. типа в Успенском р-не Ворошилов-градской обл. УССР, ж.-д. станция.

Угольная пром-сть. **ВОРОШИЛОВСКИЙ ПОХО**Д (26 апр. — 2 июля 1918), героический 500-км поход советских войск под командованием К. Е. Ворошилова из Луганска (ныне Ворошиловград) к Царицыну (ныне Сталинград) в непрерывных боях с нем. оккупантами и белогвардейцами. К. Е. Ворошилов привёл в Царицын закалённую в боях армию и 3 т. вагонов с ценным имуществом. Эти войска составили основу новой, 10-й армии, в дальнейшем героически оборо-

нявшей Царицын под руководством И. В. Сталина и К. Е. Ворошилова. ВОРОШИН, Владимир Иванович (р. 1910), помощник мастера комбината «Трёхгорная мануфактура» им. Ф. Э. Дзержинского, инициатор соревнования за высокую культуру труда и произ-ва, за образцовую чистоту и порядок на предприятии. Член КПСС с 1940. Лауреат Ста-

линской премии.

ворс, кончики волокон или нитей, выступающие над поверхностью тка-

ни (см. Ворсование).

ворейнки, микроскопич. выросты слизистой оболочки тонкой кишки. Общая площадь В. у человека ок. 43 м². Являются органами всасывания пищевых веществ.

ворсинчатая оболочка (х о-

1946—50 выпуск валовой продукции В. о. зародыш соединяется со стен- низации в области промышленности п кой матки. Поверхность В. о. имеет множество выростов - ворсинок, через к-рые питательные вещества поступают от матери к зародышу.

ВОРСИТ, вид искусственной кожи, получаемый пропиткой спец. ткани (обувного вельветона), покрытой густым ворсом, бензиновыми растворами синтетич. каучука с добавками наполнителей, смягчителей и пр. Обладает высокими гигиенич. свойствами. Используется для изготовления обуви.

ВОРСКЛА, река в Курской обл. РСФСР, Сумской, Полтавской обл. УССР, левый приток Днепра. Дл.

ВОРСМА, посёлок гор. типа в Павловском р-не Горьковской обл. РСФСР, на шоссе, в 7 км от ж.-д. станции Ворсма. Завод мед. инструментов. Известна с 16 в.

ВОРСОВАНИЕ, операция при производстве тканей, в результате к-рой на их поверхности образуется ворс (начёс), состоящий, в отличие от ворса ворсовой ткани, не из кончиков нитей, а из концов отдельных волокон, вытащенных из нитей. Наиболее распространены ворсованные ткани хлопчатобумажные — бумазея, фланель, байка, замша, и шерстяные — бобрик и байка.

вореянка, двулетнее растение сем. ворсянковых. Возделывается с целью получения ворсильных (вор-

совальных) шишек, применяемых в текст. промышленности для наведения ворса у шерстяных тканей. В Советском Союзе основные районы промышленной культуры В. — степная часть Крыма.



ворсянковые, семейство двудольных спайнолепестных растений. 160 видов, гл. обр. в Юж. Европе. Травы или полукустарники. Много лекоративных.

(1799 ворцель, Станислав 1857), польский утопич. социалист и революционер. Участник восстания 1830—31, затем эмигрант. В эмиграции руководил демократич. польскими орг-циями. Был близок

к А. И. Герцену. ВОРЧЕСТЕР, см. Вустер. ВОСЕМНАДЦАТАЯ ВСЕСОЮЗНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ВКП(б), состоялась в Москве 15-20 февр. 1941. Участвовало 456 делегатов с решающим голосом и 138 — с совещательр и о н), наружная оболочка заро-дыша млекопитающих. При помощи ренции: 1) О задачах партийных орга-ВКП(б).

транспорта. 2) Хозяйственные итоги 1940 года и план развития народного хозяйства СССР на 1941 гол. 3) Организационные вопросы. Конференция заслушала и обсудила доклад Г. М. Маленкова «О задачах партийных организаций в области промышленности и транспорта». Конференция вскрыла основные недостатки в работе парт. орг-ций и наркоматов в области промышленности и транспорта и определила очередные задачи в развитии народного хозяйства Советского Союза. В своих решениях конференция потребовала прежде всего ликвидировать безучастное отношение парт. организаций к состоянию пром-сти и транспорта и «решительно повернуть внимание парторганизаций в сторону максимальной заботы о нуждах и интересах промышленности и транспорт а». Конференция указала, что парт. орг-ции должны систематически изучать работу пром. предприятий, железных дорог, пароходств и портов и помогать хоз. орг-циям в их повседневной работе по руководству пром-стью и транспортом. Хоз. и парт. руководители должны обеспечить безусловное выполнение производств. планов, значит. рост продукции и повышение её качества, должны повести дело так, чтобы в 1941 в социалистической пром-сти и на транспорте не осталось ни одного отстающего предприятия. Каждое предприятие, цех, бригада, смена должны работать по заранее разработанному графику и выполнять план ежедневно не только по количеств. показателям, но обязательно и качественно, комплектно, по ассортименту, соблюдая установленные стандарты и установленную планом себестоимость. Конференция одобрила принятый ЦК ВКП(б) и СНК СССР гос. план нар. х-ва СССР на 1941 и предложила партийным, советским и хоз. орг-циям сосредоточить все силы и внимание на решении основных хоз. задач 1941, обеспечить дальнейший рост основных отраслей пром-сти и всего нар. х-ваметаллургии, машиностроения, транспорта, с. х-ва. Конференция указала, что особенно необходимы дальнейший рост произ-ва чугуна, стали, цветных металлов, угля, нефти и максимальное развитие машиностроения. По третьему пункту порядка дня «Организационные во-просы» конференция приняла решение «Об обновлении центральных орным, представлявших 2515481 члена ганов ВКП(б)». Конференция показала партии и 1361404 кандидатов в тесную сплочённость всей партии Комитета Центрального Осуществление решении

укрепление экономич. и оборонной мощи Советского государства

БРЮМЕРА **ВОСЕМНАДЦАТОЕ** VIII г. (по календарю франц. бурж. революции конца 18 в.; соответствует 9 ноября 1799), день гос. переворота, совершённого Наполеоном Бонапартом (см. *Наполеон I*), установившим воен. диктатуру. Дата этого переворота была взята К. Марксом в качестве названия для его работы «Восемнадцатое брюмера Луи Бонапарта», посвящённой анализу гос. переворота, совершённого в 1851 племянником Наполеона I Луи Бонапартом (см. Наполеон III)

«ВОСЕМНАДЦАТОЕ БРЮМЕРА БОНАПАРТА», произведение ЛУЙ К. Маркса, в котором он на опыте классовой борьбы во Франции в 1848-51 развил основные положения исторического материализма, теории классовой борьбы, стратегич. и тактич. проблемы пролетарской революции. Развивая идею диктатуры пролетариата, К. Маркс в «Восемнадцатом брюмера Луи Бонапарта» пришёл к выводу о необходимости слома в ходе пролетарской революции бурж. гос. машины. В. И. Ленин оценивал этот вывод как «главное, основное в учении марксизма о государстве». В «Восемнадцатом брюмера Луи Бонапарта» К. Маркс указал на необходимость союза пролетариата с крестьянством и руководства пролетариатом борьбой крестьян. Это положение К. Маркса было в дальнейшем развито В. И. Лениным при разработке теории социалистической революции, одним из условий победы к-рой является союз пролетариата и полупролетарских элементов города и деревни. «Восемнадцатое брюмера Луи Бонапарта» было написано К. Марксом в конце 1851 — начале 1852 и опубликовано в 1852 в № 1 журн. «Революция», издававшегося Нью-Йорке другом К. Маркса И. Вейдемейером. Впервые на русский язык переведено в 1894. Вошло в 8-й том Сочинений К. Маркса и Ф. Энгельса

восемнадцатый СРЕЗИ ВКП(б), съезд борьбы за победу коммунизма в СССР, состоялся в Мо-скве 10—21 марта 1939. Участвовало 1569 делегатов с решающим голосом и 466 — с совещательным, представлявших 1588852 члена и 888814 кандидатов партии. Порядок дня: 1) Отчётные доклады ЦК ВКП(б), Пентральной ревизионной комиссии, делегации ВКП(б) в ИККИ. 2) Третий пятилетний план развития нар. х-ва СССР. 3) Изменения в Уставе ВКП(б). 4) Выборы комиссин по изменению программы ВКП(б). 5) Выборы центр. органов партии. В отчёт-

конференции обеспечило дальнейшее | И. В. Сталин дал глубокий анализ | случае, если не будет ликвидировано международного и внутр. положения Советского Союза и показал, что за истекшие 5 лет со времени XVII съезда партии (1934) в международной обстановке произошли значит. изменения. Капиталистич. страны переживали в этот период серьёзнейшие потрясения как в области экономики, так и в области политики (новый экономич. кризис, обострение борьбы за новый передел мира, крушение послевоенной системы мирных договоров и начало новой войны). Для СССР эти годы были годами дальнейшего роста и процветания, экономич. и культурного подъёма, роста политич. и воен. мощи и успешной борьбы за мир. XVIII съезд партии подвёл итоги величайших побед социализма и указал пути дальнейшего движения

СССР к коммунизму.

Путь, проделанный партией за период от XVII до XVIII съезда подтвердил, что генеральная линия партии победила полностью. Разгромив врагов народа, партия стала ещё более единой и сплочённой вокруг Центрального Комитета. Утверждение социалистической системы во всех отраслях народного х-ва, подъём материального положения трудящихся и повышение их культурности и политич. активности привели к дальнейшему упрочению советского строя, к укреплению дружественного сотрудничества рабочих, крестьян, интеллигенции, на основе чего укрепилось морально-политич. единство советского общества, дружба народов СССР, советский пат-XVIII съезд поставил риотизм. перед партией важнейшую задачу поднять на научную высоту дело иаучения, выращивания, воспитания, выдвижения, подбора и проверки кадров, дело вооружения членов партии марксистско-ленинской теорией. XVIII съезд указал на громадную роль советской интеллигенпии в построении коммунизма. Доклад И. В. Сталина на XVIII съезде ВКП(б) является дальнейшим шагом вперёд в развитии марксизма-ленинизма. И. В. Сталин развил ленинскую теорию социалистической революции и пришёл к выводу о возможности построения коммунизма в Советской стране и в том случае, если сохранится капиталистич. окружение. И. В. Сталин дал анализ двух фаз развития социалистического государства, обосновал закономерность изменения функций Советского государства в связи с изменением внутренней и внешней обстановки и, обобщив весь опыт строительства Советского государства, пришёл к знак препинания (!), ставится в кснвыводу о необходимости сохранения це предложения для обозначения ном докладе ЦК съезду нартии государства и при коммунизме в том особого характера его произношения

капиталистич. окружение. съезд партии единодушно одобрил политическую линию и практическую работу ЦК ВКП(б) и предложил партийным организациям руководствоваться в своей работе положениями и задачами, выдвинутыми в докладе И. В. Сталина.

По докладу В. М. Молотова съезд утвердил 3-й пятилетний план развития нар. х-ва СССР на 1938-42. Съезд указал, что «на основе победоносного выполнения второго пятилетнего плана и достигнутых успехов социализма, СССР вступил в третьем пятилетии в новую полосу развития, в полосу завершения стро-ительства бесклассовосоциалистического общества и постепенного перехода от социализма к коммунизму». По докладу А. А. Жданова съезд принял новый Устав ВКП(б), в соответствии с коренными изменениями в экономике и классовой структуре социалистического общества. В связи с тем, что программа партии, принятая VIII съездом РКП(б) (1919), уже не соответствовала изменениям. происшедшим в СССР, отставала от достижений, завоёванных партией, съезд избрал комиссию для выработки проекта новой программы. Решения XVIII съезда ВКП(б) мобилизовали партию и советский народ на дальнейшую борьбу за победу коммунизма в СССР.

ВОСКАНЯН, Арус (1891—1943), советская актриса, нар. артистка Арм. ССР. С 1908 играла в Константинополе; с 1910 — в Тифлисе и Баку; с 1921 — актриса драматич. театра (с 1937 Театра им. Сундукяна) в Ереване. Гл. роли: Катерина и Кручинина («Гроза», «Без вины виноватые» А. Н. Островского), Сона, Маргарит («Злой дух», «Из-за чести» А. Щирванзаде) и др.

ВОСКИ, вещества животного и растит. происхождения, смеси сложных эфиров высокомолекулярных жирных кислот и одноатомных высших спиртов. Обладают пластичностью, способностью размягчаться перед плавлением, газо- и водонепроницаемостью, горючестью и пр. Известны животные В. (пчелиный, спермацет из головы кашалота и др.) и растительные, покрывающие тонким слоем листья нек-рых растений (особенно пальм), оболочки плодов и пр. В. используются для приготовления изолирующих водонепроницаемых составов для кожи, дерева и др. В. горный—см. Озокерим. ВОСКЛИЦАТЕЛЬНЫЙ ЗНАК,

того, что содержащееся в предложении высказывание сопровождается усиленным выражением чувств. В математике В. з. обозначают факториал, напр. 5!=1.

 $-2 \cdot 3 \cdot 4 \cdot 5$

ВОСКОВАЯ ЖИВОПИСЬ (или энкаустика), техника живописи, где в качестве вещества, связующего краски, используется воск. В. ж. отличается исключит. стойкостью. Была распространена в Древнем Египте, античной Греции; широко известны произведения В. ж., созданные в Египте в 1 в. до н. э. -4 в. н. э., — т. н. фаюмские портреты. В. ж. применялась в визант. иконописи. В технике В. ж. работают некоторые советские художники. Она используется также для реставрац. работ.

восковая спелость (жёлтая спелость), одна из фаз зрелости герновых хлебов. Зерно в это время по твёрдости похоже на воск, откуда и название «В. с.».

восковица, участок утолщённой кожи у основания надклювья нек-рых птиц (дневные и ночные хищные птицы, голуби, многие по-

пугаи)

восковое дерево, 1) лазящее растение сем. ластовневых с мясистыми блестящими листьями и дупистыми розоватыми цветками, как бы сделанными из воска. Родина -Юго-Вост. Азия и Вост. Австралия. Разводится в оранжереях и комнатах как декоративное. 2) Восковой

восковой плющ, растение сем. ластовневых, см. *Восковое дерево*. **ВОСКОВЫЕ** ЖЕЛЕЗЫ, железы наружного покрова насекомых, вы-

деляющие воск. Имеются у пчёл, шмелей, червецов и др

восковые пальмы, два рода пальм: 1) бразильская В. п. карнауба — дерево 10-15 м высоты, с веерными листьями (до 200 см длины), покрытыми толстым слоем воскового налёта. Растёт гл. обр. в Бразилии. Одно дерево В. п. кар-науба даёт в год 1/2—2 кг воска, употребляемого для изготовления свечей, лощения бумаги, натирки полов и пр. Из верхней части стебля получают саго и пальмовую муку. Горьковатые плоды съедобны. Листья используются для покрытия крыш. 2) Андийская В. п. — дерево 50-60 м высоты; ствол белый от покрывающего его воска, листья перистые. Растёт в Андах. Каждое дерево даёт около 10 кг воска в TOIL.

ВОСКРЕСЕНСК, город, р. ц. Мо-сковской обл. РСФСР, пристань на р. Москва, ж.-д. узел. Произ-во минеральных удобрений, цементный з-д, асбестошиферный комбинат.

воскресенский. Александр Абрамович (1809-80), выдающийся русский химик-органик, чл.-корр.

Петербургской академии наук, прогрессивный деятель высшей школы, учитель Д. И. Менделеева и мн. др. русских химиков. Определил состав нафталина, хинной кислоты, открыл хинон, в бобах какао - алкалоид тео-



бромин, исследовал отечественные каменные и бурые угли и сланцы. ВОСКРЕСНЫЕ ШКОЛЫ, школы

первоначального обучения взрослых по воскресным дням. Возникли в России в 60-х гг. 19 в. по обществ. инициативе и неоднократно закрывались царским пр-вом. В нач. 20 в. использовались большевиками для связи с рабочими массами. В наст.

время В. ш. не существуют. ВОСПАЛЕНИЕ, сложная реакция организма на воздействие болезнетворных факторов: механических (ушиб), химических, температурных (ожог, отморожение), биологических (внедрение бактерий). Основные общие признаки - повышение темп-ры, изменение состава крови; местные признаки - краснота, боль, жар, припухлость, нарушение функций. В. возникает вследствие нервнорефлекторных влияний, исходящих из очага раздражения. Воспалительный процесс лежит в основе многих болезней (В. лёгких, почек, мозга, червеобразного отростка и т. п.).

ВОСПАЛЕНИЕ ЛЁГКИХ, см. Пнев-

воспитание, определённое, целеустремлённое и систематическое воздействие на психологию воспитуемого с целью привить ему качества, желательные воспитателю. По своему конкретному содержанию, по своим задачам, организации и методам В. существенно изменяется в зависимости от общественных отношений людей. Высшим этапом в процессе историч. развития В., принципиально отличным от В. всех предшествующих обществ. формаций, является коммунистическое eocnuтание, осуществляемое в СССР.

воспитательные дома, царской России учреждения для приврения детей, оставленных родителями (т. н. внебрачных детей и «подкидышей»). Уход за детьми в В. д. был настолько плох, что смертность достигала 90%. В СССР для детей-сирот и детей, воспитание к-рых не может быть обеспечено в семье, созданы детские дома.

воспламенение, загорание вещества от соприкосновения с пла- гатства у буржуазии растут абсолют-

менем, нагретым телом или электрич. искрой. Темп-ра, до к-рой необходимо нагреть в присутствии воздуха горючую жидкость, чтобы при приближении к ней небольшого пламени она загорелась, называется темп-рой В.

восприятие, отражение действующих в данный момент на органы чувств человека предметов и явлений материального мира, включающее понимание или осмысливание их на основе предшествующего опыта. В. отличается от ощущения тем, что представляет собой отражение предмета в целом, тогда как ощущение является отражением лишь отдельных свойств или сторон предмета, поэтому В. — более высокая ступень познания действительности, чем ощущение.

воспроизводство, процесс общественного производства, рассматриваемый в постоянной связи и в непрерывном потоке своего возобновления. «Какова бы ни была общественная форма процесса производства, он во всяком случае должен быть непрерывным... Так же, как общество не может перестать потреблять, так не может оно и перестать производить» (К. Маркс). В. является единством В. производительных сил и В. производств. отношений. Оно является простым, если объём производства остаётся неизменным, расширенным — при увеличении масштабов производства. Характер В. онределяется способом производства.

Единственно правильную научную теорию В. создал К. Маркс. Марксистская теория В., выработанная в результате изучения законов капиталистич. произ-ва, отражает специфику капиталистич. произ-ва. Вместе с тем марксовы схемы В. содержат целый ряд таких основных положений, к-рые имеют силу для всех способов произ-ва, в том числе и для

сопиализма. Капиталистическое В. основано на частной собственности на средства произ-ва и эксплуатации наёмных рабочих буржуазией. Оно стихийно и анархично, подчинено погоне за прибылью и носит антагонистич. характер, определяемый основным противоречием капитализма — между обществ. характером процесса произ-ва и капиталистич. формой присвоения его результатов. Капиталистич. В. развивается циклически, т. е. через смену фаз кризиса, депрессии, оживления и подъёма, что сопряжено с расхищением и гибелью обществ. богатств, с муками для трудящихся. Законом капиталистич. В. является всеобщий закон капиталистического накопления, означающий, что по мере накопления болетариата, пауперизм трудящегося крестьянства. Особенно обостряются противоречия капиталистич. В. в пернод империализма и общего кризиса капитализма, к-рому свойственны постоянная недогрузка производств. аппарата, хроническая многомиллионная армия безработных, особенно разрушительные кризисы, милитаризация х-ва капиталистич. стран и истребительные войны империалистич. хищников за мировое господство, стремление монополий обеспечить получение максимальных прибылей.

Социалистическое принципиально, по самому своему существу отлично от капиталистич. В. Социалистическое В. основано на социалистической собственности на средства произ-ва, на отсутствии эксплуатации человека человеком. В СССР построен социализм и постепенно осуществляется переход к высшей фазе коммунизма, а в странах народной демократии - переход от капитализма к социализму. Социалистическое В. не знает кризисов и безработицы, свойственных капитализму. При социализме основным экономич. законом является обеспечение максимального удовлетворения постоянно растущих материальных и культурных потребностей всего общества. При социализме происходит непрерывный рост производительных сил и общественного богатства, систематич. подъём благосостояния трудящихся, укрепление обороноспособности и независимости страны от капиталистич. мира. Советское государство, руководимое Коммунистической партией, организует и направляет социалистическое В. на основе нар.-хоз. плана, на основе использования объективных экономич. законов. Социалистическое В. представляет В. общественного продукта, производств. отношений и рабочей силы. Социалистическое В. всегда осуществляется как расширенное В. и характеризуется высокими темпами роста продукции и систематич. увеличением абсолютных приростов её. Вместе с ростом производит. сил в социалистическом обществе растут численность рабочих и служащих и фонд их заработной платы, увеличиваются доходы колхозников, возрастают ассигнования государства на социально-культурные мероприятия.

Величайшие преимущества социалистического В. нашли своё яркое выражение в годы довоенных пятилеток и Великой Отечественной войны. Так, напр., в период довоенных пятилеток среднегодовой темп роста пром. произ-ва составлял 17%.

ное и относительное обнищание про- СССР увеличила выпуск продукции в 12,6 раза, в то время как пром-сть США — в 2 раза, Англии — в 1,6 раза, а во Франции уровень 1951 составлял лишь 104% уровня 1929. Больших успехов добилось социалистическое с. х-во. Блестящие победы экономики СССР и стран народной демократии в послевоенный риод являются новыми доказательствами исторических преимуществ социалистической системы х-ва перед отжившим свой век капитализмом.

ВОССТАНИЕ ВООРУЖЕННОЕ, см.

Вооружённое восстание.

восстановление, химич. реакция, заключающаяся в присоединении электронов атомами или ионами. Сопровождается понижением их валентности. В простейшем случае отнятие кислорода от молекулы вещества или присоединение водорода.

восстановление металлов, способ получения металлов из природных минералов (руд) или иных химич. соединений, сводящийся к химич. реакции между окислом металла и нек-рым др. веществом, обладающим способностью соединяться с кислородом и называемым восстановителем. В металлургии материалом, с помощью к-рого ведётся В. м., служит чаще всего металлургич. кокс, причём собственно восстановителем является углерод или его окись. В качестве аппаратов, в к-рых происходит В. м., служат доменные, ватержакетные, отражательные, электрические, ретортные и др. печи. Широко применяется также В. м. из водных растворов солей (гидрометаллургия).

востоков. Александр Христофорович (1781—1864), русский языковед, один из первых исследователей старославянского и древнерусского языков. Осн. труды: «Русская грамматика» (1831), «Остромирово Евангелие. (Текст, грамматика и словоуказатель)» (1843). В труде «Рассуждение о славянском языке» (1820) В. предвосхитил многие положения сравнительно-историческо-

го метода в исследовании языков. ВОСТОКОВЕДЕНИЕ (о р и е н т алистика), совокупность научных дисциплин, изучающих историю, экономику, языки, лит-ру, иск-во, па-мятники материальной и духовной культуры стран Востока. Бурж. В., зародившееся в период ранней экспансии европ. держав в страны Востока (16—17 вв.), всецело подчиняет изучение Востока колониальной политике, клеветнически объявляя народы Востока расово неполноценными, являющимися будто бы лишь объектом истории, а не её субъектом. Наиболее реакц. позиции занимает В. в США. На развитие русского За период с 1929 по 1951 пром-сть дореволюционного В. большое вли- на В. Ирана. Преобладающие выс.

яние оказали революционные демократы В. Г. Белинский, Н. Г. Чернышевский, Н. А. Добролюбов. Советское В. развивается на основе марксистско-ленинской методологии. Гл. внимание советское В. уделяет научному изучению нац.-освободит. борьбы народов Востока и обобщению опыта стран Востока, освобождённых от колониального и полуколониального гнёта, и прежде всего историч. опыта республик Советского Востока.

ВОСТОЧНАЯ ВОЙНА, см. Крымская война.

восточная область, зоогеографич. область, то же, что Индо-Малайская область.

восточная пруссия, название, присвоенное нем. феодалами древней славяно-литовской земле, захваченной в 13 в. и колонизированной нем. рыцарским Тевтонским орденом, истребившим большую часть её коренных жителей. После разгрома фашистской Германии Советской Армией в 1945 сев. часть В. П., согласно решениям Берлинской конференции 1945, соединена с СССР, а остальная территория — с Польшей. Немцы переселены из б. В. П. в Германию.

восточная римская импе-РИЯ, вост. часть рабовладельческой Римской империи, в ходе её распада выделившаяся в самостоят. гос-во (окончательно с 395). Центром В. Р. и. был Константинополь. На основе В. Р. и. создалось гос-во Византия.

ВОСТОЧНАЯ СИБИРЬ, часть Сибири, расположенная между Енисеем на 3. и водоразделом рек, текущих в Тихий ок., на В. Площадь св. 7 млн. км². На территории В. С. расположены Якутская и Бурят-Монгольская АССР, б. ч. Красноярского края, Иркутская обл., Тувинская авт. обл. и часть Читинской обл.

восточно - австралийские ГОРЫ (Большой Водораздельный хребет), простираются вдоль всей вост. окраины Австралии. Длина более 3500 км. Высшая точка — гора Таунсенд в массиве Косцюшко (2240 м, по др. данным — 2234 м). Каменный и бурый

уголь, железо, медь, олово. ВОСТОЧНО - АВСТРАЛИЙСКОЕ ТЕЧЕНИЕ, тёплое течение в Тихом ок., левая ветвь Южного Экваториального течения. Темп-ра на поверхности +23°, +26° на С. и +10°, +15° на Ю.

восточно-гренландское те-ЧЕНИЕ, холодное течение Сев. Ледовитого ок. между Гренландией и Шпицбергеном. Скорость до 20-30 км в сутки, темп-ра на поверхности от -1° зимой до $+2^{\circ}$ летом. восточно-европейская рав-

НИНА, см. Русская равнина. восточно-йранские

2000—2900 м; вулкан Кухе-Теф-¦ной — более 2500 м. Через В.-К. м. | тан — 3 973 м (по др. данным -4 042 м). Вдоль подножья гор проходит шоссе Мешхед-Захедан.

восточно - казахстанская **ОБЛАСТЬ,** в Казахской ССР. Образована 10 марта 1932. Площ. 96,7 т. км². Города: Усть-Каменогорск (центр), Лениногорск, Зыряновск, Зайсан; 18 посёлков гор. новск, Зайсан; 18 посёлков гор. типа. Расположена на Ю.-З. Алтая, в басс. верхнего Иртыша. Население сосредоточено гл. обр. в северной, предгорной части с чернозёмными почвами. Большая часть области занята горными пастбищами. В горах, гл. обр. на С.-В. области, хвойные леса. На Ю. - общирная полупустынная котловина с оз. Зайсан. Климат резко континентальный. Реки богаты гидроэнергией. Полезные ископаемые: медь, цинк, олово, свинец, серебро, золото, каменный уголь и др. За годы пятилеток В.-К. о. стала крупным р-ном цветной металлургии; построены мощные электростанции, рудники, обогатит. ф-ки, полиметаллич. комбинаты. Развита лесная и пищ. пром-сть. Введена в действие предусмотренная директивами XIX съезда Коммунистической партии по пятому пятилетнему плану Усть-Каменогорская ГЭС. В области организованы колхозы, совхозы и 28 МТС (1950). Из 16 районов 6 имеют животноводческое направление х-ва. Площ. пашни 1 021 т. еа, из них 147 т. еа — поливные земли. Полевые культуры - яровая и озимая пшеница, рожь, овёс, подсолнечник и др. Развиваются садоводство и виноградарство. Разводится крупный рогатый скот, улучшенный скрещиванием с симментальской, швицкой и белоголовой казахской породами. Овцеводство мясо-шёрстного направления. Развито свиноводство, широко pacпространена продуктивная крупнобелая порода. В области увеличивается поголовье донской, будённовской и русской рысистой пород лошадей. Важной отраслью является ичеловодство (в колхозах св. 100 т. пчелосемей). Развито рыболовство. Основные пром. районы области связывает построенная в 1938 ж. д. Риддер — Локоть. Судоходство по Иртышу на протяжении 800 км. Длина автогужевых дорог 7376 км, из них шоссейных ок. 1200 км. В области ок. 730 общеобразоват. школ (1952), 3 техникума, 2 педучилища, фельдшерская школа, 90 клубов, 225 библиотек. Издаётся 20 га-

восточно-китайское море. окраинное море Тихого ок. между побережьем Китая и о-вами Рюкю. Площ. ок. 1249 т. км² (вместе с Жёлтым м.). Преобладающая глубина в взятием Кёнигсберга (9 апр.) и Пилвап. части менее 200 м, в восточ- лау (25 апр.).

проходят важные морские пути из портов Жёлтого и Японского морей в юж. моря и в Индийский ок. Развито рыболовство. В В.-К. м. впадает р. Янцзыцзян. Гл. порты: Шанхай (Китай), Нагасаки (Япония).

восточно-корейские горы, горная система в вост. части Корейского п-ова. Горы Тэпэксан (Большие Белые горы) достигают выс. 1708 м.

восточно - маньчжурские ГОРЫ (Чанбайшань, Чанбошань), в Китае, расположены к С.-З. от долин рр. Ялуцзян, Тумыньцзян и плоскогорья Чанбай-

шань. Выс. 1000—1700 м. ВОСТОЧНО-ПОМЕРАНСКАЯ ОПЕ-**РАЦИЯ 1945** (24 февр. — 30 марта), наступательная операция 2-го и 1-го Белорусских фронтов Советской Армии в период Великой Отечественной войны в Вост. Померании после успешно завершённой в начале февр. Висло-Одерской операции. Советские войска, прорвав Померанский оборонительный «вал», к 5 марта вышли на побережье Балтийского м. и к 10 марта — на линию нижнего течения р. Одер (Одры); 28 марта заняли Гдыню и 30 марта — Данциг. В результате этой операции Померания была очищена от нем.-фашистских войск, и советские войска приступили к подготовке Берлинской операции.

восточно-прусская опера-**ЦИЯ 1914** (17 авг.— 15 сент.), в период 1-й мировой войны наступательная операция 1-й и 2-й русских армий Сев.-зап. фронта против 8-й герм. армии в Вост. Пруссии. В силу бездарности русского высшего командования В.-п. о. была неудачной: 2-я армия отошла к Нареву, а 1-я — к среднему Неману. Однако В.-п. о. вынудила немцев перебросить часть сил с Зап.-европ. фронта на Восточный, что спасло Париж и обеспечило французам победу в Марнском сражении.

восточно-прусская опера-ЦИЯ 1945 (13 янв. — 25 апр.), стратегич. наступательная операция 3-го и 2-го Белорусских фронтов и левого фланга 1-го Прибалтийского фронта в период Великой Отечественной войны. Советские войска разгромили вост.-прусскую группировку гитлеровцев, овладели Вост. Пруссией и обеспечили наступление на Берлин с для развития с. х-ва. Посевы риса, С.-В. Прорвав 13—14 янв. заранее пшеницы, кукурузы, гаоляна, чая, подготовленную, глубоко эшелонированную оборону немцев, советские восточный мыс, мыс на крайвойска к концу января окружили ней вост. оконечности Азии. В 1898 с суши Кёнигсберг (ныне Калининград) и вышли на берег залива Фришес-Гаф. В.-п. о. закончилась

восточно-сахалинские го-(Восточный хребет), на о-ве Сахалин; высшая точка-гора Лопатина — 1609 м.

восточно-сибирское море, часть Сев. Ледовитого ок. между берегами Сибири, Новосибирскими о-вами и о-вом Врангеля. Площ. $875 \text{ т. } \kappa m^2$. Глубины в юж. части до 30 м. Ледовитость сильно колеблется по годам. Одна из наиболее труднопроходимых частей Сев. морского пути. Богато промысловым зверем (моржи, тюлени), много рыбы и птицы. В В.-С. м. впадают рр. Колыма, Индигирка.

восточный, посёлок гор. типа в Макаровском р-не Сахалинской обл. РСФСР, ж.-д. станция. После воссоединения Юж. Сахалина с СССР (1945) созданы крупные предприятия рыбной пром-сти.

восточный канал, водный путь во Франции. Включает р. Мёз, отрезок канала Марна-Рейн, р. Мозель и канал Мозель—Сена. Дл. 422 км, имеет 105 шлюзов и 1 туннель. Доступен для судов грузоподъёмностью до 250~m. Перевозки стройматериалов, угля, машин, удобрений, с.-х. продуктов.

восточный КИТАЙ. район (край) Китайской Народной Республики. Включает провинции Шаньдун, Аньхой, Цзянсу, Чжэцзян, Фуцзянь, 2 муниципалитета — Шанхай и Нанкин, а также пров. Тайвань, оккупированную агрессорами и кликой Чан Кай-ши. Площ. 692,7 т. км2. Нас. 147 млн. ч. (1951). Важнейшие города: Шанхай, Нанкин, Ханчжоу. В. К. одна из наиболее экономически развитых частей Китая. Крупные запасы угля, жел. руды, алюминиевого и др. сырья. В треугольнике Ханчжоу—Шанхай—Нанкин сосредоточено ок. 2/3 хл.-бум. пром-сти Китая. Судостроит. верфи и др. машиностроение, металлургич., металлообр. з-ды. Значит. часть пром-сти была разрушена амер. авиацией и гоминьдановцами перед их бегством. Народной властью проведены широкие мероприятия по восстановлению пром-сти. Приступлено к строительству новых пром. предприятий. Завершено осуществление демократич. аграрной реформы. Построены обширные ирригац. системы. В результате созданы благоприятные условия хлопка и др.

восточный мыс, мыс на крайпереименован Русским географич. об-вом в мыс Дежнёва.

«ВОСТОЧНЫЙ ПАКТ», проект договора о взаимономощи между СССР, Чехослованией, Польшей, Латвией,

Литвой, Эстонией и Финляндией, направленного против гитлеровской агрессии (1934). Предложенный мин. иностр. дел Франции Л. Барту «В. п.» был поддержан СССР, однако заключение его было сорвано Англией, гитлеровской Германией и панской Польшей, а также прогитлеровскими

кругами Франции. ВОСТОЧНЫЙ ХРЕБЕТ, название 2 хребтов на о-ве Сахалин: 1) в вост. части острова (см. Восточно-Сахалинские горы) и 2) в вост. части п-ова Шмидта (на С. острова); выс. до

восточный хребет, горное поднятие на В. Камчатки; выс. до

2412 м.

ВСЕРОССИЙСКАЯ ВОСЬМАЯ конференция РКП(б), состоялась в Москве 2-4 дек. 1919. Участвовало 45 делегатов с решающим голосом и 73—с совещательным. В. И. Ленин выступал с речью при открытии конференции, с политическим докладом Центрального Комитета, с заключительным словом по докладу и по вопросу о Советской власти на Украине. Конференция приняла решения по укреплению советского аппарата и вовлечению в строительство Советского социалистического государства широких трудящихся масс. Конференция осудила антипартийные установки группы Сапронова — Осинского, извращавшей принципы демократич. централизма; подвергла суровой критике ошибки, допущенные коммунистами Украины в крестьянском и нац. вопросах, и наметила пути укрепления Советской Украины. На конференции

был принят новый Устав РКП(б). ВОСЬМАЯ НАРОДНО-РЕВОЛЮционная армия китая (8-я НРА), основные воинские соединения и части, боровшиеся под руководством компартии Китая против япон. империалистов в 1937—45. 8-я НРА была образована в 1937 из воинских соединений и частей Красной армии Китая, совершивших в 1934—35 героич. поход из Юж. и Центр. Китая на С.-З. для организации освободит. войны против япон. захватчиков; командование 8-й НРА осуществлял генерал Чжу Дэ. Борьба 8-й НРА и Новой 4-й армии (4-я HPA) под руководством компартии Китая и её вождя Мао Цзэ-дуна сыграла решающую роль в организации сопротивления Китая япон. агрессору. Эта борьба проходила в условиях систематич. предательских нападений гоминьдановских войск на 8-ю и 4-ю НРА. Героически сражаясь с япон. оккупантами, 8-я и 4-я НРА освободили более половины оккупированной японцами территории общей площадью в 1 млн. км² с нас. ок. обсудил вопрос о строительстве мельного владения, служившего жа-

8-я и 4-я НРА стали основным ядром Народно-освободит. армии Китая, опираясь на к-рую китайский народ сокрушил в 1949 реакц. режим гоминьдановских ставленников империализма США

ВОСЬМИНОГ, род головоногих моллюсков, то же, что осьминог. ВОСЬМИЧАСОВОЙ РАБОЧИЙ

ДЕНЬ, установлен декретом Советского правительства от 29 окт. 1917, сразу же после победы Великой Октябрьской социалистической революции. В. р. д. введён также в странах народной демократии. Законы о В. р. д., принятые в нек-рых капиталистич. странах, грубо нарушаются неограниченным нием сверхурочных работ.

ВСЕРОССИЙСКИЙ восьмой СЪЕЗД СОВЕТОВ, состоялся в Москве 22-29 декабря 1920. Принял план электрификации страны — план ГОЭЛРО, обсудил вопросы развития тяжёлой индустрии, советского строительства, укрепления и развития с. х-ва, привлечения женщин к хоз. строительству, вопросы транспорта и др. Съезд обратился ко всем трудящимся страны с призывом отдать все силы восстановлению нар. х-ва; постановил установить Орден Трудового Красного Знамени. Утвердил положение о Совете труда и обороны (СТО) и союзный рабочекрестьянский договор между

РСФСР и УССР

восьмой съезд Ркп(б), состоялся в Москве 18-23 марта 1919. Участвовали 301 делегат с решающим голосом, представлявших 313766 членов партии, и 102 делегата с совещательным голосом. Съезд обсудил и принял новую программу партии. В ней дана характеристика капитализма и его высшей стадии - империализма. В. И. Ленин решительно выступил против антибольшевистских предложений Бухарина об исключении из программы пунктов о капитализме, о мелком товарном произ-ве, о х-ве середняка. В программе тщательно разработан вопрос о новом типе государства, о советском социалистическом государстве. VIII съезд явился поворотным моментом в политике партии по отношению к среднему крестьянству. VIII съезд партии требовал, чтобы пролетариат, опираясь на бедноту, держал прочный союз с середняком и вёл борьбу с кулачеством. Партия от политики нейтрализации середняка перешла к политике прочного союза с ним для борьбы с белогвардейщиной и иностр. интервенцией и для успешного социалистического строительства, при сохранении в этом союзе руководящей роли пролетариата. Съезд партии

1 100 млн. ч. После 2-й мировой войны Красной Армии, разоблачил предательскую линию Троцкого, враждебно относившегося к старым большевистским кадрам в армии. Съезд отклонил ряд предложений «военной оппозиции», выступавшей против создания регулярной Красной Армии. Съезд принял резолюцию о создании регулярной, строго дисциплинированной рабоче-крестьянской Красной Армии. Большое внимание съезд уделил вопросам партийного и советского строительства. Съезд дал решительный отпор антиленинской, оппортунистической группе Сапронова — Осинского, стремившейся ослабить диктатуру пролетариата, отрицавшей руководящую роль партии в работе Советов. Съезд принял решение об улучшении социального состава партии и проведении перерегистрации её членов.

восьмой СРЕЗП COBETOB СССР (25 ноября—5 дек. 1936), см. Чрезвычайный восьмой съезд Советов

 \hat{CCCP} .

восьмой удар советской АРМИИ 1944 (сент. - окт.), в период Великой Отечественной войны наступательные операции — Таллинская, Мемельская и Рижская, - проведённые в Прибалтике войсками Ленинградского, 3-го, 2-го и 1-го Прибалтийских фронтов Советской Армии и Балтийским флотом. В результате этих операций советские войска отрезали от Вост. Пруссии, изолировали в Прибалтике и разгромили более 30 нем.-фанистских дивизий, прижав их к побережью между Тукумом и Либавой, освободили Эстонскую ССР, большую часть Латвийской ССР; была выведена из строя союзница Германии — Финляндия, объявившая войну Германии.

ВОТАН (скандинав. Один), в др.-герм. мифологии верховное божество — бог ветра и бурь, позднее бог войны, покровитель торговли и

мореплавания, бог поэзии. ВОТКИНСК, город в Удмуртской АССР, ж.-д. станция. Один из старейших центров металлообр, пром-сти в Прикамье (с 1759). Маш.-строит. з-д; построены торфобрикетный, лесопил. и др. з-ды. Родина комнозитора П. И. Чайковского.

ВОТУМ, решение, выраженное голосованием. В. ловерия или недоверия означает решение большинства членов парламента, одобряющее или не одобряющее деятельность пр-ва или отдельных его членов. В о т ирование - голосование.

ВОТЧИНА (отчина), наследств. владение на Руси (12-нач. 18 вв.). Постепенно В. становилась земельным владением по праву собственности, в отличие от поместья - зелованьем дворянина за «государеву в и условным. В 17 в. поместья постепенно становились также наследств. владениями, и законом Петра I о единонаследии (1714) различие между В. и поместьем было окончательно уничтожено.

ПРОМЫШЛЕН- щие стока в океан. ВОТЧИННАЯ НОСТЬ, пром. предприятия, основанные на принудительном труде крестьян вотчины, поместья. На глубинами более 6 т. м. вотчинных предприятиях перерабатывалось сырьё, получавшееся от земледельческого, животноводческого и лесного х-ва вотчины. В. п. существовала в странах Зап. Европы в период раннего феодализма в виде мелкого произ-ва для удовлетворения потребностей феодала и его двора. В России значительное развитие В. п. получила во 2-й пол. 18 в. С ростом товарно-денежных отношений В. п. в 19 в. начинает приходить в упадок, уступая место организованному на капиталистической основе производству.

вотяки, устаревшее название народности удмуртов.
воуверман, Филипс (1619—68), голл. живописец. В своих картинах эффектно, но несколько поверхностно изображал сцены сражений,

охоты и т. д.

вощАнка, Максим и Василий (отецисын), белорусские гравёры-печатники 2-й пол. 17—1-й пол. 18 вв., работавшие в Могилёве. Более значителен Василий (работал с 1694 по 1730), гравёр по дереву. Известно более 20 его своеобразных, высоких по технике исполнения гравюр

вощина ИСКУССТВЕННАЯ, восковые листы с выдавленными на них шестиугольными основаниями -донышками ячеек. Для выработки В. и. применяют рифлёные вальцы. В. и., укреплённая в рамку и вставленная в улей, облегчает пчёлам

постройку сотов. ВОЯЖЕР (к (коммивояжёр),

разъездной торг. агент.

ВОЯН, Эдуард (1853—1920), выдающийся чеш. актёр. С 1869 играл в провинции; с 1888—актёр Пражского нац. театра. Творчество В. было проникнуто идеями борьбы за нац. независимость чеш. народа. Лучшие роли: Ян Гус, Ян Жижка, Ян Рогач (в одноимённых пьесах А. Ирасека), Францек («Мариша» бр. Мрштик), Астров («Дядя Ваня» А. П. Чехова), Тетерев («Мещане» М. Горького), главные роли в трагедиях В. Шекспира и др

воячек, Владимир Игнатьевич (р. 1876), советский отоларинголог. действит. член Академии медицинских наук СССР. Возглавляет с 1917

службу» и считавшегося временным им. С. М. Кирова. В. разработал новые методы хирургич. техники, ввёл ряд новых операций; создал крупную школу советских отоларингологов.

впадины бессточные, замкнутые понижения рельефа, не имею-

ОКЕАНИЧЕСКИЕ, впадины узкие углубления океанич. дна с

«ВПЕРЁД», 1) нелегальный политич. орган ленинцев в период борьбы за III съезд партии. Еыходил в Женеве с 22 дек. 1904 (4 янв. 1905) по 5(18) мая 1905 под руководством и редакцией В. И. Ленина. Вышло 18 номеров. 2) Ежедневная большевистская легальная газета. Издавалась в Петербурге с 26 мая (8 июня) по 14(27) июня 1906. Вышло 17 номеров.

«ВПЕРЕДОВЦЫ», антипартийная группа во главе с А. А. Богдановым и др. (см. *Отвовисты*). Издавала с 1910 до 1917 за границей печатный антипартийный орган «Вперёд». В. И. Ленин подверг резкой критике позицию «В.», называл их «ликвидаторами наизнанку»

вписанный многоуголь-НИК, многоугольник, все вершины к-рого лежат на заданной кривой (многоугольник «вписан» в кривую).

ВПИСАННЫЙ УГОЛ, угол, образованный двумя хордами (СА и (CB), исходящими из одной точки (C) ок-

ружности ($\angle ACB$ на рис.). Число угловых градусов В. у. вдвое меньше, чем число градусов дуги окружности, заключённой внутри

В. у. (В. у. измеряется половиной

дуги, на к-рую он опирается). ВПРЫСК, введение и распыление насосом жидкости, чаще всего топлива двигателей внутр. сгорания, в газовую среду для смешения с ней.

ВИРЫСКИВАНИЕ (инъекция), введение лекарственных растворов непосредственно в ткани (в кожу, под кожу, в мышцы). В. обусловливает более быстрое действие лекарства и устраняет действие на него пищеварит. соков.

ВРАЗ, Станко (1810—51), хорватский поэт. Его лирика проникнута нац.-освободит. идеями. Сторонник братства славянских народов (сб. «Красные яблоки», 4 чч., 1840, «Голоса из Жеровинской дубравы»,

1841, «Гусли и тамбуры», 1845, и др.). **ВРАНГЕЛЬ,** Пётр Николаевич (1878-1928), барон, - белогвардейский генерал, монархист, ставленник империалистов Антанты, один из рукафедру болезней уха, горла и носа ководителей контрреволюции на юге ВТЭК.

Военно-медицинской академии России (см. Иностранная военная интервенция и гражданская война в *CCCP 1918—20*). С апр. 1920 — главнокомандующий «добровольческой армией». В ноябре 1920, после разгрома его войск Красной Армией в Сев. Таврии и Крыму, бежал за границу.

ВРАНГЕЛЬ, Фердинанд Петрович (1796—1870), русский исследователь побережья Сев.-Вост. Сибири. Нанёс на карту побережье Сибири от Индигирки до Колючинской губы. По опросным данным определил положение о-ва, впоследствии названного его именем.

ВРАНГЕЛЯ ГОРЫ, горный массив в юж. Аляске. Высшая точка г. Санфорд (4993 м). Действующий вулкан Врангель — 4920 м. Мощное оледенение. Названы по имени Ф. П. Врангеля. ВРАНГЕЛЯ ОСТРОВ, остров в

Сев. Ледовитом ок., на границе Вост.-Сибпрского и Чукотского морей. Площ. ок. 7,3 т. км2. Назван по имени Ф. П. Врангеля.

ВРАТАРЬ, в спортивных играх (футбол, хоккей и др.) игрок, защи-

щающий ворота своей команды. **ВРАТЦА**, город на С.-З. Болгарии, адм. ц. Вратчанского округа. 18 т. ж. (1946). Ж.-д. станция. Деревообр. и шелкообр. пром-сть. Вблизи - разработки свинцовых и мед-

ных

ых руд. ВРАЧ, лицо, получившее законченное высшее мед. образование. В СССР число В. достигло к 1941 130 т. (в 1916 было ок. 25 т.); в 1952 количество В. - ок. 300 т. По специальностям В. делятся на терапевтов (В. по внутр. болезням), хирургов, гинекологов (В. по женским болезням), педиатров (В. по детским болезням), офталмологов (В. по глазным болезням), рентгенологов,

невропатологов, психиатров и др. ВРАЧЕБНАЯ ГИМНАСТИКА, см.

Лечебная физкультура. ВРАЧЕБНАЙ ТАЙНА, обязанность лечащего персонала не оглашать сведений о больных без их согласия. В СССР в случаях, когда этого требуют интересы здравоохранения, обязанность сохранения В. т. отпадает (при заразных заболева-

ниях, отравлениях). ВРАЧЕБНО-ТРУДОВАЯ ПЕРТНАЯ КОМИССИЯ (ВТЭК), в СССР специальный орган, создаваемый при лечебных учреждениях для установления степени утраты трудоспособности. ВТЭК находится в ведении органов социального обеспечения. В обязанности ВТЭК входит также содействие восстановлению трудоспособности инвалидов, изучение условий их труда, проверка правильности использования инвалидов на работе в соответствии с заключением

вращающееся магнитное поле, магнитное поле, постоянное по величине, но непрерывно вращающееся в пространстве вокруг неподвижной оси. Явление В. м. п. используется в технике многофазных электрич. токов.

вращающий момент, мера внешнего воздействия, изменяющего скорость вращения тела вокруг оси. Равен произведению составляющей силы, действующей в плоскости, периендикулярной оси вращения, на расстояние от оси вращения до

линии действия силы.

ВРАЩЕНИЕ, движение тела, при к-ром точки тела описывают окружности, плоскости к-рых перпендикулярны неподвижной прямой, наз. осью вращения, а центры лежат на

вращение плоскости по-ЛЯРИЗАЦИИ, поворот плоскости поляризации света при прохождении поляризованного света через нек-рые тела (в частности, через раствор сахара). Такие тела наз. вращающими, или оптически активными. Вращат. способность растворов зависит от природы растворителя и от темп-ры.

ВРБАС, река в Югославии, правый приток р. Сава. Дл. 170 км. Судоходна для больших судов OT

Банья-Лука.

сельскохозяй-ВРЕДИТЕЛИ СТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ, виды животных организмов, к-рые, питаясь растениями, вызывают уменьшение урожая, ухудшают его качество или приводят к гибели растения. В. с. р. наносят также вред при хранении урожая. Из беспозвоночных к В. с. р. относятся гл. обр. различные насекомые, одни из к-рых вредят в личиночной стадии, другие - во взрослой, а нек-рые в той и другой; из поввоночных В. с. р. являются нек-рые млекопитающие (преим. грызуны, отчасти хищные) и неск. видов птиц. Убытки от В. с. р. исчисляются огромными суммами. В США, напр., ежегодные потери от В. с. р. оцениваются более чем в 2 млрд. долл.

В СССР ведётся широкая планомерная борьба с В. с. р. Мероприя-1) культурно-хозяйственные и агротехнические (изменения сроков посева или посадки, спец. приёмы обработки почвы и использование устойчивости сортов, борьба с сорняками, применение рационального плодосмена, удобрений, улуч-шение ухода за растениями, над-вор за ввозимым семенным и посадочным материалом); 2) механические (сбор и уничтожение яиц, личинок и взрослых насекомых, устройство ловчих канав, колец и разных приманок и т. п.); 3) химические [применение ядовитых веществ (см. Инопыливания, сектициды) путём

опрыскивания, окуривания, отравлен- но Временным комитетом Государных приманок] и 4) биологические В. с. р. из животного и растительного мира — паразитов, хищников, насекомоядных птип и зверей, болезнетворных бактерий и гри-

ВРЕДИТЕЛЬСТВО, по советскому праву контрреволюц. преступление, посягательство на экономич, основы СССР — социалистическую систему хозяйства и социалистическую собственность, строго караемое по за-

кону

ВРЕДНОЕ ПРОСТРАНСТВО, пространство в цилиндрах поршневых машин (насоса, двигателя и др.), в к-ром движение поршня невозможно. Наличие В. п. приводит к уменьшению эффективности действия этих машин. В измерит. приборах В. п. измерению.

ВРЕДНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬ-НЫЕ, условия производственной среды, трудового и производственного процессов, к-рые при неправильной организации труда могут оказывать неблагоприятное влияние на здоровье и работоспособность рабочих и служащих. В. п. — неустранимый спутник капиталистич. организации произ-ва. В СССР социалистическая реконструкция пром-сти и трудовое законодательство создали реальные условия для коренного оздоровления

условий труда и борьбы с В. п. **ВРЕМЕНА ГОДА**, весна, лето, осень и зима. Смена В. г. происходит Земли наклонена к плоскости земной орбиты под углом 66°33'. При движении Земли вокруг Солнца ось перемещается параллельно самой себе и поэтому в течение года оказывается наклонённой по направлению к Солнцу попеременно то северным, то южным своим кондом (т. е. полюсом Земли). В первом случае в Сев. полушарии Земли тепло, в Юж. полушарии - холодно, а во втором случае - наоборот. Календарное начало В. г. для Сев. полушария: весны — 21 марта, лета — 22 июня, осени — 23 сентября и зимы — 22 декабря.

ВРЕМЕННАЯ НЕТРУДОСПОСОБ-НОСТЬ, см. Нетрудоспособность.

временное правительство В РОССИИ [2(15) марта — 25 окт. (7 ноября) 1917), правительство империалистич. буржуазии и обуржуазившихся помещиков, образовавшееся после свержения царизма Февральской бурж.-демократич. революцией 1917. Проводило антинародную политику продолжения империалистич. войны, подавления рабочих власти: «Рабочее и крестьянское праи крестьян, боровшихся с помещиками и буржуазией. Было сформирова- публики».

ственной думы по договорённости (использование естественных врагов с эсеро-меньшевистскими лидерами исполкома Петроградского совета. Во В. п. 1-го состава вошли: князь Г. Е. Львов — министр-председа-тель, А. И. Гучков (лидер октябристов) — военный и морской министр, П. Н. Милюков (лидер кадетов) министр иностр. дел, А. Ф. Керенский (эсер) - министр юстиции, и др. кадеты и октябристы. Рядом с В. п. существовала другая власть — Советы рабочих и солдатских депутатов как органы власти рабочего класса и крестьянства. Создалось двоевластие. Апрельская демонстрация выразила революц. возмущение масс империалистич. политикой В. п. и обусловила начало кризиса бурж. власти, в частности вынужденный уход из состава В. п. Милюкова и объёмы, недоступные непосредств. Гучкова. Не желая перехода всей власти в руки Советов, меньшевики и эсеры поддержали шатающееся В. п. своим участием и образовали коалиционное пр-во. В Июльские дни 1917 меньшевики и эсеры открыто перешли на сторону контрреволюц. буржуазии — двоевластие кончилось в пользу В. п. С июля и до свержения В. п. в октябре 1917 во главе его стоял Керенский. В. п. фактически выполняло роль агентуры англо-амер. империалистов и вело страну по пути превращения в колонию империалистов Антанты во главе с США. 25 окт. (7 ноября) 1917 восставшие рабочие и солдаты, руководимые коммунистами, свергли В. п. и вследствие того, что ось вращения установили Советскую власть. См. Ве-Октябрьская социалистическая революция.

«ВРЕМЕННОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО СЕВЕРНОЙ ОБЛАСТИ», контрревобелогвардейско-эсеровлюционная ская организация, созданная империалистами США и др. стран Антанты 2 авг. 1918 в Архангельске в день высадки их десанта в городе. Проводило политику своих хозяев - англоамер. империалистов. С изгнанием интервентов из Архангельска и Мурманска белогвардейское «правительство» бежало за границу в февр. 1920.

ВРЕМЕННОЕ РАБОЧЕЕ И КРЕ-ПРАВИТЕЛЬСТВО, СТЬЯНСКОЕ первоначальное название Совета Народных Комиссаров, образованного во главе с В. И. Лениным в результате победы Великой Октябрьской социалистической революции по постановлению 2-го Всероссийского съезда Советов 26 окт. (8 ноября) 1917. 3-й Всероссийский съезд Советов постановлением от 18(31) янв. 1918 утвердил новое обозначение верховной гос. вительство Российской Советской рес-

BPÉMEHHOE РЕВОЛЮЦИОН-НОЕ ПРАВИТЕЛЬСТВО, «правительство революционной эпохи, непосредственно сменяющее свергнутое правительство и опирающееся на восстание народа» (В. И. Ленин). Партия большевиков указывала в период революции 1905-07, что В. р. п. должно быть установлено в результате победоносного вооруж. восстания и должно заменить свергнутое царское правительство. В. р. п. приввано было закрепить завоевания революции, подавить сопротивление контрреволюции, осуществить программу-минимум РСДРП и подготовить почву для диктатуры пролетариата. Для осуществления этих задач оно должно быть правительством диктатуры победивших классов-революционно-демократической диктатурой пролетариата и крестьянства.

«ВРЕМЕННОЕ СИБИРСКОЕ ПРА-ВИТЕЛЬСТВО», контрреволюционная белогвардейско-эсеровская организация, созданная 27 янв. (9февр.) 1918 в Томске. Представляло собой агентуру империалистов США и др. стран Антанты, готовивших вооруж. интервенцию против Советской власти. Выполняя задание своих хозяев, содействовало установлению власти Колчака, войска к-рого были окончательно разгромлены Красной Ар-

мией в дек. 1919. ВРЕМЕННО-ОБ ЯЗАННЫЕ КРЕ-СТЬЯНЕ, бывшие помещичьи крестьяне в России, вышедшие по крестьянской реформе 1861 из личной крепостной зависимости, но, несмотря на это, обязанные выполнять повинности в пользу помещика (уплачивать оброк или отбывать барщину). Во временнообязанном состоянии крестьяне оставались до заключения выкупной операции и приобретения земельных

наделов в собственность ВРЕМЕННЫЙ КОМИТЕТ ГОСУ-ДАРСТВЕННОЙ ДУМЫ, контрреволюц. орган, образованный 27 февр. (12 марта) 1917 либеральными депутатами 4-й Гос. думы во главе с монархистом Родзянко. Принимал меры к сохранению монархии. После сформирования им по закулисному уговору с эсеро-меньшевистскими лидерами 2(15) марта 1917 бурж. Временного правительства продолжал существовать до 6(19) октября 1917. Окончательно был сметён Великой Октябрьской социалистической рево-

ВРЕМЯ, наряду с пространством, одна из основных форм существования материи. Диалектич. материализм считает, что «бытие вне времени есть такая же величайшая бессмыслица, как бытие вне пространства» (Ф. Энгельс). В. (как и пространство) не отделимо от материи; боз материи В. есть пустая абстрак- тегория, выражающая отношение дей- ную щель высотой от 70 до 120 мм

человека. «В мире нет ничего, кроме движущейся материи, и движущаяся материя не может двигаться иначе, как в пространстве и во времени» (В. И. Ленин). В. бесконечно, как бесконечен мир. Материя, движение, В. и пространство неразрывно связаны между собой; в развитии материи, в движении проявляется единство непрерывности и прерывности В. и пространства.

Материалистич. понимание В. сложилось и победило в борьбе против идеалистич. философии, к-рая всегда пыталась тем или иным путём отрицать объективную реальность В. Естествознание убедительно доказало, что природа существовала во времени еще тогда, когда не было никаких живых существ и, следовательно, никакого сознания, а потому утверждение идеалистов, будто В. есть лишь форма человеческого совнания, нелепо, антинаучно. Вся обществ.-историч. практика человечества неоспоримо опровергает идеалистич. измышления, направленные к отрицанию объективной реальности В.

Время астрономическое. Правила для измерения В. устанавливаются в астрономии. Осн. единицы В. (звёздные сутки и тропич. год) определяются периодами вращения Земли вокруг оси и обращения вокруг Солнца. Кроме того, различают т. н. истинные и средние солнечные сутки, соответственно равные промежутку В. между двумя последовательными прохождениями центра Солнца через юж. часть меридиана и ср. продолжительности истинных солнечных суток за год. Каждые из указанных суток делятся на соответствующие часы, минуты и секунды. В науке и технике за осн. единицу принята секунда среднего солнечного В. Тропич. год, в течение к-рого происходит полная смена времён года, содержит 366,2422 звёздных или 365,2422 средних солнечных (т. е. «обычных») суток. Для удобства счёта В. введено т. н. поясное В. Поверхность земного шара разделена меридианами на 24 пояса (через каждые 15° долготы). Условились, что В. для всех мест внутри одного пояса считается по гражд. В. среднего меридиана этого пояса. Т. о., минуты и секунды в каждый момент совпадают по всей Земле, а часы различаются в зависимости от номера пояса. Москва находится во 2-м поясе. В СССР для более рациоиспользования нального светлой части суток с 1930 часы повсеместно переведены на 1 час вперёд. Это В. называется декретным.

ВРЕМЯ ГЛАГОЛА, грамматич. ка-

ция, существующая только в голове ствия или состояния к моменту речи: «я работаю» — наст. время (действие протекает в данный момент); «я работал» — прошедшее время (действие предшествует моменту речи); «я буду работать» — будущее время (действие следует за моментом речи). В нек-рых языках имеется большое количество времён, выражающих длительность, мгновенность, повторяемость, законченность, незаконченность, действие, предшествующее другому действию, и т. п. ВРЕМЯСЧИСЛЕНИЕ, см. Время

и Календарь.

врождённые идеи, идеи, к-рые, согласно антинаучному идеалистич. взгляду, будто бы изначально присущи сознанию человека вне всякого опыта. Теория, рассматривающая В. и. как источник познания, берёт своё начало в учении Платона о «воспоминании» идей, к-рые душа якобы созерцала до своего земного существования. В бурж. философии теорию В. и. развивали Р. Декарт, Г. Лейбниц и др. рационалисты. К этому учению примыкает также априоризм И. Канта. Диалектич. материализм, отвергая измышления о В. и., учит, что все человеческие представления, понятия, идеи суть результат опыта, практики и складываются в итоге длительного историч. развития познания.

ВРОЦЛАВ (др.-слав. — Бреславль, нем. — Бреслау), город на Ю.-З. Польши, адм. ц. Вроцлавского воеводства. 341 т. ж. (1950). Важный промышленный, транспортный и культурный центр. Вагоностроение, текст. и пищ. пром-сть; электростанция, газовый з-д. Ун-т, политехникум. Древний польский город, впервые упоминается в 980. Архитектурные памятники 15 BB

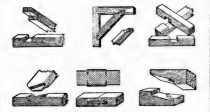
ВРОЦЛАВСКОЕ воеводство, адм. единица в Польше. Территория В. в. воссоединена с Польшей благодаря разгрому гитлеровской Германии Советской Армией. Площ. 18,9 т. км². Hac. 1752 т. ч. (1950). Адм. ц. — Вроцлав. Развитый индустриальный р-н. Пром. предприятия восстановлены и быстро развиваются. Крупная добыча угля, меди и др. ископаемых. Маш.-строит., химич., текст. и др. пром-сть. Возделываются зерновые, сах. свёкла, лён; развито животноводство. В с. x-ве значительна роль гос. имений и производств. кооперативов.

ВРУВ, зарубная щель, прорезываемая обычно в нижней части пласта полезного ископаемого с целью облегчения отбойки, т. е. отделения части полезного ископаемого от общего массива. В. осуществляется врубовой машиной, к-рая делает заруб(при сдвоенном баре 240—300 мм) и водства; произ-во с.-х. машин, пищ. | лактикой. Совр. астрономич. инстру-

глубиной от 0,9 до 2,5 м.

ВРУБЕЛЬ, Михаил Александрович (1856—1910), русский художник. Большинство произв. В. носит декадентский характер и тяготеет к мистич. символике и стилизации («Демон поверженный», «Сидящий Демон» и др.). К более реалистич. работам относятся «Девочка на фоне персидского ковра», «Испания». Широко известны иллюстрации В. к произв. М. Ю. Лермонтова.

ВРУБКА, соединение деревянных частей здания, сооружения, деталей,



при к-ром конец одной части замещает

вынутый объём другой.

ВРУБЛЕВСКИЙ, Валерий (1836— 1908), участник Польского восстания 1863-64, один из выдающихся воен. руководителей Парижской Коммуны 1871, деятель 1-го Интернационала. **ВРУБОВАЯ МАШИНА,** машина,

производящая в пласте угля, соли и др. полезных ископаемых вруб для облегчения дальнейшего отбивания глыб массива полезного ископаемого. Размеры современных В. м.: высота



от 305 до 900 мм, ширина 450— 800 мм и длина 740—3150 мм. С помощью В. м. механизирован один из самых трудоёмких и тяжёлых процессов в технологии добычи полезных ископаемых. Часто В. м. работает в сочетании с углепогрузочной машиной. На основе В. м. созданы конструкции горных комбайнов.

ВРХЛИЦКИЙ, Ярослав (исевд. Фриды, Эмиля Богуша; 1853-1912), чеш. поэт, драматург, историк лит-ры и переводчик. Гл. произв. сб. стих. «Сельские баллады» (1885), отличающийся патриотич. настроением, комедия «Ночь в Карлштейне» (1885). Ряд произведений посвятил русским писателям (стих. «Лермонтов», «Пушкин и море», «Гоголь» и др.). Переводил Данте, Тассо,

ВРШАЦ, город в Югославии, в ю.-в. части Воеводины. 25 т. ж.

пром-сть

ВСАДНИКИ, привилегированное сословие в Древнем Риме и нек-рых других античных рабовладельческих гос-вах. К В. принадлежали богатые люди незнатного происхождения: ростовщики, торговцы, откупщики гос. налогов и др

ВСАСЫВАНИЕ, физиологич. процесс поступления в кровь различных веществ из пищеварит. аппарата, брюшной и грудной полостей, с поверхности кожи и др. Наибольшее физиологич. значение имеет В. в желудочно-кишечном тракте питат. веществ после их расщепления пищеварит. ферментами. Мощный ап-парат В. представляет слизистая оболочка кишечника с её многочисл. ворсинками, значительно увеличива-

ющими поверхность В. ВСЕВОБУЧ, всеобщее воен. обучение граждан СССР; введено 22 апр. 1918. Декретом ВЦИК в 1923 В. отменён в связи с переходом к территориальной системе строительства Красной Армии. Вводился вновь 18 сент. 1941, во время Великой Отече-

ственной войны

ВСЕВОЛОД ЮРЬЕВИЧ (В с е в о-Гнездо) Большое (1154—1212), великий князь владимирский и ростово-суздальский с 1176. При нём обширное Владимиро-Суздальское княжество стало сильнейшим на Руси. Войны В. Ю. за волжско-камский путь с волжскими болгарами (1182) и половцами (1198) имели общерусское значение. Прославлен в «Слове о полку Игореве».

ВСЕВОЛОД ЯРОСЛАВИЧ (1030-1093), русский князь, сын Ярослава Мудрого, отец Владимира Мономаха. После смерти Ярослава (1054) В. Я. получил Переяславль Южный, земли по Волге, Ростов, Суздаль и Бело-озеро. С 1073 княжил в Чернигове, в 1078-93 - великий князь киевский. В. Я. был одним из образован-

нейших людей своего времени. ВСЕВОЛОДО-ВИЛЬВА, пос гор. типа в Молотовской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Лесохимическое произволство

ВСЕКИТАЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРОФСОЮЗОВ (ВФП), организация, объединяющая профсоюзы Китайской Народной Республики. Насчитывает 10200 тыс. членов (на май 1953). Является членом

ной федерации профсоюзов. ВСЕЛЕННАЯ, окружающий нас мир — бесконечный во времени и пространстве и безгранично разнообразный по тем формам, к-рые принимает движущаяся материя. Солнечная система, к к-рой принадлежат Земля и др. планеты, входит в огромную ввёздную систему, включающую более (1948). Центр виноделия и шелко- 100 млрд. звёзд и называемую Га- провалилась. Широкие массы тру-

менты позволяют видеть или фотографировать много др. звёздных систем, каждая из к-рых состоит из миллиардов звёзд. Расстояния до этих звёздных систем (галактик) столь велики, что свет от них мчится к нам сотни миллионов лет. Каждый новый, более мощный, телескоп позволяет наблюдать другие, ещё более удалённые, галактики. Двигаясь в мировом пространстве, небесные тела с течением времени проходят сложный путь развития. Однако, меняя формы своего сущест-

вования, материя остаётся вечной. ВСЕЛЕНСКИЕ СОБОРЫ, общецерковные съезды представителей высшего духовенства христианской церкви (4—19 вв.). После т. н. разделения церквей (1054) В. с., созывавшиеся на Западе, признаются только католич. церковью. Последний В. с., происходивший в 1870, установил принцип «непогрешимости» римских пап, направленный к укреплению папско-

го абсолютизма в католич. перкви. ВСЕМИРНАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ДЕ-МОКРАТИЧЕСКОЙ МОЛОДЕЖИ (ВФДМ), международное объединение организаций демократич. молодёжи, созданное в окт.—нояб. 1945. Ведёт большую работу по сплочению молодёжи для борьбы против реакции и фашизма, за мир, демократию, нац. независимость народов и лучшее будущее молодёжи. К началу 1953 ВФДМ объединяла более 75 млн. ч. представителей 84 стран. В ВФДМ входит Международный союз студентов.

ВСЕМИРНАЯ ФЕДЕРАЦИЯ ПРОФСОЮЗОВ (ВФП), международное демократич. объединение профсоюзов, основанное в окт. 1945 на 1-м Всемирном конгрессе профсоюзов в Париже. Объединяет профсоюзы 56 стран мира с общим количеством членов св. 80 млн. ч. (июль 1953). В создании ВФП большая роль принадлежит советским профсоюзам. ВФП ставит своими задачами борьбу за улучшение экономич. положения рабочего класса, за его демократич. права и свободы, за прочный и длительный мир, против фашизма и войны. Руководящими органами федерации являются: Всемирный конгресс профсоюзов, Генеральный совет, Исполком и Исполнительное бюро. Лидеры Британского конгресса тред-юнионов (БКТ), Конгресса производственных профсоюзов (КПП) вместе с оппортунистич. руководством Американской федерации труда (АФТ), выполняя задание империалистов США, пытались расколоть и ликвидировать ВФП. В марте 1949 лидеры БКТ и КПП, вопреки воле рядовых членов профсоюзов, заявили о выходе из ВФП. Понытка расколоть ВФП

дящихся идут за ВФП — надёжным защитником интересов трудя-щихся масс. 29 июня— 9 июля 1949 в Милане состоялся 2-й Всемирный конгресс профсоюзов, одобривший деятельность ВФП, её борьбу за сохранение профсоюзного единства, за мир и демократию

ВСЕМИРНОЕ ВРЕМЯ (или мировое время), гражданское время начального (нулевого) меридиана, проходящего через Гринвичскую обсерваторию (в предместье Лондона). В. в. отсчитывается от полуночи и на 3 часа отстаёт от московского

декретного времени. ВСЕМИРНЫЙ КОНГРЕСС СТО-РОННИКОВ МИРА, высший общественный орган, объединяющий и направляющий международное движение за мир во всём мире (см. Движение сторонников мира). 1-му В. к. с. м. предшествовал состоявшийся 25-28 авг. 1948 в Вроцлаве (Польша) Конгресс деятелей культуры в ващиту мира, в работах к-рого приняло участие 500 виднейших представителей науки, лит-ры и иск-ва 45 стран, а также подготовительные нац. конгрессы в ряде стран. 1-й В. к. с. м. должен был состояться в Париже, но пр-во Франции отказало в визах на въезд в Париж представителям Китая, Польши, Болгарии, Румынии, Албании и нек-рых др. стран, произвольно ограничило количество виз для представителей СССР. В результате 1-й В. к. с. м. васедал одновременно в Париже и Праге 20—25 апр. 1949; в нём участвовало 2065 делегатов от 72 стран. Делегаты конгресса представляли 561 нац. орг-цию, 12 международных объединений, всего ок. 600 млн. организованных борцов за мир. Конгрегс проходил под лозунгом: «Защита мира - дело всех народов мира!». Он рассмотрел вопросы о разоблачении гонки вооружений, о роли Организации объединённых наций (ООН) в защите мира, о разоблачении воен. пропаганды, об уважении суверенитета и независимости народов, об экономич. отношениях между нациями, об участии женщин и молодёжи в движении за мир, об объединении сторонников мира. Манифест конгресса призвал народы к бдительности, активности и единению в борьбе за мир, против поджигателей новой войны. Конгресс создал Постоянный комитет в составе представителей от 72 стран, под председательством выдающегося франц. учёного Ф. Жолио-Кюри, учредил Международные премии мира за лучшие произведения лит-ры и иск-ва, содействующие упрочению мира. Он показал, что впервые в истории человечефронт мира. После конгресса движе- 1 лось то, что он был созван на широкой 15-20 июня 1953, отметив успехи,

ние сторонников мира развернулось во всём мире с новой силой. Большую роль сыграли конференции сторонников мира в Советском Союзе (авг. 1949, окт. 1950, ноябрь 1951 и декабрь 1952), нац. конгрессы в Китайской Народной Республике, Индии, Франции, Англии, США, Италии и др. странах. 2 окт. 1949 в Международный день борьбы за мир в 60 странах были проведены мощные демонстрации в защиту мира. Широкий размах получила кампания по сбору подписей под Воззванием Стокгольмской сессии (15-19 марта 1950) Постоянного комитета В. к. с. м. о безусловном запрещении атомного оружия и объявлении воен. преступником того пр-ва, к-рое первым применит это оружие. В авангарде борцов за мир идёт миролюбивый советский народ. В течение месяца (с 30 июня по 1 авг. 1950) под Стокгольмским воззванием поставили свои подписи св. 115 млн. советских граждан. 16-22 нояб. 1950 состоялся 2-й В. к. с. м. Его созыв был назначен в Шеффилде (Англия), но, ввиду того что англ. лейбористское пр-во сделало невозможным проведение конгресса в Англии, конгресс происходил в Варшаве. Ко 2-му В. к. с. м. 500 млн. граждан во всём мире подписали Стокгольмское воззвание. Во 2-м В. к. с. м. участвовало 2065 ч., была представлена 81 страна. Конгресс принял Манифест к народам мира, провозгласивший: «Мира не ждут — мир завоевывают». Манифест дал конкретную программу дальнейшей борьбы за мир, выдвинув требование принятия парламентами различных стран законов, карающих за воен. пропаганду (см. Закон о защите мира). В Обращении к ООН конгресс потребовал прекращения войны в Корее и амер. интервенции на китайском о-ве Тайвань, заключения мирных договоров с Японией и Германией, предложил великим державам в течение 1951-52 произвести прогрессивное, одновременное и пропорциональное сокращение всех вооружённых сил и организовать при Совете безопасности международный контрольный орган, призванный установить контроль как над сокращением вооружения, так и над осуществлением запрещения атомного, бактериологич., химич. и других видов оружия массового уничтожения. Конгресс призвал ООН оправдать надежды, к-рые возлагаются на неё человечеством. Он осудил агрессию. Конгресс принял Резолюцию о жертвах репрессий, учредил Всемир-ный Совет Мира. 12—19 декабря 1952 в Вене состоялся Конгресс на-родов в защиту мира. Характерной ства возник мещный организованный особенностью этого конгресса яви-

основе. Помимо участников Движения сторонников мира, на конгрессе присутствовали не входящие в это движение представители многочисл. орг-пий. объединений, ассоциаций, выступавшие за сохранение мира. В работе конгресса приняли участие многие политич. деятели, представители иск-ва и лит-ры, виднейшие учёные и т. д. В. к. с. м. способствуют сплочению широких слоёв населения в борьбе за мир,

против угрозы новой мировой войны. ВСЕМИРНЫЙ COBÉT MÍPA, представительный орган всех народов мира, учреждённый 2-м Всемирным конгрессом сторонников мира (16-22 ноября 1950) для руководства борьбой за мир во всём мире. В составе В.С. М. — представители всех народов мира, в т. ч. и народов тех стран, к-рые ныне являются зависимыми и колониальными. Председателем В. С. М. был избран Ф. Жолио-Кюри. Состоявшаяся в Берлине 21— 26 февр. 1951 1-я сессия В. С. М. приняла историч. решения, знаменующие собой новый, ответственный этап в борьбе передового человечества за сохранение и упрочение мира во всём мире. Сессией приняты: Обращение В. С. М. о заключении Пакта Мира между 5 великими державами, а также резолюции об ООН, о мирном разрешении германского, японского и корейского вопросов, о борьбе за мир в колониальных и зависимых странах и др. Во всём мире развернулась широкая кампания по подписанию Обращения В. С. М. о заключении Пакта Мира, свидетельствующая о прогрессирующем расширении фронта активных сторонников мира. 1—7 нояб. 1951 состоялась 2-я сессия В. С. М. в Вене, обсудившая вопросы о возможностях и средствах заключения Пакта Мира и о развитии культурных связей между народами. 29 марта — 1 апр. 1952 состоялась сессия Бюро В. С. М. в Осло, обратившаяся с призывом «Против бактериологической войны». Сессия потребовала привлечения к судебной ответственности в качестве воен. преступников лиц, виновных в применении бактериологич. оружия. Призыв сессии был поддержан широкими народными массами. Состоявшаяся 1—6 июля 1952 чрезвычайная сессия В. С. М. в Берлине приняла Обращение к правительствам четырёх великих держав (СССР, США, Англии, Франции) и ко всем народам по германской проблеме, резолюцию о борьбе против ремилитаризации Японии и за демократич. Японию, резолюцию о прекра-щении войны в Корее и Воззвание о созыве в декабре 1952 Конгресса народов в защиту мира. Будапештская сессия В. С. М., состоявшаяся

достигнутые народами в борьбе за ся могучим средством организации тей определённого возраста. В СССР сохранение международной безопасности, приняла Декларацию об открытии всемирной кампании в пользу переговоров и Воззвание, призывающее народы требовать от своих правительств, чтобы они путём переговоров пришли к согласию. Настойчивая борьба за претворение этих решений в жизнь объединяет вокруг зна-

мени мира новые миллионы людей. ВСЕНАРО́ДНЫЙ ОПРО́С, в СССР и странах народной демократии форма непосредственного участия народа в утверждении законов и решении особой государственной важности. В. о. производится путём голосования за или против утверждения предлагаемого закона или решения вопроса. В. о. предусмотрен Конституцией СССР (ст. 49, п. «д») и конституциями союзных и автономных республик. В. о. в капиталистич. странах — грубая инсценировка, к-рая организуется правящей кликой буржуазии и не отражает мнения на-

родных масс (см. Референдум). ВСЕОБЩАЯ ВОИНСКАЯ ОБЯ-ЗАННОСТЬ В СССР, закон о воинской службе в рядах Вооружённых Сил СССР, почётная обязанность и священный долг каждого гражданина СССР (статьи 132 и 133 Конституции СССР). Согласно закону о В. в. о., принятому Верховным Советом СССР 1 сент. 1939, все мужчины — граждане СССР, без различия расы, национальности, вероисповедания, образоват. ценза, социального происхождения и положения, обязаны отбывать воен. службу в составе Вооружённых Сил СССР. Женщины, имеющие медицинскую, ветеринарную и спец. технич. подготовку, могут быть призваны в армию и флот для несения вспомогат. и спец. службы. Возраст призыва на действительную военную службу 19 лет, для окончивших среднюю - 18 лет.

ВСЕОБЩАЯ ИТАЛЬЯНСКАЯ КОНФЕДЕРАЦИЯ ТРУДА (ВИКТ), прогрессивное общенациональное профсоюзное объединение Италии. В 1951 объединяло 5 млн. ч. (ок. 56,2% общего 56,2% общего числа трудящихся страны). ВИКТ является членом Всемирной федерации профсоюзов.

всебыщая конфедерация ТРУДА ФРАНЦИИ (ВКТ), общенациональное профсоюзное объединение трудящихся Франции. Объединяет 3600 т. членов (на май 1951), является членом Всемирной федерации профсоюзов.

ВСЕОБЩАЯ СТАЧКА, массовая забастовка в капиталистич. обществе, охватывающая рабочих одной или ряда (а иногда и всех) отраслей промышленности в масштабе всей или части страны. В.с. — высшая форма за-

и мобилизации трудящихся масс в борьбе против капиталистич. гнёта,

в борьбе за мир и демократию. ВСЕОБЩАЯ СТАЧКА НА ЮГЕ РОССИИ 1903, массовая политич. стачка, охватившая крупнейшие города и пром. центры Закавказья, юга России и Украины. Развернулась в июле-авг. 1903 под руководством революц. ленинско-искровской с.-д-тии. Инициатива принадлежала летариату Баку, выступление к-рого было подготовлено революц. деятельзакавказских ленинскоискровских организаций. В Закавказье бастовало св. 100 т. рабочих. В Баку стачка началась 1 июля, продолжалась до 14 июля (см. Бакинские стачки 1903 и 1904), в Тифлисе-14—21 июля, Батуме — 17—22 июля, Чиатурах — 17—19 июля, в Одессе— 5—22 июля, Киеве — 21—31 июля, Николаеве - 21-23 июля, Елизаветграде — 10—12 и 28—31 июля. Екатеринославе — 7—11 авг., Керчи — 12—14 авг. Царское пр-во подавило стачку вооруж, силой воинских частей. Вылившись во всеобщее выступление рабочих огромного района страны, эта стачка положила начало переходу от местной борьбы рабочего класса к объединённой борьбе и в этом смысле сыграла роль репетиции Октябрьской политической стачки 1905.

всебыцая электрическая КОМПАНИЯ («Дженерал электрик компани»), крупнейшая в США и во всём капиталистич. мире монополия электротехнич. пром-сти. в 1892. Поглотив ряд предприятий, В. э. к. подчинила своему контролю значит. часть электротехнич. пром-сти США. Имеет филиалы и дочерние об-ва во многих капиталистич. странах. В. э. к. играет активную роль в произ-ве атомного оружия и тормозит использование атомной энергии в мирных целях. Находится под контролем финансовой группы Мор-

всебыщее германское объ-ЕДИНЕНИЕ ПРОФСОЮЗОВ (АДГБ), профессиональное объединение в Германии, существовавшее в 1919—33 и возглавлявшееся правооппортунистич. профсоюзными лидерами, предателями рабочего класса. Руководство АДГБ вело предательскую в отношении рабочего класса политику как внутри страны, так и в международном профдвижении и способствовало приходу (в 1933) Гитлера к власти.

ИЗБИРАТЕЛЬНОЕ ВСЕОБЩЕЕ **ПРАВО,** см. Избирательная система. ВСЕОБЩЕЕ ОБУЧЕНИЕ детей школьного возраста, система мероприятий, осуществляемых в бастовочного движения. Она являет- по обязательному обучению всех де- принуждение занятых рабочих к

всеобщее начальное обучение было осуществлено за годы 1-й пятилетки (1928—32). Преподавание в школах ведётся на родном языке уч-ся. С 1949 введено повсеместно всеобщее обязательное семилетнее обучение. В. о. в капиталистич. странах не осуществляется, т. к. господствующие классы не обеспечивают детям трудящихся необходимых материальных

условий для обучения. ВСЕОБЩЕЕ ОБЩЕСТВО ЭЛЕК-ТРИЧЕСТВА («Альгемейне электрицитетс гезельшафт»—сокращ. «АЭГ»), крупнейший трест электротехнич. промышленности империалистич. Германии до её разгрома во 2-й мировой войне. Осн. в 1883. В 1930 В. о. э. господствовало над 280-290 об-вами, имело представительства в 34 странах. Заправилы В. о. э. ярые реакционеры, играли крупную роль в развязывании 2-й мировой войны и сильно наживались на воен. поставках. После войны предприятия В. о. э. в Германской Демократич. Республике национализированы, а в Зап. Германии остались у прежних владельцев.

ВСЕОБЩИЙ ЗАКОН КАПИТАлистического накопления, открытый и всесторонне обоснованный К. Марксом закон развития капитализма, заключающийся в том, что «накопление богатства на одном полюсе есть в то же время накопление нищеты, муки труда, рабства, невежества, одичания и моральной деградации на противоположном полюсе» (К. Маркс), т. е. на стороне трудящихся. Капиталистич. способ произ-ва основан на производстве прибавочной стоимости. В результате погони капиталистов за наживой, их конкурентной борьбы происходит концентрация и централизация капитала, растёт применение машин. Но машины противостоят рабочему как капитал, как мёртвый труд, к-рый подчиняет себе живую рабочую силу и высасывает её. С ростом машинного произ-ва переменный капитал, увеличиваясь абсолютно, растёт медленнее, чем постоянный капитал, происходит сокращение количества рабочей силы, потребляемое обществ. капиталом, и всё большие массы рабочих выталкиваются из произ-ва. Образуется пром. резервная армия, создаётся относительно избыточное население, обречённое на нищету и голод (см. Безработица). Это — закон населения, свойственный капиталистическому способу производства. зервная пром. армия — источник дешёвой рабочей силы для капиталистов. Наличие такой армии даёт СССР и странах народной демократии | возможность капиталистам усиливать

чрезмерному труду, снижать заработную плату. В условиях домонополистич. капитализма резервная пром. армия вырастала в период кризиса и относительно сокращалась в период пром. подъёма. В эпоху общего кризиса капитализма массовая безработица становится хронической. возникают миллионные постоянные армии безработных. В нач. 1950 в капиталистич. странах число безработных и полубезработных составило более 45 млн. ч. В огромных размерах относительно избыточное население существует и в капиталистич. деревне.

ростом накопления капитала происходит абсолютное и относительное обнищание трудящихся: абсолютное — т. к. условия их жизни ухудшаются по сравнению с прошедшим временем, относительное т. к. неуклонно понижается доля пролетариата и трудящегося крестьянства в нац. доходе капиталистич. стран по сравнению с ростом прибылей буржуазии. Путь развития капитализма есть путь обнищания и полуголодного существования

громадного большинства трудящихся. Открыв и обосновав В. з. к. н., классики марксизма-ленинизма дали исчерпывающий анализ историч. тенденции капиталистич. накопления. В ходе концентрации и централизации капитала одновременно с ростом массы нищеты, угнетения, рабства, вырождения и эксплуатации растёт и возмущение рабочего класса, который обучается и организуется механизмом самого процесса капиталистич. произ-ва. Монополия капитала становится оковами того способа производства, к-рый вы рос при ней и под ней. «Централизация средств производства и обобществление труда достигают такого пункта, когда они становятся несовместимыми с их капиталистической оболочкой. Она взрывается. Бьет час капиталистической частной собственности. Экспроприаторов экспроприируют» (К. М а р к с). Победа Великой Октябрьской социалистической революции открыла трудящимся всего мира путь избавления от ужасов капитализма.

всероссийская политиче-СКАЯ СТАЧКА в октябре 1905, см. Октябрьская политическая стач-

всероссийская чрезвычай-НАЯ КОМИССИЯ ПО БОРЬБЕ С КОНТРРЕВОЛЮЦИЕЙ И САБОТА-ЖЕМ (ВЧК), орган диктатуры пролетариата по защите гос. безопасности Советской республики, созданный по инициативе В. И. Ленина решением СНК 7 (20) дек. 1917. Во главе ВЧК стоял Ф. Э. Двержин-

ний Великой Октябрьской социа- Государственной листической революции. 6 февр. 1922 ВЧК была реорганизована в ГПУ. С образованием СССР ГПУ в 1923 было реорганизовано в ОГПУ. В 1934 ОГПУ включено в состав Народного комиссариата внутренних дел СССР.

ВСЕРОССИЙСКИЕ крестьян-СКИЕ СЪЕЗДЫ (1917—18). 1-й В. к. с. происходил в Петрограде 4—28 мая (17 мая — 10 июня) 1917; большинство на съезде принадлежало эсерам, к-рые провели свои резолюции о поддержке бурж. Временного пр-ва. На съезде обнаружилось расхождение с эсеровскими руководителями значит. числа крест. делегатов, особенно по вопросам о войне и земле. Доклад В. И. Ленина 22 мая (4 июня) по аграрному вопросу и его предложение о немедленном захвате крестьянами помещичьих земель вызвали громадное сочувствие большинства крест. делегатов. 10-25 ноября (23 ноября — 8 дек.) 1917 в Петрограде состоялся Чрезвычайный Всероссийский съезд Советов крестьянских депутатов, к-рый признал все завоевания Великой Октябрьской социалистической революции и декреты Советской власти. 2-й В. к. с. происходил в Петрограде 26 ноября — 10 дек. (9—23 дек.) 1917. На съезде присутствовало 789 делегатов с решающим голосом, из них большевиков — 91. Съезд всецело поддержал политику Советской власти. 3-й В. к. с. был созван 13(26) янв. 1918, присутствовало 500 делегатов. Съезд единогласно постановил слиться с заседавшим одновременно в Петрограде 3-м Всероссийским съездом Советов рабочих и солдатских депутатов. В дальнейшем созывались общие всероссийские съезды рабочих, солдатских и крестьянских депутатов.

ВСЕРОССИЙСКИЙ ЦЕНТРАЛЬный исполнительный коми-ТЕТ (ВЦИК), верховный законодательный, распорядительный и контролирующий орган РСФСР, действовавший на основе конституций РСФСР 1918 и 1925 до образования (в 1938), согласно конституции 1937, Верховного Совета РСФСР РСФСР.

ВСЕРОССИЙСКОЕ ТЕАТРАЛЬное общество (ВТО), общественная организация творческих работников театров РСФСР. Аналогичные театральные об-ва существуют в ряде

других союзных республик. ВСЕСОЮЗНАЯ КНИЖНАЯ ПА-ЛАТА, центр гос. библиографии, осуществляющий библиографич. регистрацию и статистич. учёт всей СССР. Организована в 1920. До ский. ВЧК сыграла громадную роль в 1926 называлась Российской центр. происходил в Москве 11—17 февр. деле укрепления и охраны завоева- книжной палатой, с 1926 до 1936— 1935. Присутствовало 1433 делегата,

центр. книжной палатой РСФСР.

всесоюзная конференция ВКП(б), созывалась Центральным Комитетом ВКП(б) из представителей местных парт. орг-ций в промежутках между съездами ВКП(б) для обсуждения назревших вопросов политики партии. С 1905 по 1951 состоялось 18 В. к. партии. Устав партии, принятый XIX съездом КПСС, не предусматривает созыва всесоюзных партийных конференций, т. к. назревшие вопросы политики партии могут обсуждаться на съез-

дах партии и на пленумах ЦК. ВСЕСОЮЗНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙ-СТВЕННАЯ ВЫСТАВКА, организованная в Москве 1 авг. 1939 по решению Советского правительства, отобразила выдающиеся достижения социалистического с. х-ва СССР. Прекратила свою работу в начале Великой Отечественной войны. В. с. в. будет открыта в 1954 в соответствии с постановлением пленума ЦК КПСС от 7 сент. 1953. Участники В. с. в.: колхозы, совхозы, МТС, научные учреждения, специалисты, колхозники, рабочие совхозов, добившиеся установленных для участников выставки показателей урожайности с.-х. культур, продуктивности животноводства или производительности с.-х.

всесоюзное общество куль-ТУРНОЙ СВЯЗИ С ЗАГРАНИЦЕЙ (ВОКС), общественная организация в СССР, осн. в 1925; имеет целью содействовать развитию культурной связи между научными и обществ. организациями и отдельными работниками культуры СССР и зарубежных стран.

всесоюзное общество по распространению политиче-СКИХ И НАУЧНЫХ ЗНАНИЙ, добровольная обществ. политико-просветит. организация, призванная вести работу по распространению политич. и научных знаний среди населения СССР. Учреждено 7 июля 1947 по инициативе видных советских учёных, обществ.-политич. и воен. деятелей, деятелей лит-ры и иск-ва. В 1950 об-во насчитывало св. 130 т. членов. Об-во издаёт журнал «Наука и жизнь» и стенограммы публичных лекций. Во всех союзных республиках созданы республиканские об-ва, в областях. краях, автономных республиках и городах-отделения Всесоюзного об-ва.

всесоюзные съезды кол-ХОЗНИКОВ-УДАРНИКОВ. 1-й съезд состоялся 15—19 февр. 1933 в Мо-скве. Присутствовало 1513 делегатов, в т. ч. 224 женщины. Работа съезда имела большое значение для дальнейпечатной продукции, издаваемой в шего экономич. и политич. укрепления и развития колхозов. 2-й съезд

вт.ч. 442 женщины. На съезде был принят Примерный устав с.-х. артели. ВСЕСОЮЗНЫЙ ДЕНЬ ЖЕЛЕЗНО-

ДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА СОВЕТ-СКОГО СОЮЗА, см. День экселезнодорожника

ВСЕСОЮЗНЫЙ ЛЕНИНСКИЙ коммунистический союз молодёжи (влксм), передовой отряд советской молодёжи, массовая непартийная организация, примыкающая к Коммунистической партии, сё надёжный резерв и верный помощник. В Уставе Коммунистической партии Советского Союза, принятом XIX съездом партии (1952), в специальном разделе «Партия и ком-

сомол» говорится:

«...ВЛКСМ проводит свою работу под руководством Коммунистической партии Советского Союза... ВЛКСМ является активным помощником партии во всём государственном и хозяйственном строительстве. Комсомольские организации должны быть на деле активными проводниками партийных директив областях социалистического строительства, особенно там, где нет первичных партийных организаций... Комсомольские организации имеют право широкой инициативы в обсуждении и постановке перед соответствующими парторганизациями всех вопросов работы предприятия, колхоза, совхоза, учреждения, связанных с задачами устранения недостатков в деятельности последних и оказания им необходимой помощи в улучшении работы, в организации социалистического соревнования, в проведении массовых кампанийи т.д.». Под руководством Коммунистической партии ВЛКСМ воспитывает молодёжь в духе советского патриотизма, мужественной, бодрой, не боящейся трудностей, уверенной в своих силах, готовой преодолеть всякие препятствия в борьбе за победу комму-

ВЛКСМ создан на 1-м Всероссийском съезде союзов молодёжи 29 окт. — 4 ноября 1918. Руководящим принципом организац. строения ВЛКСМ является демократический централизм. Основа ВЛКСМ — первичные комсомольские орг-ции, создающиеся на ф-ках, з-дах, в совхозах, МТС и прочих хоз. предприятиях, в колхозах, сёлах, учреждениях, в школах, высших уч. заведениях, ремесленных, ж.-д. училищах, школах ФЗО, воинских частях и т. п. при наличии не менее 3 членов комсомола. Высшим органом комсомола является Всесоюзный съезд ВЛКСМ. Съезды созываются не реже одного раза в 3 года. В промежутках между съездами всей работой комсомола руководит ЦК ВЛКСМ. Всю работу ВЛКСМ проводит под руководством КПСС. ЦК может это создать, и, если он не будет строителей ф-к, з-дов, колхозов и

ганом комсомола, непосредственно подчинён ЦК КПСС. Деятельность местных орг-ций комсомола направляется и контролируется соответственно областными, краевыми, республиканскими, городскими и районными парт. орг-циями. Внутр. жизнь комсомола построена на широком развитии внутрисоюзной демократии и самодеятельности его членов. Строжайшее соблюдение комсомольской дисциплины — важнейшая обязанность всех комсомольских орг-ций всех членов ВЛКСМ. Членом ВЛКСМ считается всякий принятый в ряды комсомола в возрасте от 14 до 26 лет, признающий программу и устав ВЛКСМ, работающий в одной из его организаций, подчиняющийся всем постановлениям комсомола и уплачивающий членские взносы. ВЛКСМ требует от своих членов настойчивой и неустанной борьбы за осуществление решений КПСС и Советского правительства. Комсомолец считает для себя величайшей честью стать членом КПСС и всей своей деятельностью и учёбой подготавливает себя к вступлению в её ряды. ВЛКСМ является надёжным помощником КПСС и Советской власти в строительстве коммунистического общества, во всём гос., хоз. и культурном строительстве и в обороне страны. Осн. задача ВЛКСМ—помощь КПСС в коммунистическом воспитании молодёжи и детей; эта помощь должна проводиться под знаком дальнейшего сплочения советской молодёжи вокруг Коммунистической партии и Советского правительства. ВЛКСМ является руководителем пионерской орг-ции им. В. И. Лепина. ВЛКСМ воспитывает молодёжь и детей в духе советского патриотизма, беспредельной преданности и безграничной любви к социалистической Родине. ВЛКСМ играет огромную роль в работе по укреплению и развитию советской школы.

ВЛКСМ зародился, вырос и добился выдающихся успехов под руко-

водством КПСС.

В октябре 1920 на 3-м съезде РКСМ выступил В. И. Ленин. В. И. Ленин развернул боевую программу коммунистического воспитания молодого поколения, призвал комсомольцев, молодёжь учиться коммунизму, поставил задачу воспитания коммунистической морали. В. И. Ленин говорил, что всякий молодой человек, вступая в Коммунистический союз молодёжи, берёт «на себя задачу помочь партии строить коммунизм и помочь всему молодому поколению создать коммунистическое общество. Он должен понять, что только на основе современного образования он

ВЛКСМ, являясь руководящим ор- обладать этим образованием, коммунизм останется только пожеланием». Учиться — не значит замыкаться в стенах школы. «Коммунистичесоюз молодежи, - говорил В. И. Ленин, — только тогда оправдает свое звание, что он есть Союз коммунистического молодого поколения, если он каждый шаг своего учения, воспитания, образования связывает с участием в общей борьбе всех трудящихся против эксплуататоров». Чтобы комсомол успешно справлялся с задачами, поставленными перед ним партией, партийные организации должны повседневно руководить делом воспитания молодёжи, повышать боеспособность комсомольских рядов. Обеспечение руководства партии есть самое главное и самое важное во всей работе комсомола. Руководство партии - основное условие успешной работы ВЛКСМ. Под руководством Коммунистической партии ВЛКСМ прошёл большой и славный путь, вырастил и воспитал миллионы молодых советских патриотов, активных строителей коммунистического общества, стал школой разносторонней гос., политич., хоз. и культурной деятельности, закалился и вырос в могучую многомиллионную армию. На протяжении всей своей истории ВЛКСМ под руководством партии вёл активную и непримиримую борьбу с врагами Коммунистической партии и советского народа за осуществление генеральной линии партии, за укрепление Советского социалистического государства, за победу социализма. В 1928 на 8-м съезде комсомола с речью о задачах комсомола выступил И. В. Сталин, призвавший комсомольцев, молодёжь повышать политич. бдительность, крепить боевую готовность рабочего класса, вести решительную борьбу с бюрократизмом. Перед комсомольцами и молодёжью Советской страны партия поставила задачу — упорно и терпеливо учиться, во что бы то ни стало овладеть наукой.

> Комсомол принял активное участие в общенародной борьбе за победу социализма в СССР. В 1928 в ознаменование боевых заслуг на фронтах гражд. войны ВЛКСМ был награждён орденом Красного Знамени. В 1931 за инициативу, проявленную в деле ударничества и социалистического соревнования, ВЛКСМ награждён орденом Трудового Красного Знамени. Комсомол самоотверженно боролся за индустриализацию страны. Только за годы 1-й пятилетки на новостройках было занято 350 т. комсомольцев. Сотни тысяч комсомольцев самоотверженно трудились на новостройках 2-й и 3-й пятилеток. Комсомольцы были в первых рядах

совхозов, на фронте науки и культуры. Комсомол был верным проводником линии партии, её боевым помощником в борьбе за коллективизацию с. х-ва, за ликвидацию кулачества как класса на основе сплошной коллективизации, за создание и укрепление колхозного строя. Комсомольцы были в первых рядах организованного партией всенародного социалистического соревноваи стахановского движения. С 1922 комсомол шефствует над Военно-Морским Флотом, а с 1931 и над Военно-Воздушным Флотом. Значит. успехи, достигнутые ВЛКСМ в гос., хоз. и культурном строительстве и в обороне Советской страны, обеспечили дальнейший рост ВЛКСМ и усиление его влияния на советскую молодёжь. В годы Великой Отечественной войны Советского Союза (1941—45) комсомол и молодёжь, участвуя во всенародной борьбе за честь, свободу и независимость социалистической Родины, проявили великое мужество, стойкость и несокрушимую волю к разгрому врага, показали непоколебимую преданность Советской Отчизне. По призыву Коммунистической партии миллионы комсомольцев взялись за оружие для защиты свободы и независимости Советской страны, завоеваний Великой Октябрьской социалистической революции. Под руководством партии комсомол активно содействовал организации партизанского движения. Партизанские отряды насчитывали ок. 60% комсомольцев и советской молодёжи. Мужество и героизм, проявленные комсомольцами, советской молодёжью, были высоко оценены партией и правительством. Более 3,5 млн. комсомольцев были награждены орденами и медалями СССР, 7 т. комсомольцев и воспитанников комсомола удостоены звания Героя Советского Союза. С первых дней войны комсомольцы самоотверженно работали на предприятиях, на транспорте, в колхозах и совхозах, обеспечивая Красную Армию всем необходимым для разгрома врага. Под руководством партии комсомол с честью выполнил свой долг перед Родиной, воспитав советскую молодёжь в духе высокого сознания патриотич. долга перед социалистическим отечеством, беспредельной преданности великому делу Коммунистической партии, мобилизовав советскую молодёжь на победоносное завершение Великой Отечественной войны Советского Союза против гитлеровской Германии и империалистич. Японии. В 1945 за выдающиеся заслуги перед Родиной в годы Великой Отечественной войны ВЛКСМ награждён орденом Ленина. После

руководством Коммунистической партии самоотверженно борется за выполнение и перевыполнение нар.хоз. планов СССР. В 1948 ВЛКСМ в связи с 30-летием награждён вторым орденом Ленина. Со времени от 10-го (1936) до 11-го (1949) съезда ВЛКСМ количество членов ВЛКСМ увеличилось с 3,8 млн. до 9,3 млн. ч. На 1 июня 1951 в ВЛКСМ состояло 13380648 членов комсомола. Комсомол под руководством Коммунистической партии успешно борется за победу коммунизма.

всесоюзный съезд советов.

см. Съезды Советов.

ВСЕСОЮЗНЫЙ ЦЕНТРАЛЬНЫЙ COBET профессиональных СОЮЗОВ (ВЦСПС), высший руководящий орган советского профдвижения, избираемый на всесоюзном съезде профсоюзов. ВЦСПС направляет деятельность профсоюзов на выполнение задач, поставленных перед ними Коммунистической партией, на успешное осуществление советскими профсоюзами своей роли как школы коммунизма. ВЦСПС играет виднейшую роль в политич., обществ., хоз. и культурной жизни страны. Свою работу ВЦСПС проводит под руководством Коммунистической партии при всемерной поддержке Советского правительства. ВЦСИС организует трудящихся на борьбу за укрепление социалистического обществ. и гос. строя, дальнейшее укрепление морально-политич, единства советского народа, братского сотрудничества и дружбы народов СССР. Права и обязанности ВЦСПС определены в принятом 10-м съездом профсоюзов в апр. 1949 Уставе профсоюзов СССР. Пленум ВЦСПС избирает из своей среды президиум во главе с председателем и секретариат. ВЦСПС имеет управления и отделы: организационно-инструкторский, заработной платы, производственно-массовый, экономический, культ.-массовый, охраны труда, соцстраха, жилищно-бытовой, физкультуры и спорта, международный, финансовый и др. Органы ВЦСПС— ежедневная газ. «Труд», журн. «Профессиональные союзы» и «В помощь профсоюзному активу». ВЦСПС имеет изд-во Профиздат. Устав каждого профсоюза подлежит регистрации в ВЦСПС. ВЦСПС входит в состав Всемирной федерации профсоюзов, где играет авангардную роль в борьбе за единство мирового профдвижения против американо-английских раскольников и поджигателей войны.

ВСКИПАНИЕ ПОЧВЫ, реакция, происходящая при действии 10%-ной соляной кислоты на почву, содержащую известь (углекислый каль-

Отечественной войны ВЛКСМ под ление углекислого газа в форме нузырьков. В. п. определяют гл. обр. при полевых исследованиях на стенке почвенного профиля, смачивая отпельные комочки почвы соляной кислотой с помощью пипетки или из капельницы.

> вскрытие месторожления. проведение капитальных выработок (шахтные стволы, штольни, квершлаги, скважины, уклоны и пр.), открывающих доступ от поверхности земли

к месторождению.

ВСКРЫТИЕ ТРУПА, то же, что аутопсия. Различают патолого-анатомическое и судебно-медицинское. ВСКРЫШНЫЕ РАБОТЫ, откры-

тые горные работы по удалению пустых пород, производимые для обнажения полезного ископаемого (угля,

руды и др.).

ВСНХ (Высший совет народного хозяйства), первый общехозяйственный центр Советского государства; был организован на основании декрета, подписанного В. И. Лениным, И. В. Сталиным, Я. М. Свердловым [опубликован 5(18) дек. 1917]. Первоначальной задачей ВСНХ являлась организация нар. х-ва и гос. финансов. В конце 1917—нач. 1918 были созданы областные и местные советы нар. х-ва. Объём и характер деятельности ВСНХ изменялись вместе с развитием советской экономики соответственно задачам социалистического строительства. Организац. перестройка ВСНХ и системы его руководства пром-стью происходила в связи с введением воен. коммунизма, затем с переходом к новой экономич. политике, с развёртыванием социалистической индустриализации. 5 янв. 1932 постановлением ЦИК и СНК СССР на основе ВСНХ были созданы Наркомтяжпром, Наркомлегиром и Наркомлесиром. ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА,

специальная общеобразоват. школа, предназначенная для детей с чётко выраженной умств. отсталостью. Сроки обучения во В. ш. для детей с повышенной умств. отсталостью (имбециллов) 5 лет, для других умственно отсталых детей (дебилов и дементных) --7 лет. Большое место во В. ш. занимает

трудовое и проф. обучение. ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЙ ГЛАГОЛ, глагол, не имеющий самостоят. значения, употребляющийся в качестве связки в именном сказуемом, а также для образования сложных глагольных форм, напр. в русском языке: «старик был здоров», «он будет делать доклад»

встречные перевозки, перевозки грузов в обратном направлении по отношению к нормальному потоку таких же (однородных, взаипобедоносного завершения Великой (ций). Эта реакция вызывает выде- мозаменяемых) грузов из одних райональны, т. к. вызывают излишний пробег подвижного состава, дополнит. расходы на перевозки и замедление товарооборота. Социалистическая плановая система хозяйства по-

зволяет полностью изжить В. п. **ВСТРЕЧНЫЙ БОЙ**, вид наступательного боя, возникающий преим. на марше. В. б. характеризуется неясностью обстановки и резкими изменениями её, скоротечностью боевых действий и упорной борьбой за

вахват и удержание инициативы. ВСТРЕЧНЫЙ ИСК, предъявиск, предъявление исковых требований ответчиком истцу. В. и. рассматривается судом совместно с первоначальным

иском

СЕМЯН, способвсхожесть ность семян к прорастанию в полевых или лабораторных условиях. Всхожесть обозначается процентным отношением семян, проросших в определённый срок, к общему числу семян, взятому для исследования. В. с. у разных растений различна. Для ускорения В. с., гл. обр. в овощеводстве, прибегают к замачиванию и различным методам обработки семян.

«ВСЯКАЯ ВСЯЧИНА», официозный журнал, издавался в 1769 в Петербурге под ред. Г. В. Козицкого (в 1770 выходил под назв. «Барышек всякия всячины»). Негласным редактором была Екатерина II. Н. И. Новиков писал, что «человеколюбие», проповедуемое журналом, «приличнее называть пороколюбием».

вторая волочаевка, лок гор. типа в Смидовичском р-не Еврейской авт. обл. Хабаровского края РСФСР, ж.-д. станция. Возник в 1936. Предприятия по обслужива-

нию ж.-д. транспорта.

ВТОРАЯ ЙМПЕРИЯ (1852—70) период правления имп. Наполеона III во Франции. Установление В. и. произошло в результате гос. переворота Луи Бонапарта (см. Бонапартизм). В. и. пала во время франко-прусской войны под ударами

революции 4 сент. 1870.

вторая конференция Редрп («Первая Всероссийская»), состоялась в Таммерфорсе (Финляндия) 3-7(16-20) нояб. 1906. Участвовало 32 делегата. С совещательным голосом участвовали члены ЦК и редакции ЦО. В докладе по вопросу об избирательных соглашениях при выборах в Гос. думу В. И. Ленин отстаивал основное положение, что с.-д-тия как классовая партия пролетариата должна во всей избирательной и думской кампании оставаться безусловно самостоятельной. В. И. Ленин подверг резкой критике антиреволюц. меньшевистскую тактику блока с кадетами и при-

нов страны в другие. В. п. нерацио- | борьбе против кадетствующих социал- | мировой. Первый очаг войны возник демократов.

война МИРОВАЯ ВТОРАЯ 1939-45, война, подготовленная силами международной реакции и развязанная гл. фашистскими гос-вамигитлеровской Германией, фашист-ской Италией, империалистической Японией; со стороны Германии и её союзников война была захватнической, грабительской и имела целью установление мирового господства, порабощение народов; со стороны СССР и народов др. стран, подвергшихся нападению фашистских агрессоров, война была справедливой, антифашистский освободительной; освободительный характер, к-рый приняла В. м. в. с самого начала, усилился с момента вступления в 1941 в войну Советского Союза, возглавившего образовавшуюся вокруг антифашистскую коалицию; для Советского Союза война против гитлеровской Германии и её союзников была Великой Отечественной войной всего советского народа за честь, свободу и независимость социалистической Родины.

В. м. в., как и 1-я мировая война, не была случайностью. Она возникла как неизбежный результат развития экономич. и политич. сил на базе современного монополистич. капитализма. В результате первого кризиса капиталистич, системы мирового х-ва возникла 1-я мировая война (1914---1918). В результате второго кризиса этой системы возникла В. м. в. Первой и важнейшей предпосылкой гитлеровской агрессии было возрождение и обновление тяжёлой пром-сти и воен. индустрии Германии, что стало возможным лишь в силу прямой и широкой финансовой поддержки правящих кругов Соединённых Штатов Америки и Англии. Другим решающим обстоятельством, содействовавшим развязыванию гитлеровской агрессии, явилась политика правящих кругов Англии и Франции, которая известна как политика «умиротворения» гитлеровской Германии, политика отказа от коллективной безопасности, политика натравливания Германии на СССР. Развязывание В. м. в. началось в период мирового экономич. кризиса 1929—33, происходившего в условиях обострения общего кризиса капитализма. Каждая из двух капиталистических коалиций, выступавших во В. м. в., рассчитывала разбить противника, добиться мирового господства и выйти из кризиса. Характерной чертой В. м. в. явилось то, что она началась втихомолку, без объявления войны. Начали войну в разных концах мира фашистские правящие круги Японии, Германии, Итазвал партию к беспощадной идейной лии. Война не стала сразу всеобщей, ке СССР принял в целях самообо-

на Дальнем Востоке. Япон. империалисты без объявления войны Китаю ввели в 1931 свои войска в Маньчжурию. Второй очаг войны образовался в центре Европы. Герм. фашисты, придя в 1933 к власти, стали открыто готовиться к войне за новый передел мира. В 1935 фашистская Италия напала на Абиссинию и поработила её. В 1936—39 Германия и Италия осуществили воен. интервенцию против Испанской республики. В марте 1938 Германия насильственно захватила Австрию. В июле 1937 Япония вторглась в Сев. и Центр. Китай. Борьба народов Китая, Абиссинии, Испании против империалистич. захватчиков носила справедливый, освободительный характер.

Хотя планы агрессивных гос-в и начатая ими война задевали интересы Англии, США, Франции, реакц. правящие круги этих стран, формально занимая позиции «невмешательства» и нейтралитета, всячески поощряли агрессию, рассчитывая направить её на восток, против СССР. Наиболее ярко эта политика поощрения агрессии проявилась в позорном Мюнхенском соглашении (29-30 сент. 1938), в результате к-рого пр-ва Англии и Франции и стоявшее за их спиной пр-во США отдали гитлеровской Германии р-ны Чехословакий как цену за обязательство начать войну с СССР. В 1939 Германия захватила всю Чехословакию, а также Мемельскую область у Литвы. Реакц. правящие круги США, Англии и Франции проводили политику международной изоляции СССР, стремились сколотить единый антисоветский фронт. В этой обстановке только Советский Союз неуклонно проводил политику мира, политику организации коллективного отпора агрессорам и поддержки народов, ставших жертвами агрессии.

Весной 1939 Англия и Франция затеяли для обмана общественного мнения переговоры с СССР, одновременно ведя тайные переговоры с гитлеровской Германией о переделе мира за счёт СССР и др. стран. Правители Англии и Франции вовсе не думали о коллективном отпоре гитлеровской агрессии, а стремились к тому, чтобы заключить прочное соглашение с гитлеровской Германией и направить герм. агрессию против Советского Союза и Польши. Провокационная политика правителей Англии и Франции, разгаданная Советским Союзом, привела к срыву переговоров. В авг. 1939 Германия предложила Советскому Союзу заключить пакт о ненападении. В создавшейся международной обстанов-

роны это предложение, чтобы вы- себя запугать призраком революции, против империалистич. фашистского играть время для лучшей подготовки своих сил к отпору возможного нападения агрессора. Заключение пакта о ненападении с Германией опрокидывало планы провокаторов войны из лагеря зап. держав, рассчитанные на то, чтобы немедленно втравить Советский Союз в войну с Германией в невыгодной для Сообстановке, при ветского Союза условии его полной изоляции, мешало созданию единого фронта капиталистич. гос-в. Этот мудрый и дальновидный шаг советской внешней политики в значительной степени способствовал благоприятному для СССР и всех свободолюбивых наро-

дов исходу В. м. в. 1 сент. 1939 Германия напала на Польшу, начав войну в Европе. Усиливавшийся натиск фашистской Германии на позиции Англии и Франции вынудил правящие круги этих стран объявить 3 сент. 1939 войну Германии. Но, вопреки настроениям и требованиям народных масс, правящие круги Англии и Франции на деле не собирались воевать против гитлеровской Германии. Польша стала жертвой гитлеровского разбоя. Задача Советского правительства состояла в том, чтобы создать «восточный» фронт против нем.-фашистской агрессии. В результате освободительного похода Советской Армии (сент. 1939) Зап. Украина и Зап. Белоруссия в соответствии со свободным волеизъявлением их населения были воссоединены соответственно с УССР и БССР. Вслед за тем СССР заключил пакты о взаимономощи с Эстонией, Латвией и Литвой. Таким образом был создан фундамент «восточного»

Реакц. пр-во Финляндии, поощряемое пр-вами США, Англии и Франции, а также гитлеровской Германии, 30 ноября 1939 объявило войну Советскому Союзу. В период советскофинляндской войны 1939—40 Англия й Франция, фактически не воюя против гитлеровской Германии, с к-рой они находились в состоянии войны, готовили нападение на СССР. Разгромом белофиннов Советский Союз сорвал эти планы и улуч-шил свою оборону в районе Ленин-

фронта.

В апреле 1940 гитлеровская Германия напала на Данию и Норвегию и оккупировала их. 10 мая Германия вторглась в Нидерланды (Голландию), Бельгию, Люксембург. 15 мая капитулировала голл. армия. 25 мая капитулировала Бельгия. В конце мая, бросив технику, англ. войска эвакуировались из р-на Дюнкерка. 5 июня 1940 возобновилось гитлеровское наступление во Франции. Правящие круги Франции, дав ной страны победившего социализма собственными силами может завер-

отказались от сопротивления. 14 июня нем. войска без боя заняли Париж. 22 июня представители франц. пр-ва, возглавлявшегося предателем Петеном, подписали в Компьене условия капитуляции, продиктованные Германией. 24 июня было заключено перемирие между Францией и Италией, к-рая 10 июня 1940 объявила Франции войну.

В июле 1940 народы Латвии, Литвы и Эстонии провозгласили Советскую власть. В августе Латвия, Эстония и Литва были приняты в состав СССР. В июне 1940 Бессарабия, захваченная Румынией в 1918, и Сев. Буковина, еще в 1918 решившая присоединиться к СССР, вошли в состав СССР. Советские войска вступили в Эстонию, Латвию, Литву, Буковину и Молдавию. Таким образом, СССР завершил создание «восточного» фронта против гитлеровской агрессии, что было серьёзным вкладом не только в организацию безопасности Советского государства, но и в общее дело борьбы народов против фашистских держав.

28 окт. 1940 фашистская Италия напала на Грецию. 1 марта 1941 болг. фашистское пр-во дало согласие на ввод в Болгарию нем. войск. 6 апр. 1941 гитлеровцы напали на Югославию и Грецию. 18 апр. 1941 пр-во Югославии капитулировало. К концу апреля, используя предательство греч. монархо-фашистов, агрессоры захватили всю территорию Греции. 18 июня 1941 Турция заключила с гитлеровской Германией договор о дружбе, грубо нарушив свои обязательства по отношению к СССР. Продолжая упрочение обороны СССР, Советское правительство подписало 13 апр. 1941 договор о нейтралитете с Японией.

22 июня 1941 гитлеровская Германия вероломно и внезапно напала на СССР. Вместе с Германией выступили против СССР её сателлиты: Италия, Финляндия, Венгрия, Ру-мыния; франкистская Испания направила против СССР т. н. «голубую дивизию» и авиаэскадрилью. Союзником Германии была также монархофашистская Болгария. Прикрываясь мнимым нейтралитетом, Япония, Турция, Швеция, Португалия, Швейцария всячески помогали Германии в войне против СССР. Турция и Япония готовили нападение на СССР, выжидая лишь наиболее благоприятного момента. Активно поддерживал гитлеровскую агрессию Ватикан.

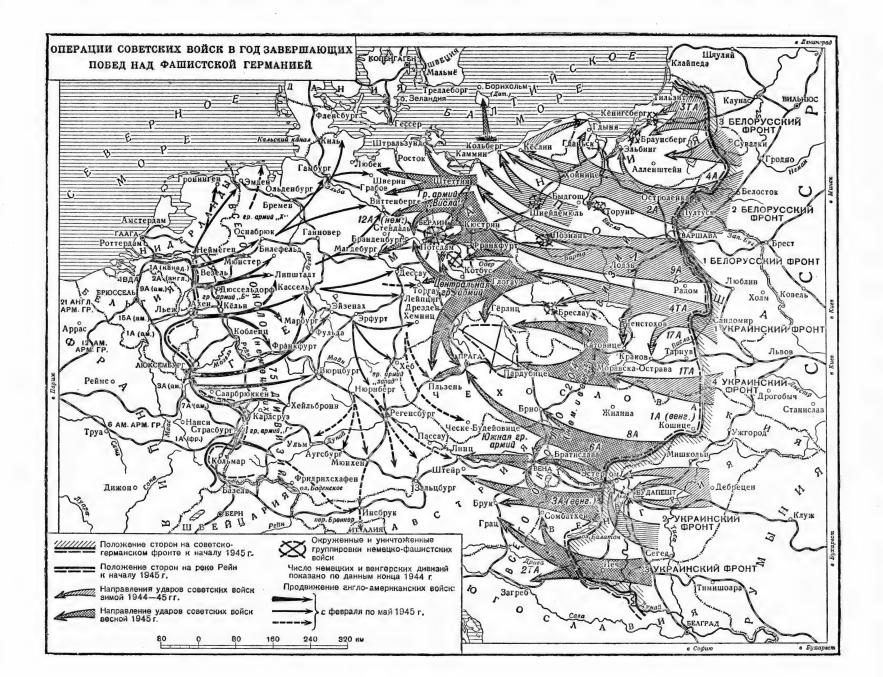
Советский Союз ответил на нападение фашистской Германии и её сателлитов Великой Отечественной войной. Великая Отечественная война Советского Союза 1941—45 явилась справедливой, освободительной вой-

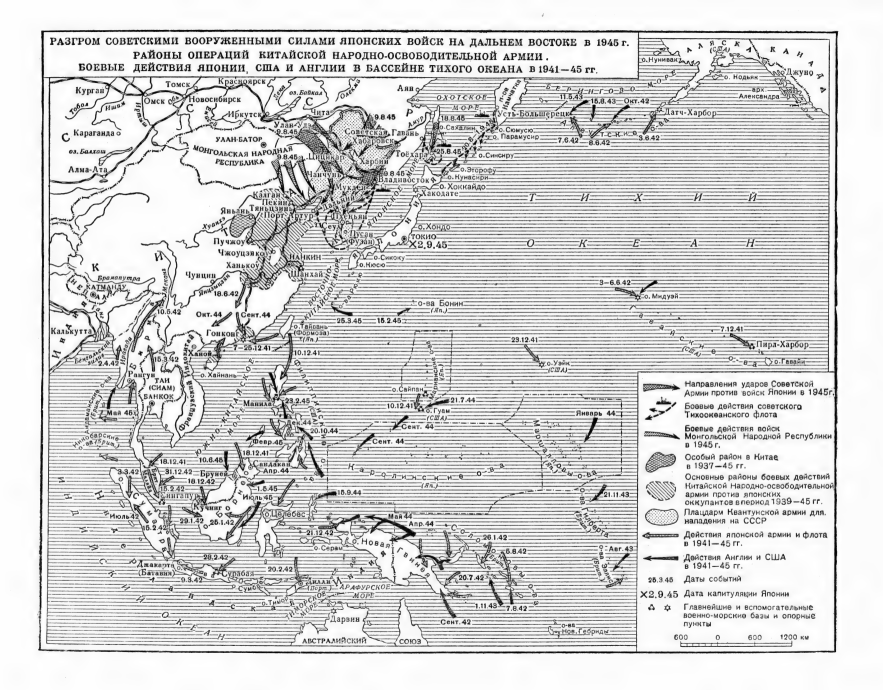
нашествия. В смертельной схватке с силами международной фашистской реакции советский народ защищал честь, свободу и независимость своей социалистической Родины. Это была война за спасение мировой цивилизации, за освобождение народов от фашистского ига, за уничтожение очагов фашистской агрессии. По призыву Коммунистической партии и Советского правительства советский народ поднялся на священную освободительную войну.

Разгром нем.-фашистских войск под Москвой в 1941 явился первым крупным поражением немцев во В. м. в. Сталинградская битва 1942— 1943, завершившаяся самой выдающейся победой в истории войн, предвещала закат немецко-фашистской армии, а битва под Курском в 1943 поставила её перед катастрофой. Благодаря победам Советской Армии 1943 год стал переломным во В. м. в. В ходе десяти ударов Советской Армии в 1944 воен. действия были перенесены на территорию Германии и её сообщников. В Берлинской операции 1945 был завершён разгром нем.-фашистских армий. Советский народ своей самоотверженной борьбой спас цивилизацию Европы от фашистских погромщиков. В этом великая заслуга советского народа перед историей человечества.

В ходе В. м. в., когда гитлеровская Германия начала войну против Советского Союза, англо-франко-американский блок не только не присоединился к гитлеровской Германии, а, наоборот, был вынужден вступить в коалицию с СССР против гитлеровской Германии.

Создание англо-советско-американской антифашистской коалиции отвечало интересам всех свободолюбивых народов. Вопросы ведения войны обсуждались на Тегеранской конференции 1943 и Крымской конференции 1945 руководителей СССР, США и Англии. Однако реакц. правящие круги США и Англии преследовали в войне свои корыстные цели: амер. и англ. империалисты стремились избавиться от конкуренции Германии и Японии, захватить зарубежные рынки, мировые ресурсы сырья, добиться мирового господства и в то же время руками герм. и япон. империалистов ослабить и обескровить СССР. Монополисты Англии и США неоднократно вели тайные переговоры о заключении сепаратного мира с гитлеровской Германией. Англия и США нарушили взятые на себя обязательства открыть второй фронт в Европе в 1942. Второй фронт был открыт лишь в июне 1944, когда всем стало ясно, что СССР своими





шить разгром и оккупацию Германии и освободить от гитлеровского ига всю Европу, в т. ч. и Францию. На Берлинской (Потсдамской) конференции 1945 руководители СССР, США и Англии обсуждали вопросы послевоен. устройства мира и политики в отношении Германии, а также вопросы, связанные с положением на Дальнем Востоке. Были приняты определённые обязательства о демилитаризации, денацификации и демократическом переустройстве Германии. Но эти обязательства были правительствами США и Англии

нарушены. 8 авг. 1945 СССР, в строгом соответствии со взятыми на себя обязательствами, объявил войну и 9 авг. начал воен. действия против империалистич. Японии, Англия и США, вступившие в войну с Японией в дек. 1941, не были в состоянии собственными силами разгромить её. Вместе с СССР против Японии выступила 10 авг. 1945 Монгольская Народная Республика. 11 авг. в общее наступление против япон, захватчиков перешла китайская Народно-освободительная армия. После разгрома Советской Армией основных япон. сухопутных сил Япония 2 сент. 1945 подписала акт о безоговорочной капитуляции. Борьба китайского народа и его освободительной армии коренным образом облегчила дело разгрома япон. агрессивных сил.

В. м. в. была завершена всемирноисторической победой Советского над блоком фашистских гос-в (см. Великая Отечественная война Советского Союга 1941-45).

Победа СССР во В. м. в. явилась порежой советского общественного и государственного строя, победой Советских Вооружённых Сил. Советский народ под руководством Коммунистической партии одержал военную, экономич. и моральнополитич. победу над врагом. Победа СССР во В. м. в. явилась торжеством мудрой политики партии. Советский Союз победил во В. м. в. благодаря патриотизму, морально-политич. единству и дружбе народов СССР во главе с великим русским народом.

В итоге В. м. в. произошло решительное изменение в соотношении сил между капиталистической и социалистической системами в пользу социализма. Потерпели крах планы международной реакции, рассчитанные на ослабление СССР и на возвращение былой «устойчивости» каниталистич. системы. СССР, несмотря на жертвы, понесённые в войне, вышел из войны ещё более крепким и могучим. Капиталистическая же система оказалась в результате В. м. в. гораздо более ослабленной и расшатанной, чем после 1-й мировой войны. стема, по Павлову), при к-рой дей- (за исключением половых желез,

От капиталистич. системы отпал ряд стран Центр., Вост. и Юго-Вост. Европы (Польша, Чехословакия, Венгрия, Болгария, Румыния, Албания), народы к-рых установили режим народной демократии и пошли по пути сопиализма. Советский Союз освободил от ига фашизма и герм. народ. 7 окт. 1949 было провозглашено создание Германской Демократической Республики. Разгром блока фашистских агрессоров во В. м. в. создал условия для победы великого китайского народа, приведшей к образованию 1 окт. 1949 Китайской Народной Республики. Образовались Корейская Народно-Демократическая Республика, Демократическая Республика Вьетнам. Усилилась освободительная борьба народов колониальных и зависимых стран. Фактически происходит распад колониальной системы империализма. Возросло влияние компартий. После войны образовалось два лагеря — лагерь демократический, антиимпериалистический, и лагерь империалистический, антидемократический.

СССР, спасший человечество от порабощения фашистскими агрессорами, является величайшим оплотом мира, идёт в авангарде борьбы за мир. Впервые в истории человечества во всём мире развернулось организованное, растущее движение сторонников мира, выдвигающих такие требования и предложения, к-рые должны способствовать сохранению мира, предотвращению новой войны. Соотношение сил между лагерем империализма и войны и лагерем демократии и мира делает вполне реальной перспективу победы дела демократии и мира. Народные массы, испытавшие бедствия В. м. в., не хотят новой войны и активно борются за мир. Мир будет обеспечен, если народы будут бдительны и направят свои усилия к тому, чтобы разоблачить происки империалистов и

ВТОРАЯ ПАЛАТА, см. Верхняя палата

агрессоров.

не допустить осуществления планов

ВТОРАЯ РЕСПУБЛИКА (1848— 1852), бурж. республика, установленная во Франции после февральской бурж.-демократич. революции 1848. Провозглашение республики 25 февр. 1848 было результатом

борьбы рабочего класса. ВТОРАЯ СИГНАЛЬНАЯ СИСТЕ-МА, понятие, выдвинутое И. П. Павловым для характеристики свойственной только человеку, качественно особой формы высшей нервной деятельности - речи. В отличие от обычной условно-рефлекторной деятельности, присущей и человеку и животным (первая сигнальная си-

ствительность сигнализируется раздражителями непосредственно, при В. с. с. она сигнализируется опосредствованно, сигналами первичных сигналов — «в виде слов, произносимых, слышимых и видимых» (И. П. П а вл о в). См. Высшая нервная деятель-

вторичная полость тела (целом), полость между стенкой тела и внутренними органами животных (и человека). Образование В. п. т. связано с развитием среднего зародышевого листка — мезодермы. ЭЛЕКТРОННАЯ

ВТОРИЧНАЯ ЭМИССИЯ, см. Электронная эмиссия. ВТОРИЧНОЕ ОБОГАЩЕНИЕ, пропесс увеличения содержания ценных металлов в верхних частях месторождений полезных ископаемых. результате природных химич. процессов легкорастворимые соединения выщелачиваются из первичных бедных руд и уносятся поверхностными и подземными водами, а на месте остаются и накапливаются труднорастворимые ценные ралы (золото, оловянный камень, вольфрамит, минералы железа и др.), образуя богатые месторождения этих полезных ископаемых.

вторичноротые, совокупность животных 3 типов: кишечнодышащих, иглокожих и хордовых. В отличие от первичноротых, у В. в период зародышевого развития ротовое отверстие образуется заново, независимо от первичного рта. У В. имеется вторичная полость тела (целом)

вторичные качества, чества (напр., цвет, запах и др.), к-рые, согласно ошибочному, метафизич. взгляду, якобы не принадлежат самим вещам, а существуют лишь в субъективном восприятии, в отличие от т. н. первичных качеств (напр., протяжённость), объективно присущих вещам. Диалектич. материализм отвергает деление качеств на первичные и вторичные, считая, что все качества вещей присущи самим вещам.

ВТОРИЧНЫЕ КОСТИ (покровные кости), костные образования, развивающиеся непосредственно в соединительной ткани и не проходящие хрящевой стадии (например, носовые, лобные, теменные кости)

ВТОРИЧНЫЕ МЕТАЛЛЫ, 1) сырьё в виде лома и металлич, отходов производства, предназначенное для переплавки; 2) полученные в результате переплавки металлические

вторичные половые при-ЗНАКИ, совокупность особенностей или признаков животных организмов, отличающих один пол от другого

признаками). Примеры В. п. п. у животных - яркое оперение у самцов птиц, рога и клыки у самцов млеко-питающих; у человека (для мужчин) усы, борода, адамово яблоко и др.

ВТОРОЕ БАКУ, см. Волго-Ураль-

ский нефтяной район. ВТОРОЕ НАЧАЛО ТЕРМОДИНА-МИКИ, один из важнейших законов природы, определяющий направление течения физико-химич. процессов. Согласно В. н. т., процессы в замкнутых, ограниченных системах тел происходят так, что разности температур, давлений, концентраций и т. д. стремятся выравниться (напр., два газа в одном сосуде с течением времени самопроизвольно равномерно перемешиваются). Неосновательно распространяя В. н. т. на всю Вселенную, нек-рые бурж. учёные пришли к неправильному выводу о том, что якобы Вселенная идёт к такому состоянию, при к-ром выравниваются все разности температур, давлений, концентраций и вместе с тем прекращаются все физич. изменения. Такое состояние (в действительности невозсмертью» Вселенной. Утверждение о якобы неизбежности «тепловой смерти» Вселенной является идеалистическим; с ним связан ложный вывод о будто бы существующем постепенном обесценении энергии. Уничтожающую критику теории «тепсмерти» Вселенной Ф. Энгельс. Он показал, что эта теория противоречит научному представлению о природе и несовместима с правильно понимаемым законом сохранения и превращения энергии, согласно к-рому движение всегда должно сохранять способность превращаться из одних форм в другие. Критику теории «тепловой смерти» с точки зрения статистич. физики дал Л. Больиман. Он вскрыл статистич. характер В. н. т. и доказал возможность нарушения равновесия в ряде физич. явлений (флюктуаций). Все данные совр. физики и астрофизики показывают несостоятельность идеалистич. выводов о «тепловой смерти» Вселенной.

второй ВСЕРОССИЙСКИЙ СЪЕЗД СОВЕТОВ РАБОЧИХ И СОЛ-**ДАТСКИХ** ДЕПУТАТОВ, состоялся 25—26 окт. (7—8 ноября) 1917 с участием представителей уездных и губернских Советов крестьянских депутатов и представителей с фронта; открылся в Смольном в Петрограде в день победоносного Октябрьского вооруж. восстания. К началу открытия съезда (вечером, в 10 ч. 45 м.) прибыло 649 делегатов. Самой многочисленной фракцией съезда была фракция большевиков — 390 делегатов. Мень-

являющихся первичными половыми покинули съезд вскоре после его открытия, отказавшись признать социалистическую революцию. Съезд проводил работу под непосредственным и исключительным руководством партии большевиков — организатора и вождя первой в мире социалистической революции. Напервом заседании в 5 ч. утра в воззвании «Рабочим, солдатам и крестьянам!», написанном В. И. Лениным, съезд объявил о переходе власти в руки Советов; на втором заседании 26 октября по докладам В. И. Ленина съезд принял исторические декреты: декрет о мире и декрет о земле. Съезд сформировал первое Советское правительство — Совет Народных Комиссаров (СНК) во главе с В. И. Лениным.

ВТОРОЙ ПОХОД АНТАНТЫ (июль 1919 — март 1920), второй этап воен. интервенции империалистов Англии, Франции и США против Советской России. План интервентов предусматривал одновременное нападение Деникина, Юденича и белополяков; главная роль отводилась наступлебелогвардейской «добровольческой армии» Деникина на юге можное) было названо «тепловой России. При выполнении этого плана Деникин захватил почти всю Украину, гг. Воронеж, Орёл и подходил к Туле. ЦК РКП(б) направил на Южный фронт И. В. Сталина, К. Е. Ворошилова, Г. К. Орджоникидзе, С. М. Будённого для организации разгрома врага. И. В. Сталин предложил план разгрома Деникина, принятый ЦК партии. Советские армии разгромили Деникина, В. п. А. был сорван. Попытка Юденича наступать на Петроград была также ликвидирована Красной Армией и героическим пролетариатом Петрограда, уничтожившими в ожесточённых боях корпус Юденича.

второй пятилетний план РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙ-СТВА СОЮЗА ССР (1933-37), второй пятилетний план, в итоге победоносного выполнения к-рого в СССР был построен в основном социализм и Советский Союз вступил в полосу завершения строительства социалистического общества и постепенного перехода от социализма к коммунизму. В. п. п. был разработан на основе директив XVII Всесоюзной конференции ВКП(б) (янв. — февр. 1932) и утверждён XVII съездом ВКП(б) (янв. — февр. 1934), ЦИК и СНК СССР (ноябрь 1934).

Всемирно-исторические успехи, достигнутые под руководством Коммунистической партии Советским государством за годы 1-й пятилетки, создали предпосылки и мощную базу для осуществления ещё более грандиозных задач во 2-й пятилетке. Основной политич. задачей В. п. п. явля-

эксплуататорских классов и полное уничтожение причин, порождающих эксплуатацию человека человеком. Основной и решающей хоз. задачей В. п. п. было завершение технич. реконструкции всего нар. х-ва СССР. В. п. п. предусматривал повышение уровня потребления трудящихся в —3 раза. Выполнение В. п. п. протекало в сложной международной обстановке, в ходе ожесточённой борьбы с остатками разбитых эксплуататорских классов. Разгром и уничтожение троцкистско-бухаринских агентов фашизма явились важнейшим условием успешного выполнения В. п. п. Под руководством партии советский народ досрочно выполнил В. п. п.

В итоге выполнения В. п. п. в СССР была построена в основном первая фаза коммунизма — социализм — и победа социализма законодательно закреплена в Конституции СССР. Общественная социалистическая собственность на средства произ-ва утвердилась как незыблемая основа социалистического строя во всех отраслях нар. х-ва. Социалистическая система произ-ва стала безраздельно господствующей силой во всём нар. х-ве СССР. Коренным образом изменилась в связи с этим и классовая структура советского общества. Исчезли капиталистич. элементы. Социалистическое общество в СССР состоит из двух дружественных классов - рабочих и крестьян - и интеллигенции.

В основном была выполнена и вадача вавершения технич. реконструкции нар. х-ва СССР. По насыщенности пром-сти и земледелия новой техникой Советский Союз вышел на 1-е место в мире и превратился в независимую экономически страну, обеспечивающую своё х-во и нужды обороны всем необходимым техническим вооружением. По пром-сти В. п. п. был выполнен к 1 апр. 1937, т. е. в 4 г. 3 мес. По абсолютному размеру произ-ва валовой продукции и по ряду важнейших видов пром. продукции СССР занял 1-е место в Европе и 2-е — в мире. В с. **х**-ве СССР победило самое крупное в мире машинизированное, вооружённое новой техникой, социалистическое произ-во колхозов и совхозов. Подавляющая часть товарооборота сосредоточилась в руках государства и кооперации.

Широко развернулось социалистическое соревнование и стахановское движение, родившееся в процессе борьбы за выполнение В. п. п. и свидетельствовавшее об успехах в области освоения новой техники.

Успешное выполнение В. п. п. обеспечило дальнейший подъём машевики, правые эсеры и бундовцы дись окончательная ликвидация всех териального и культурного уровия

трудящихся. Реальная заработная плата рабочих и служащих выросла более чем в 2 раза. Валовой доход колхозников увеличился за 4 г. (1934-37) более чем в 2,7 раза, а денежные доходы, распределяемые среди колхозников по трудодням, в 4,5 раза. За годы 2-й пятилетки в СССР проведена настоящая культурная революция. По всей стране развернулось грандиозное школьное строительство. 2-я пятилетка явилась важнейшим этаном в подготовке СССР к активной обороне. Созданные в период 2-й пятилетки материальные возможности, увеличенные затем в течение 1938-40 и в 1-й пол. 1941 и правильно использованные Коммунистической партией в период Великой Отечественной войны 1941—45, обеспечили победу СССР

над гитлеровской Германией. ВТОРОЙ СЪЕЗД РСДРП, состоялся в Брюсселе-Лондоне 17 (30) июля-10 (23) авг. 1903. На съезде было представлено 26 организаций. Съезд положил начало боевой, революционной марксистской партии рабочего класса, Коммунистической партии, партии нового типа, принципиально отличающейся от реформистских партий 2-го Интернационала. «Большевизм, — писал В. И. Ленин, — существует, как течение политической мысли и как политическая партия, с 1903 года». На II съезде увенчалась успехом поистине титаническая борьба В. И. Ленина за создание революционной пролетарской партии в России, к-рую он вёл с начала 90-х гг. 19 в. Решающую роль в борьбе за марксистскую партию, в разгроме «экономистов», в объединении разрозненных социал-демократических кружков, в подготовке II съезда РСДРП сыграла организованная В. И. Лениным общерусская марксистская политическая газета «Искра». Историческое значение II съезда РСДРП состоит в том, что он создал в России действительную марксистскую партию на тех идейных и организационных началах, к-рые были выдвинуты и разработаны ленинской «Искрой». Съезд впервые в истории международного рабочего движения после смерти К. Маркса и Ф. Энгельса принял революц. программу, в к-рой выдвигалась как основная задача борьба за диктатуру пролетариата. В. И. Ленин со всей решительностью и непреклонностью отстоял положение о диктатуре пролетариата в программе партии. Выдвигая задачу борьбы за победу диктатуры пролетариата, В. И. Ленин подчёркивал огромное значение революц. борьбы крестьянства как союзника рабочего класса и добился включения в про-

кратических требований по крестьянскому вопросу, о праве наций на самоопределение, отстояв принципы пролетарского интернационализма.

На II съезде развернулась ожесточённая борьба вокруг организац. принципов построения В. И. Ленин и его единомышленники отстаивали коренные марксистские положения о роли партии как передового, сознательного, организованного отряда рабочего класса, вооружённого революц. теорией, знанием законов развития общества и классовой борьбы, опытом революц. движения. Только такая высокосознательная и организованная, сплочённая и централизованная, обладающая единой волей партия способна вести рабочий класс к победе и успешно руководить его борьбой за завоевание власти. В целях сохранения единства в партии, учил В. И. Ленин, необходима железная пролетарская дисциплина, твёрдые нормы партийной жизни, регулируемые Уставом. Огромное значение имеет выдвинутое В. И. Лениным на II съезде положение о высоком звании члена партии. Задача партии, указывал В. И. Ленин, заключается в том, чтобы «оберегать твердость, выдержанность, чистоту нашей партии. Мы должны стараться поднять звание и значение члена партии выше, выше и выше...». Борьба В. И. Ленина и его сторонников с оппортунистич. элементами на съезде по программным и организац. вопросам положила водораздел между революц. частью РСДРП — большевиками, и оппортунистической — меньшевиками. Сторонников В. И. Ленина, получивших большинство голосов при выборах центральных органов партии, стали называть большевиками, а противников В. И. Ленина, получивших меньшинство голосов, - меньшевиками. Непримиримая борьба В. И. Ленина против оппортунизма на II съезде и в последующий период имела важное международное значение. И съезд РСДРП явился поворотным пунктом в мировом рабочем дви-

второй съезд советов ссср, происходил в Москве 26 янв. 2 февр. 1924. Первое заседание было посвящено памяти В. И. Ленина. И. В. Сталин выступил с речью, в к-рой от имени Коммунистической партии дал великую клятву хранить и выполнять заветы В. И. Ленина. В связи со смертью В. И. Ленина съезд принял обращение «К трудящемуся человечеству». В увековечение памяти В. И. Ленина съезд вынес постановления об издании Сочинений В. И. Ленина, об установлении дия траура, о переименовании г. Петро-

нии мавзолея В. И. Ленину на Красной площади в Москве и памятников в столицах союзных республик, а также в Ленинграде и Ташкенте. Съезд обсудил доклад о деятельности Советского правительства и вопросы о бюджете Союза ССР и об учреждении Центр. с.-х. банка. 31 января съезд утвердил первую Конституцию (Основной закон) СССР; избрал ЦИК — Союзный Совет и Совет Национальностей.

втогой удар советской **АРМИИ** 1944 (февраль — март), в период Великой Отечественной войны 1941-45 наступательные операции 1-го, 2-го, 3-го и 4-го Украинских фронтов Советской Армии, разгромивших нем.-фашистские группы армий «Юг» и «А» на р. Юж. Буг. В результате стратегич. внезапности удара советских войск была освобождена вся Правобережная Украина и советские войска вышли на рубеж Ковель, Тернополь, Черновцы, Бельцы. Это создало условия для последующего разгрома нем.-румынских войск в Крыму и под Одессой в апреле—мае 1944 (см. Третий удар Советской Армии 1944).

ВТОРОЙ ФРОНТ, во время 2-й мировой войны 1939—45 условное наименование зап.-европ. фронта против фашистской Германии, к-рый правящие круги Англии и США обязались открыть в 1942. Однако, нарушая обязательства, они откладывали открытие В. ф., рассчитывая на обескровление и ослабление СССР в войне, и открыли В. ф. только 6 июня 1944, убедившись, что Советская Армия в состоянии своими силами разгромить гитлеровскую армию, оккупировать Германию и освободить народы Европы от фашистского ига. Гитлеровцы и после открытия В. ф. имели возможность усиливать свои войска на советско-герм. фронте за счёт ослабления зап. фронта, т. к. англо-амер. командование намеренно замедляло темпы наступления своих войск, несмотря на незначительное сопротивление, оказанное гитлеровским командованием, к-рое рассчитывало на скорейшую оккупацию всей Германии англо-амер. войсками.

ВТОРОСТЕПЕННЫЕ ЧЛЕНЫ **ПРЕДЛОЖЕНИЯ**, члены предложения, входящие в состав распространённого предложения для уточнения его содержания и относящиеся главным членам предложения. К В. ч. п. относятся: определение, приложение, дополнение и об-

стоятельственные слова.

ВТУЛКА, наименование большого числа разнообразных машинных деталей; общим их признаком является продольное (осевое) отверстие, в грамму партии революционно-демо- града в г. Ленинград, о сооруже- к-рое входит другая деталь. Имеется ных конструкций-подшипниковых,

переходных и др ВУАЛЕВО-СЕРЕБРИСТЫЙ КРО-ЛИК, новая крупная порода, выведенная в Бирюлинском зверосовхозе (Татарская АССР). Живой вес взрослого кролика 6 кг. Самка приносит в одном приплоде не менее 7 крольчат. Общая окраска волосяного покрова чёрная; посередине волоса — узкое белое кольцо. Мех густой, по внешнему виду похож на мех серебристо-чёрной лисицы. За выведение породы вуалево-серебристого кролика Ф. В. Никитину присуждена Сталинская премия (1951).

красивая аква-

ВУАЛЕХВОСТ, риумная рыбка; выведена путём искусственного отбора из волотой рыбки; отличается удлинённым аналь-

ным и хвостовым плавниками.

ВУАЛЬ, тонкая, прозрачная ткань, вырабатываемая из шерстяной, хл.-

бум. пряжи или шёлка. ВУАЛЬ в фото В фотографии, порок светочувствительного слоя фотопластинок или фотобумаг, темнеющих при проявлении независимо от воздействия на них света.

ВУД, Роберт Уильямс (р. 1868), выдающийся амер. физик-экспериментатор. Автор многочисл. трудов

по физич. оптике. ВУДА СПЛАВ, легкоплавкий сплав с $t^{\circ}_{n.t}$. 68°; содержит висмут (50%), олово (12,5%), свинец (25%), кадмий (12,5%). Применяется в автоматич. огнетушителях, в качестве легко-

плавких предохранителей и как припой. ВУЛ, Бенцион Моисеевич (р. 1903),

советский физик, чл.-корр. Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1922. Специалист в области диэлектриков, открыл новый сегнето-электрик. Награждён орденом Ленина

ВУЛВЕРГЕМИТОН, город в Ср. Англии. 163 т. ж. (1951). Авто-, вагоно- и др. машиностроение, производство металлич. изделий.

ВУЛКАН грязевой, см. Грязевой вулкан

ВУЛКАН, в Древнем Риме божество огня. В. считался также покровителем кузнечного дела. Был отождествлён с греческим Гефес-

ВУЛКАНИЗАЦИЯ, обработка каучука или гуттаперчи серой или др. веществом, обычно при повышенной темп-ре, для придания материалу большей прочности и упругости. При этом пластич. каучук превращается щими В. встречаются бездействуюв эластич. резину. В. является ос- щие, потухшие.

большое количество В. разнообраз- новным технологич. процессом резинового произ-ва.

ВУЛКАНИЗМ, совокупность явлений, связанных с движением расплавленной силикатной массы (магмы), поднимающейся из недр земного шара. В одних случаях магма изливается на земную поверхность в виде лавовых потоков, извергаемых вулканами, в других - она застывает внутри земной коры в виде массивов глубинных изверженных пород (гранитов, сиенитов, габбро и др.). С явлениями В. связано образование многих месторождений металлич. и неметаллич. полезных ископаемых

ВУЛКАНИЧЕСКАЯ БОМБА, куски лавы, выброшенные при извержении вулканов и принявшие результате полёта в воздухе округлую или веретенообразную форму. Размеры В. б. колеблются от нескольких см до 5-7 м в поперечнике.

ВУЛКАНИЧЕСКИЕ ГАЗЫ, газы, выделяемые вулканами. Различают газы, выбрасываемые во время извержения вулкана (эруптивные), и газы, выделяющиеся в периоды его спокойной деятельности (фумарольные). В. г. состоят гл. обр. из паров воды с примесью углекислого газа, азота, сернистого газа, сероводорода, водорода и хлора. ВУЛКАНИЧЕСКИЕ ПОРОДЫ, см.

Эффузивные горные породы.

ВЎЛКАНЙЧЕСКИЙ скопление мельчайших частичек лавы, выбрасываемых при извержении вместе с вулканич. газами и разносимых воздушными течениями часто на весьма далёкие расстояния.

ВУЛКАНОЛОГИЯ, наука о вулканах, их деятельности, происхождении, закономерностях размещения на земной поверхности и продуктах извержений.

ВУЛКАНЫ, геологич. образования над каналами и трещинами в земной коре, по к-рым постоянно

или периодически из недр земли выбрасываются горячие газы, пары, обломки пород, лава (расплавленные горные породы) и пепел. Всего на поверхности Земли известно 522 действующих В., ²/₃ к-рых сосредоточены на бере-



Разрез вулкана: 1-жерло; 2-главный кратер; 3— боковой кратер; 4—конус насыпной (чередование слоёв лавы и пепла); 5-коренные породы.

гах и о-вах Тихого ок. В СССР много действующих В. — на Камчатке (Ключевская сопка и др.) и Курильских о-вах. Наряду с действую-

ВУЛЬГАРИЗАЦИЯ, грубое упрощение, опошление, искажение смысла.

ВУЛЬГАРИЗМЫ, нелитературные слова или выражения в тексте художеств. произведения.

ВУЛЬГАРНАЯ ЛАТЫНЬ, неправильное, но укоренившееся обозначение народной латыни — латинских говоров, существовавших на территории Римской империи и лёгших

в основу совр. романских языков. ВУЛЬГАРНАЯ ПОЛИТИЧЕская экономия, лженаучная бурж. политич. экономия, преднамеренно ставящая задачей восхваление капитализма и затушёвывание его противоречий. Истоки В. п. э. коренились в слабостях классической бурэкуазной политической экономии. Буржуазная политич. экономия полностью стала вульгарной после революции 1848—49, когда классовал борьба пролетариата стала принимать ярко выраженные и угрожающие для буржуазии формы. В. п. э. вытеснила классическую буржуазную политич. экономию, представлявшую собой попытку научного исследования капитализма. Для всех представителей В. п. э. (т. н. исторической, австрийской и прочих её «школ») характерны: отрицание теории трудовой стоимости, теории прибавочной стоимости, абсолютного и относительного обнищания рабочего класса при капитализме, лживые утверждения о «гармонии интересов» капиталистов и рабочих, утверждение, будто возможно устранить кризисы перепроизводства, попытки объяснить их причинами, не зависящими от капиталистич. строя. В условиях империализма и общего кризиса капитализма представители В. п. э., восхваляя капиталистич. монополии, пропагандируют особо реакц. теории с целью оправдать подготовку к империалистич., захватнич. войнам, выступают с клеветой на социализм

ВУЛЬГАРНЫЙ МАТЕРИАЛИЗМ. разновидность бурж. философии, грубый, опошленный материализм, к-рый сводит сознание к материи (Л. Бюхнер, К. Фохт, Я. Молешотт). Согласно взглядам сторонников В. м., мозг так же выделяет мысль, как печень — жёлчь. Теории вульгарных материалистов в корне противоречат материализму К. Маркса. Падение «экономистов» и меньшевиков объясняется, в частности, тем, что они, впадая в В. м., сводили роль передовой теории почти к нулю, следовательно, обрекали партию пролетариата на пассивность и прозябание. Современные зарубежные мракобесы «воюют» с диалектич. материализмом, злостно отождествляя его с В. м.

вульгарный социологизм, антинаучная, упрощённая трактовка явлений обществ, жизни, Сторонниками В. с. были: В. М. Шулятиков в философии, В. М. Фриче - в литературе и искусстве, М. Н. Покровский - в истории, Н. Я. Марр - в языкознании, рассматривавший общенациональный язык как надстройку над определённым общественным базисом, как классовое явление. Классики марксизма-ленинизма до конца разоблачили антинаучный характер В. с.

ВУЛЬКАНО, гористый остров в группе Липарских о-вов с действующим вулканом Вулькано (499 м).

ВУЛЬФ, Георгий (Юрий) Викторович (1863-1925), один из крупнейших советских кристаллографов, проф. Московского ун-та, чл.-корр. Академии наук СССР. В 1913 им при изучении строения кристаллов была выведена (одновременно с У. Г. Брэггом в Англии) формула (Вульфа — Брэгга условие), лежащая в основе рентгено-структурного анализа.

ВУЛЬФ, Евгений Владимирович (1885—1941), советский ботаник. Осн. работы по ботанич. географии, систематике растений, флоре и растительности Крыма и по истории бо-

вульфенит, редкий молибденовый минерал оранжевой окраски, PbMoO₄; тв. 3; уд. в. 6,3—7,0. Обравуется в зоне поверхностного окисления месторождений свинцовых руд. Второстепенная руда для выплавки свинца и молибдена.

ВУНДЕРКИНД (нем. — чудо-ребёнок), ребёнок, обнаруживающий необычайное для своего возраста умственное развитие или выдающуюся одарённость в к.-л. области науки или искусства. Иногда употребляется

в иронич. смысле.

ВУНДТ, Вильгельм Макс (1832-1920), нем. бурж. психолог и философ-идеалист, представитель экспериментальной психологии. Экспериментальные исследования В. по психологии обобщены в кн. «Основания физиологической психологии» (1880—81).

вунсокет, город на С.-В. США, в шт. Род-Айленд. 50 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Текст. пром-сть, производство текст. и трикот. машин.

ВУОКСА, река в Финляндии и Ленинградской обл. РСФСР. Сток оз. Сайма; впадает в Ладожское оз. Дл. 165 км. На В. водопад Большая Иматра.

ВУОЛИОКИ, Хелла (р. 1886), финская писательница и прогрессивный деятель, депутат сейма в 1946—1948. В 1944 в тюрьме написала роман «Я никогда не была заключенной», в к-ром разоблачается антинародная политика фашистского пр-ва Финляндии, и 2 части трилогии воспоминаний-«Девушка из Тарту» и «Университетские годы в Хельсин- нены при участии соавторов), порт- Советской Армии. Сателлит фашист-

ки». Книга В. «Закон и порядок» (1948) посвящена 30-й годовщине гражданской войны в Финляндии.

ВУПНЕР, река в Германии, правый приток Рейна. Дл. 105 км. Несудоходна. На В. —г. Вупперталь.

ВУШПЕРТАЛЬ, город в Зап. Герв Рейнско-Вестфальском пром. р-не. Образован в 1929 из гг. Бармен (родина Ф. Энгельса) и Эльберфельд. 363 т. ж. (1950). Крупная воен., маш.-строит., химич. и текст. промышленность.

ВУРГУН, Самед (псевдоним В екилова; р. 1906), азерб. советский

поэт и драматург, действит. член Академии наук Азерб. ССР. Депутат Верховного Совета СССР. Член КПСС с 1940. Героико - романтич. стихотворные драмы В. («Вагиф», 1938, «Фархад и Ширин»,



шизмом, с реакцией посвящены поэмы «Кресло смерти», «Негр говорит», цикл стихов «Европейские воспоминания». В. перевёл на азерб. язык «Евгения Онегина» А. С. Пушкина, «Лейли и Меджнун» Низами и др. Награждён двумя орденами Ленина и др. орденами и медалями.

ВУРДАЛАК, то же, что вампир. ВУРНАРЫ, посёлок гор. типа, р. ц. Чувашской АССР, ж.-д. станция. Леспромхоз. С.-х. техникум. ВУСТЕР, город в Великобрита-

нии. 60 т. ж. (1951). Центр произ-ва фарфора (с 18 в.); кожев., шерст.,

швейная пром-сть.

ВУСТЕРНИР, графство в Великобритании. Площ. 1855 км². Нас. 523 т. ч. (1951). Садоводство, огородничество. Металлообр., маш.-строит., химич., стекольная, фарфоровая и др. пром-сть. Основные города —

Вустер (адм. ц.), Дадли, Олдбери. **ВУЧЕТИЧ,** Евгений Викторович (р. 1908), советский скульптор, действит. член Академии художеств СССР, народный художник РСФСР, 5 раз удостоен Сталинской премии. Член КПСС с 1943. Работает в области монументальной и портретной скульптуры. Гл. произв.: монумент И. В. Сталина на Волго-Донском канале им. В. И. Ленина, памятники ген. М. Г. Ефремову в Вязьме, ген. Н. Ф. Ватутину в Киеве, воинам Советской Армии в Берлине, горельеф «Клянемся тебе, товарищ Ленин...» (2 последние работы испол-

реты ген. И. Д. Черняховского, ген. В. И. Чуйкова, Героя Социалисти-ческого Труда Н. Ниязова, ген. Т. Т. Хрюкина и др. Лучшим произведениям В. присуща глубокая одухотворённость и эмоциональная выразительность образов. Награждён орденом Ленина.

ВФП, см. Всемирная федерация

профсоюзов

ВХУТЕЙН, Высший государственный художественно-технический ститут, учреждён в Москве в 1926—27 на базе Вхутемаса. В 1930 был заменён Московским архитектурным институтом и Художественным институтом имени В. И. Сурикова.

ВХУТЕМАС, Высшие государственные художественно-технические стерские (до 1921 — Свободные художественные мастерские), выс-шее художеств. учебное заведение. В. был основан в Москве в 1918 на базе бывшего Училища экивописи, ваяния и водчества и Строгановского училища. В 1926—27 реорганизован во Вхутеин.

ВЦЙК, см. Всероссийский Цент-ральный Исполнительный Комитет. ВЦСПС, см. Всесоюзный централь-

ный совет профессиональных союзов. ВЧК, см. Всероссийская чрезвычайная комиссия по борьбе с контрреволюцией и саботажем,

ВШИ, отряд бескрылых насекомых; паразиты млекопитающих животных и человека. Передают инфекц. болезни, напр. платяная и головная В. передают сыпной и возвратный тифы.

выбивка литья, процесс литейного произ-ва, заключающийся в освобождении затвердевших отливок от земляной формы и стержней. На заводах массово-поточного произ-ва СССР В. л. выполняется на автоматизированных и механизированных установках.

ВЫБОРГ, город в Ленинградской обл. РСФСР, порт в Финском зал., у Сайменского канала; ж.-д. узел. Пищ. и металлообр. пром-сть. Учительский ин-т. Много памятников старины.

ВЫБОРГСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1944 (10-20 июня), в период Великой Отечественной войны наступление войск Ленинградского фронта Советской Армии на Карельском перешейке при поддержке Балтийского флота. Советские войска, прорвав 3 сильно укреплённые оборонительные полосы финнов, заняли г. Койвисто и 20 июня штурмом овладели г. Выборг. В. о. вместе со Свирско-Петрозаводской операцией 1944 составили Четвёртый удар Советской Армии 1944, к-рым началась летняя кампания 1944 — года решающих побед ской Германии — Финляндия, была товаров, источниками дешёвого сыпоставлена перед необходимостью скорейшего выхода из войны

выборгское воззвание, обращение к народу от имени 200 бурж.-либеральных депутатов 1-й Гос. думы, в т. ч. 150 кадетов, собравшихся в июле 1906 в Выборге после разгона Думы. Призывало население не платить налогов и не давать рекрутов до созыва новой Думы. Являлось одной из попыток либералов отвлечь массы от активной революц. борьбы, направленной к свержению самодержавия.

выборщики, при двухстепенных или многостепенных выборах лица, уполномоченные для проведения выборов (напр., при выборах в Гос. думу в дореволюц. России, при выборах президента в США).

ВЫБОРЫ, см. Избирательная си-

выбрасыватель, деталь в огнестрельном оружии для автоматич. извлечения из патронника стреляных гильз. Действие В. достигается движением затвора назад или его открыванием (в арт. орудиях). В охотничьих ружьях в качестве В. служат эмсекторы и экстракторы.

выветривание, процесс разрыхления и разрушения горных пород в условиях земной поверхности под влиянием механич. и химич. воздействия атмосферы, грунтовых и поверхностных вод и продуктов жизнедеятельности организмов. Различают: физич. В., обусловленное резкими колебаниями темп-ры, замерзанием воды в трещинах и т. д.; химич. В. — под воздействием воздуха и воды (напр., разложение полевых шпатов и превращение их в глину); органич. В. — под воздействием организмов.

вывих, повреждение сустава со смещением суставных концов костей за пределы их нормальной подвижности, иногда с разрывом суставной сумки и связок. Лечение — возможно раннее вправление, неподвижная повязка, в дальнейшем массаж, гим-

вывод (или заключение), суждение, к-рое является необходимым следствием других суждений. В., полученный логически правильным путём из истинных посылок, всегда является суждением истинным, т. е. соответствующим действительности. В. называют также самый процесс умозаключения.

вывоз капитала, помещение капитала к.-л. капиталистич. страной за границей с целью получения максимальных прибылей и закабаления стран, ввозящих капиталы; один из основных признаков империализма, важное средство империалистич. борьбы за овладение рынками сбыта ни И. В. Сталина. Богато рыбой.

рья, за экономич. и политич. передел мира. «Необходимость вывоза капитала создается тем, что в немногих странах капитализм "перезрел", и капиталу недостает (при условии неразвитости земледелия и ницеты масс) поприщ "прибыльного" помещения» (В. И. Ленин). В. к. осуществляется в форме займов, а также путём учреждения за границей пром. предприятий. До 2-й мировой войны В. к. направлялся гл. обр. в колониальные и зависимые страны. В послевоен. период значит. часть капиталов, вывозимых из США, направляется в европ. капиталистич. страны с целью их порабощения (см. «Маршалла план»)

вывозные премии, особые субсидии, выдаваемые капиталистич. гос-вом или монополистич. объединениями экспортёрам нек-рых видов товаров в виде приплаты на единицу товара (открытые В. п.) или в форме возврата акцизов и ввозных пошлин (скрытые В. п.). В эпоху империализма В. п. стали орудием монополий в борьбе за рынки сбыта. В. п. ложатся тяжёлым бременем на трудящихся.

ВЫГ Верхнийи Нижний, CCP. Карело - Финской В. Верхний впадает в Выгозеро. Дл. 130 км. В. Нижний вытекает из Выгозера, впадает в Белое Дл. 112 км. Входит в сист систему Беломорско - Балтийского имени И. В. Сталина. канала

выговская пустынь, поселение общины старообрядцев-беспоповцев в Заонежье, на р. Выг, ставшее опорным пунктом вольной колонизации севера России, культурным и литературным центром старообрядчества. Пополнялась беглыми крепостными и монахами Соловецкого монастыря -- сторонниками раскола. Просуществовала ок. 160 лет — с конца 17 в. до 1-й пол. 19 в. ВЫГОВСКИЙ, Иван Остафьевич

(ум. 1664), гетман Украины 1657-1659. Принадлежал к той части казацкой старшины, к-рая была враждебна России и стремилась к соглашению с Польшей. В сент. 1658 он заключил с Речью Посполитой предательский Гадячский договор. Недовольные договором народные массы Украины во главе с И. Богуном подняли восстание. В. был низложен и бежал в Польшу, где получил титул «киевского воеводы». Вноследствии был казнён по обвинению в измене.

ВЫ́ГОДА, посёлок гор. типа, р. ц. Станиславской обл. УССР, ж.-д. станция. Лесозаготовки; лесопил. и

лесохимич. з-ды.

ВЫГОЗЕРО, в Карело-Финской ССР. Площ. 1 200 км². Составная часть Беломорско-Балтийского канала име-

выгон (пастбище, в ыпас, поскотина), участок с под-

ножным кормом (травой) для скота. ВЫГОНКА РАСТЕНИЙ, зимняя или ранневесенняя культура овощей и цветов. На паровых грядах и паровых гребнях выращивают раннюю кочанную и цветную капусту, огурцы, томаты, раннюю свёклу и морковь; в закрытом грунте (в парниках и теплицах) — салат, лук на перо, огурцы, шпинат, укроп, цветную капусту, томаты. В цветоводстве зимней выгонке подвергаются луковичные (нарциссы, тюльпаны), корне-

вищные (ландыши) и др. ВЫДАЧА ПРЕСТУПНИКОВ, в международном праве передача преступников одним гос-вом другому, к гражданству к-рого они принадлежат или на территории к-рого совершили преступление, для исполнения приговора или предания суду. Политич. преступники не должны выдаваться. Однако этот принцип грубо нарушается империалистическими гос-вами, ведущими борьбу против революционного движения трудящихся масс

выделение, освобождение организма животных и человека от образующихся в тканях конечных продуктов обмена веществ - воды, углекислоты, аммиака, солей и некоторых органических веществ. Органами В. у млекопитающих являются почки и потовые железы; частично В. происходит также через лёгкие и кишечник.

выдра, животное сем. куньих; дл. тела ок. 75 см; дл. хвоста ок. 45 см. Распроочень странена широко.ВСССР-

речная В., жиёмов, даёт ценный мех.

ВЫДРА, Вацлав (р. 1876), выдающийся чеш. актёр, нар. артист Республики. Был актёром (с 1922) и художеств. руководителем (в 1945—49) Национального театра в Праге. Сыграл св. 1000 ролей; среди них: Геро («Геро» А. Ирасека), Юлий Цезарь (в одноимённой трагедии В. Шекспира), Егор Булычов («Егор Булычов и другие» М. Горького) и др. Автор статей о театре.

ВЫЕМКА, земляное сооружение, расположенное ниже поверхности земли. В В. располагаются каналы, дороги, площадки предприятий и посёлков. В. разрабатываются и для устройства малых земляных сооружений (пруды, канавы, русла, кот-

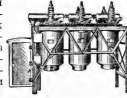
лованы, траншеи и т. п.).

выкидыш, см. Аборт.
выкидыш у животных, прерывание беременности, сопровождаюмёртвого или недоношенного плода.

ВЫКЛИНИВАНИЕ (геол.), постепенное утончение пласта или жилы до исчезновения.

выключатели электриче-СКИЕ, устройства для выключения

и включения электрич. цепей. В цепях высокого напряжения и в цепях с боль-ШИМ отключаемым током применяются устройствами для гашения



В. э. со спец. Мощный масляный выключатель высокого на-пряжения.

электрич. дуги, возникающей в момент размыканий контактов.

выключка строк, в типографском наборе доведение строк текста книги, журнала, газеты и т.п. до заданной длины путём увеличения или уменьшения промежутков между словами.

выколашивание (колошен и е), фаза развития колосовых злаков (ржи, пшеницы, ячменя), характеризующаяся выходом соцветия - колоса — из влагалища верхнего листа.

выкса, город, р. ц. Горьковской обл. РСФСР, недалеко от пристани Досчатое на р. Ока, ж.-д. станция. Старинный центр металлургии, возникший еще в 18 в. 3-ды маш.строит. и изоляционных материалов. Металлургич, техникум

выкупная операция, гос. кредитная операция, проведённая царским пр-вом после отмены (в 1861) крепостного права в интересах помещиков. В основу определения суммы выкупа за крестьянские наделы была положена не рыночная цена земли и не доходы от её обработки, а оброк. Поэтому крестьяне на деле выкупали у помещиков не землю, а свою личную свободу. Только революция 1905—07 вынудила царизм прекратить в 1907 взимание выкупных платежей. К этому времени крестьяне уплатили ок. 2 млрд. руб., во многих местах в 31/2 раза больше рыночной цены перешедшей к ним земли. По определению В. И. Ленина, В. о. была прямым ограблением крестьян помещиками и царским пр-вом.

выкупные платежи, по реформе 1861 платежи, к-рые крестьяне были обязаны вносить в течение 49 лет помещикам и гос-ву юридически — за наделы земли, фактически — за освобождение личности от крепостной зависимости, с начислением 6% годовых. Сумма В. п. в нек-рых р-нах вдвое и втрое превосходила действит. стоимость земли. За невзнос В. п.

щееся изгнанием из организма самки | дела, изгнан из сельского общества | или подвергнут телесному наказанию.

вылазка, внезапное нападение гарнизона крепости или укреплённого пункта на осаждающие их войска противника с целью нанести врагу потери, сорвать подготовку штурма

или прорваться из кольца осады. **ВЫМЕТЫВАНИЕ,** фаза развития
метельчатых злаков (овса, проса), во время к-рой их соцветие - метёлка — выходит из влагалища верхнего листа наружу

вымогательство, по советскому праву требование передачи к .- л. имуществ. выгод, права на имущество, а также требование совершения к.-л. действий имуществ. характера под страхом насилия над личностью потерпевшего, оглашения позорящих его сведений или истребления его имущества.

вымораживание, выделение растворителя или растворённого вещества в твёрдом виде при охлаждении раствора. В. пользуются для повышения концентрации растворов, для очистки растворителя

выморочное имущество, имущество, принадлежащее умершему, не имеющему наследников либо имеющему наследников, отказавшихся от принятия наследства. Постунает в распоряжение государства.

ВЫМПЕЛ, 1) узкий, длинный, раздвоенный на конце флаг, поднимаемый на мачте воен. корабля, находящегося в плавании. 2) Футляр с длинной яркой лентой, используемый для сбрасывания с самолётов донесений, писем, газет и пр.

ВЫМЬ, река в Коми АССР, вый приток Вычегды. Дл. 390 км.

Судоходна.

ВЫМЯ, молочная железа — орган, выделяющий молоко у самок крупного и мелкого рогатого скота, лошадей, верблюдов, оленей, свиней. На развитие В. влияет правильное кормление и содержание животного, правильное доение, массаж.

вынужденные НИЯ, колебания тела или системы тел, происходящие под действием периодически изменяющейся внешней силы в такт её изменениям. Амплитуда В. к. зависит от амплитуды силы, величины трения или электрич. сопротивления колеблющейся системы и от величины разности между частотой изменения силы и частотой свободных колебаний системы. Если частота силы и частота свободных колебаний совпадают, то наступает явление резонанса. ВЫПАДЕНИЕ МАТКИ, см

смешение матки вниз, в сторону половой шели или за пределы её. Лечение оперативное.

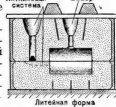
неплательщик мог быть лишён на- $|\mathbf{K}\dot{\mathbf{H}}$, частичный или полный выво- $|\mathbf{n}$ лоские фигуры a, b, c — выпуклы,

рот прямой кишки через заднепроходное отверстие. Причины — часто повторяющиеся сильные натуживания (поносы, запоры), ослабление тканей промежности.

ВЫПАРИВАНИЕ, удаление растворителя из раствора в виде пара посредством нагревания или образования разрежения над выпариваемой жидкостью.

ВЫПАРНЫЕ АППАРАТЫ, широко применяются в химической промышленности для удаления растворителя из рас- литниковая Выпор твора в виде

ВЫПОР, вертикальный канал в литейной форме, служащий для контроля заполнения формы металлом при за-



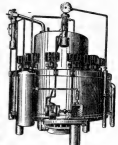
ливке и для питания отливки жидким металлом при её застывании.

выпот (экссудат), кость, просачивающаяся при воспалении из мелких кровеносных сосудов. Различают В. серозный, гнойный, кровянистый, фибринозный.

выправительные работы, гидротехнич. работы в руслах рек для борьбы с вредным действием речного потока, проявляющимся в подмыве берегов, образовании отмелей и о-вов, уменьшении глубины потока, местных размывах русла или отложении наносов в пределах гидротехнич. и мостовых сооружений на реке. В. р. заключаются гл. обр. в закреплений склонов речных долин, закрытии протоков и спрямлении излучин русла, поддержании прорезей, произведён-

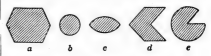
ных для углубления реки. выпрями-

тели элек-ТРИЧЕСКОГО ТОКА, аппараты, преобразующие электрич. ток, изменяющийся по направлению (переменный ток), в ток одного на- мощный ртутный выправления (постоянный ток).



прямитель.

вынуклые фигуры, фигуры, к-рые содержат в себе все точки любого отрезка, соединяющего две при-



выпадение прямой киш- надлежащие им точки. На рисунке

пространственной В. ф. (выпуклого тела) могут служить куб

или шар

ВЫПЬ, болотная птица сем. цапель. Длина тела до 80 см. Самец в брачный период издаёт очень громкие звуки («уханье»), иногда по-

хожие на рёв зверя. **ВЫРЕЗУБ,** рыба сем.

карповых; дл. 60—75 см. Водится в Чёрном и Азов-

ском морях и впадающих в них реках. Имеет промысловое значение.

Выпь.

вырождение, утрата породой животных или сортом растений таких жизненно важных свойств, как присущий им уровень плодовитости и продуктивности, гибкая приспособляемость к изменениям в условиях существования и жизнестойкость. В. чаще наблюдается у вегетативно размножаемых или самоопыляющихся растений, а также при близкородственном оплодотворении растений и животных. Проблема борьбы с. В. сортов ряда с.-х. растений (картофеля на юге, растений-самоопылителей и т. д.) успешно решена акад. Т. Д. Лысенко.

выртсыярв, озеро в Эст. ССР. Площ. 275 км². Судоходной р. Эма-Йыга соединяется с Чудским оз.

выру, город, р. ц. Эст. ССР, ж.-д. станция. Льнсобрабат. ф-ка, произ-во мебели.

высаливание, выделение веществ из раствора посредством введения в него другого вещества, обладающего большей растворимостью. В. широко используют при получении мыла. Часто В. осуществляют хлористым натрием (поваренная

выслуга лет, устанавливаемый период работы (службы) для трудящихся, работающих, как правило, по одной специальности или в определённых р-нах, к-рый по советскому законодательству даёт право на поощрения и льготы. В. л. в кадрах Вооружённых Сил СССР является основанием для исчисления процентных надбавок к основному окладу, даёт право на представление к награждению орденами и медалями и к следующему, очередному званию, а также право на пенсию за В. л. при выходе в запас или от-

ВЫСЛУШИВАНИЕ (мед.), то же,

что аускультация.

соль)

высокая, гора в вост. части Среднего Урала, в районе г. Нижний Тагил. Выс. 298 м. Одно из богатейших железорудных месторождений

ВЫСОКАЯ ПЕЧАТЬ, вид типо-

бумаге или др. материале, возвышаются над общим уровнем печатной формы (типографский набор, стереотин, клише). Осн. достоинства В. п. — простота и быстрота изготовления печатных форм, высокое качество печатной продукции при больших тиражах, высокая производительность. В. п. можно воспроизводить почти все виды печатных работ.

ВЫСОКОВСК, город, р. ц. Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Хл.-бум. фабрика и др. предприятия.

высоков, город, р. ц. Брестской обл. БССР, в 5 км от станции Высоко-Литовск. Масло-сырозавод и др. предприятия.

высокое напряжение, напряжение в 250 и больше вольт относительно земли. Повышение напряжения (практически до 400 кв) позволяет при передаче тока на далёкие расстояния использовать провода меньшего сечения, уменьшая при этом потери энергии и влияние падения напряжения в проводах. В. н. применяется в электротехнике, радиотехнике, рентгенотехнике, газоочистке, атомной физике и др. В совр. высоковольтных установках В. н. достигает миллионов вольт.

ВЫ СОКОКА́ ЧЕСТВЕННАЯ СТАЛЬ, сталь разных марок, отнесённая к этой группе гос. стандартами СССР, в отличие от качественной стали и стали обыкновенного качества. Отличается высокими физико-химич. и механич. качествами, что обусловлено точным химич. составом и строгим соблюдением режима плавки и обработки. Выплавляется чаще в электрич. печах. Содержание фосфора, так же как и серы, ограничивается верхним пределом 0,03%. Относительно более узки, чем в сталях др. групп, пределы содержания углерода, легирующих элементов и посторонних примесей.

ВЫСОКОЛЕГИРОВАННАЯ СТАЛЬ, сталь, содержащая легирующие элементы в большом количестве, обычно св. 10%. Сталь с содержанием легирующих элементов до 5% чаще всего считают низколегированной, от 5 до 10% — среднелегированной.

высокомолекулярные со-ЕДИНЕНИЯ, органич. вещества, молекулы к-рых построены в виде цепей, состоящих из повторяющихся, структурно сходных или даже однородных звеньев. В. с. широко распространены в природе и приобрели большое значение в технике (белки, целлюлоза, каучук, различные искусственные смолы, пластмассы и др.).

высокооктановое топлиграфской печати, при к-ром печа- ВЭ, жидкое моторное топливо для конуса) на её основание или про-

а d и e — не выпуклы. Примерами | тающие элементы, дающие оттиск на | двигателей внутреннего сгорания карбюраторного типа. Применяется в авиа- и автомоторах. В. т., характеризующееся повышенным октановым числом, даёт более высокий кпд мотора, чем простой бензин. Из последнего можно получить В. т. добавлением к пему антидетонаторов. Нек-рые углеводороды, напр. изооктан, в силу особого строения их молекул являются В. т. и без добавок антидетонаторов.

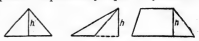
высокопрочный чугун, чугун вторичной плавки. Используется в машиностроении как конструкционный материал для литых деталей ответственного назначения. В СССР разработан В. ч., к-рый может быть использован даже для изготовления литых коленчатых валов двигателей внутреннего сгорания; механич. качества таких валов почти не уступают качествам стальных валов, стоимость же их намного ниже.

высокочастотная печь, электрич. печь для нагрева материалов с целью их плавки, спекания и др. операций за счёт теплового действия магнитного или электрич. полей, создаваемых токами высокой частоты.

высокочастотная ТЕХНИ-КА, в узком смысле слова, область электротехники, использующая токи высокой частоты (напр., промышленное использование электрич. и магнитного поля высокой частоты для индукционного нагрева металлов, полупроводников и диэлектриков и пр.). В. т. в широком смысле слова объединяет в качестве самостоятельных разделов технику генерирования высокочастотных токов и напряжений, технику излучения и приёма радиоволн (антенную технику), технику радиоприёма и усиления низких и высоких частот. **ВЫСОКОЧАСТОТНОЕ** ТЕЛЕФО-

НИРОВАНИЕ (так называемое ВЧ), способ телефонирования с помощью токов высокой частоты, допускающий одновременную передачу по одной и той же линии связи (проводной или радио) многих телефонных разговоров. В. т. — наиболее распространённый вид междугородной телефонной связи; для каждого телефонного разговора выделяется определённая полоса частот, к-рая и посылается на линию. Современные системы В. т. работают в диапазоне частот от 3 т. до миллионов герц.

ВЫСОТА (в геометрии), отрезок перпендикуляра, опущенного



из вершины геометрич. (напр., треугольника, пирамиды, должение основания, а также длина мальные удобства для жизни и этого отрезка. В. призмы, цилиндра, шарового слоя, а также усечённых параллельно основанию пирамиды и конуса — расстояние между верхним и нижним основаниями. На рисунке изображены В. треугольников и транеции.

ВЫСОТА ЗВУКА (или его тон), свойство звука, определяемое в основном частотой, т. е. числом колебаний в секунду. В. з. тем больше, чем больше частота. Человеческое ухо воспринимает тоны с частотами примерно от 20 до 15000—20000 ец. ВЫСОТА СВЕТИЛА, см. Коорди-

наты небесные.

высотная болёзнь, см. Гор-

ная болезнь.

высотная зональность, закономерная смена природных условий в горах по высотным поясам. Напр., на Кавказе выше степных равнин Предкавказья следуют пояса лесостепи (в предгорьях), лесов, альпийских лугов и вечных снегов. В основе В. з. лежит падение темп-ры на темы народных песен и др.). с высотой.

высотные ЗДАНИЯ, многоэтажные сооружения, объёмы к-рых сильно развиты в высоту. В СССР строительство В. з. ставит своей



Центральная часть жилого высотного дома на Котельнической набережной в Москве.

целью решение важнейших архитектурных и градостроительных задач: создание нового типа архитектурных сооружений, призванных воплотить величие и красоту социали-

труда людей, объединение города в пелостный ансамбль, обогащение его облика, силуэта и т. д. Огромное значение имеют в реконструкции Москвы восемь В. з., созданных в 1949—1-й пол. 50-х гг. (авторы всех проектов удостоены Сталинских премий). Здания предназначены для университета, гос. учреждений, гостиниц и жилых квартир.

1) высотомер. прибор ции — барометрич. радиоприбор, показывающий высополёта летательного аппарата над уровнем аэродрома вылета. 2) В лесном х-ве - прибор для измерения высоты растущих деревьев.

ВЫСОТОПИСЕЦ (высотограф), прибор, автоматически регистрирующий высоту полёта летательного аппарата.

высотский, Михаил Тимофеевич (ок. 1791—1837), русский гитарист-виртуоз и композитор, классик русской гитарной музыки (вариации

высоцк, город в Выборгском р-не Ленинградской обл. РСФСР; ж.-д. станция и порт в Финском зал., на о-ве Уран-Сари. В 1946-50 открыты санатории, дом отдыха. ВЫСОЦКАЯ, Станислава (1878-

1941), выдающаяся польская акт-

риса, представительница демократического направления в польском Последотеатре. вательница творческих принципов К. С. Станиславского. Исполняла трагич. роли в произведениях Софо-кла, В. Шекспира, Ю. Словацкого,



С. Выспянского и роли в пьесах русских драматургов (А. П. Чехова, М. Горького и др.).

ВЫСОЦКИЙ, Георгий Николаевич (1865—1940), со-

ветский почвовед-геоботаник и лесовод, действит. член Академии с.-х. наук им. В. И. Ленина и Академии наук УССР. Работал в области гидроклиматич, роли леса и



выспянский, Станислав (1869-1907), польский писатель и художник. Состоял в лит. группе «Молодая Польша»; отличался от представителей её бурж.-националистич. крыла демократич. патриотизмом. Творчество В. противоречиво. Пессимизм и идея рока сближают его с упадочной лит-рой этого времени (драмы стической эпохи и обеспечить макси- «Варшавянка», 1898, «Свадьба», 1901, низма и временность условных реф-

«Освобождение», 1903, «Ноябрьская ночь», 1904, — о Польском восстании 1830—31, и др.).

выставка, публичная демонстрация изделий пром-сти, продуктов с. х-ва, произведений иск-ва, книг, наглядных пособий и др. В. бывают просветительными, хозяйственными, рекламными и т. д. ВЫСТАВКА ВСЕСОЮ

ВСЕСОЮЗНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ, CM. Сельскохозяйственная выставка всесоюзная.

выставки ХУДОЖЕСТВЕН-НЫЕ, публичный показ произведений иск-ва, устраиваемый в целях идейного и эстетич. воспитания зрителей, а иногда в целях продажи. Первыми В. х. были публичные показы художеств. произведений в Древней Греции. Господствующие классы в капиталистич. странах используют В. х. с целью наживы и пропаганды реакц. идей. Прогрессивная художеств. общественность популяризирует на В. х. произведения, выражающие демократич. и освободительные идеи. В 19 в. в России огромную воспитательную роль играли В. х. передвижеников. В СССР В. х. благодаря вниманию Коммунистической партии стали орудием коммунистического воспитания, приобрели всенародное значение. Они пропагандируют классическое художеств. наследие (выставка работ И. Е. Репина, 1936, и мн. др.) и широко показывают достижения передовой советской художеств. культуры (периодич. всесоюзные В. х., выставки, посвящённые Советской Армии, различные тематические, персональные и др. В. х.).

ВЫСТУКИВАНИЕ (мед.), то же,

что перкуссия. высшая нервная деятель-НОСТЬ, совокупность наиболее высоких и сложных форм деятельности больших полушарий головного мозга, с помощью к-рых наиболее тонко, точно и совершенно осуществляются сложные отношения высокоразвитого животного организма с внешней средой. Термин введён в науку И. П. Павловым. Основа научного изучения В. н. д. заложена трудами И. М. Сеченова («Рефлексы головного мозга», 1863, и др.). Учение о В. н. д. было блестяще развито И. П. Павловым, поставившим перед собой задачу познания природы и закономерностей возникновения и течения В. н. д. у человека, изучения физио-логич. основ этой деятельности в норме и патологии и нахождения путей управления ею. Согласно учению Павлова, в основе В. н. д. лежат условные рефлексы. Изменчивость, крайняя обусловленность факторами внешней и внутренней среды орга-

лексов приобретают исключительно иия). важное биологич. значение как средство наилучшего приспособления организма к непрестанно меняющимся условиям внешней среды. Многообразные условные рефлексы в совокупности и составляют физиологич. основу психической, или В. н. д. высокоразвитых животных организмов. Но и безусловные рефлексы и особенно сложные их формы — *инстинкты* — также играют большую роль в поведении, или В. н. д. животных и даже человека. Удельное значение условнорефлекторной и безусловно-рефлекторной деятельности в В. н. д. изменяется в процессе историч. развития организмов; изменяется также состав и сложность условных рефлексов. Возможно превращение условных рефлексов в безусловные, наследственно закреплённые. Основным отличием В. н. д. человека от В. н. д. животных является наличие у человека, кроме первой сигнальной системы действительности, т. е. изменений внешней и внутренней среды, непосредственно ставших условными раз-дражителями, или сигналами, ещё и второй сигнальной системы, в к-рой, по Павлову, действительность сигнализируется опосредствованно через «сигналы сигналов» — речь, или слова, произносимые, слышимые и видимые. Важнейшей частью В. н. д. Павлов считал анализ явлений внешнего осуществляемый с помощью анализаторов — зрительных, слуховых и т. д. Павловым изучены основные закономерности В. н. д.: синтетическая и анализаторская функции коры больших полушарий головного мозга, роль процессов возбуждения и торможения в корковой деятельности, типы нервной системы, физиология сна и гипноза. Павлов много внимания уделял вопросам патологии и терапии. Им разработаны новые методы лечения нервных заболеваний сном.

Учение о В. н. д., созданное И. П. Павловым, имело огромное значение в преодолении всяких реакционных идеалистич. концепций в биологии, психологии и медицине (вирховианства, витализма, идеалистич. психосоматики и др.) и открывает широкие перспективы для развития практич. и теоретич. медицины, психологии и педагогики, организации трудовых процессов и мн. др. Учение Павлова о В. н. д. развивается его учениками и последователями. Большие успехи достигнуты акад. К. М. Быковым и его сотрудниками в изучении условных рефлексов на показания органов чувств внутр. органов (см. Интерорецен- в 1953 было 201 В. т. у. з. (ок. 350 т. полняется на вытяжных приборах,

СССР Э. А. Асратяном с сотрудниками установлена возможность образования разнородных условных рефлексов на один и тот же раздражитель. Ценные исследования относительно формирования и особенностей В. н. д. детей и взрослого человека проведены А. Г. Ивановым-Смоленским, Н. И. Красногорским и М. М. Кольцовой, ВЫСШАЯ ПАРТИЙНАЯ ШКОЛА

ПРИ ЦК КПСС, высшее партийное учебное заведение для подготовки и переподготовки руководящих областных, краевых и республиканских партийных и советских работников, а также редакторов газет. Срок обучения 3 г. Создана в 1939 в соответствии с решением XVIII съезда ВКП(б)

высшая школа профдвижения виспс, высшее учебное заведение, подготовляющее квалифицированных профсоюзных работников для ВЦСПС, ЦК профсоювов, республиканских и областных советов профсоюзов. Срок обучения 3 г.

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ, необходимый уровень подготовки специалистов высшей квалификации для различных отраслей управления, х-ва и культуры. В капиталистич. обществе содержание В.о. подчинено интересам правящих эксплуататорских классов и поставлено на службу этим классам. В СССР и странах народной демократии В. о. соответствует интересам народа и задачам развития подлинной науки и культуры. Для получения В. о. в СССР необходимо иметь общеобразовательную подготовку в объёме средней школы. См. Высшие учебные заведения. Высшие технические учебные заве-

высшие женские курсы, высшее учебное заведение для женщин в дореволюционной России. Возникли под влиянием революционнодемократического движения 60-х гг. 19 в.

высшие начальные учи-ЛИЩА, четырёхклассные учебные заведения в дореволюц. России, следующие за начальной 3-годичной школой. Возникли по Положению от 25 июня 1912. Заменили устаревший тип повышенных начальных школ городские училища, по Положению 1872

высшие технические учеб-**НЫЕ ЗАВЕДЕНИЯ,** готовят для различных отраслей нар. х-ва специалистов высшей технич. квалификации. В дореволюц. России было всего 16 В. т. у. з. (в 7 городах) с 21,4 т. студентов и 1315 профессорами и преподавателями. В СССР

Чл.-корр. Академии наук студентов и св. 25 т. профессоров и преподавателей).

высшие учёбные заведе-НИЯ, подготовляют высококвалифицированных специалистов для различных отраслей нар. х-ва и культуры. По сравнению с дореволюц. Россией сеть В. у. з. в СССР выросла более чем в 9 раз (в 1914 было 96 В. у. з., в 1953—890), а число студентов — более чем в 12 раз (121,7 т. и 1527 т.). Число студентов в СССР еще в 1938 было больше, чем во всех 22 европ. гос-вах, вместе взятых. В царской России В. у. з. были только в 16 городах, в СССР

267 городов имеют В. у. з. (1953). ВЫСШИЙ КОММУНИСТИЧЕ-СКИЙ ИНСТИТУТ ПРОСВЕЩЕНИЯ (ВКИП), был создан в 1931 в Москве на базе Академии коммунистического воспитания для подготовки преподавателей педагогич. дисциплин в высших уч. заведениях и руководящих работников органов народного образования, а также для разработки методич. проблем преподавания педагогики в педагогич. высших уч. заведениях и разных уч. предметов в школе. Закрыт в 1938. ВЫСШИЙ ПИЛОТАЖ, высшая

степень лётного искусства, заключающаяся в умении производить сложные фигурные полёты («петля», «боевой разворот», «переворот иммельман», «бочка» и др.), гл. обр. в верплоскости. Искусство тикальной В. п. даёт возможность применить выгодный манёвр в воздушном бою. Приоритет в В. п. принадлежит русскому лётчику П. Н. Нестерову и советскому лётчику В. П. Чкалову. Мастерами В. п. во время Великой Отечественной войны 1941-45 были А. И. Покрышкин, И. Н. Кожедуб и многие др. лётчики — Герои Советского Союза. высший совет народного

ХОЗЯЙСТВА, см. ВСНХ. ВЫТЕГРА, город, р. п. Вологодской обл. РСФСР; пристань на р. Вытегра. Лесная проместь. Педучилище. Известен с 1496.

ВЫТЕГРА, река в Вологодской обл. РСФСР; впадает в Онежское оз. Дл. ок. 70 км. Составляет часть Волго-Балтийского водного пути; шлюзована.

вытеснения реакция, выделение исходным простым веществом другого простого вещества из химич. соединения. Напр., железо вытесняет медь из раствора сернокислой меди с образованием сернокислого железа. ВЫТЯГИВАНИЕ,

технологич. процесс прядильного произ-ва, утонение полуфабрикатов — ленты и ровницы — для получения пряжи заданной тонины (номера). В. вы-

осуществляющих утонение за счёт увеличения длины продукта в результате сдвига волокон, из к-рых

он состоит

вытяжение, лечебный приём, применяемый гл. обр. при лечении переломов конечностей, позвоночника, для устранения смещения обломков костей. Проводится с помощью спец. аппаратов.

вытяжка (экстракт), форма лекарства, приготовляемая путём извлечения лекарственного вещества из растительной или животной ткани жидкостью с последующим выпари-

ванием её.

вытяжка, обработка металлов давлением, приводящая к увеличению длины заготовки при соответств. уменьшении размеров её поперечного сечения. В кузнечном произ-ве В. выполняется ковочными машинами; в прокатном произ-ве холодная и горячая В. производится на прокатных станах; при волочении В. осуществляется протягиванием заготовки через отверстие в волоке.

вытяжной шкаф, закрытая камера (с подвижной дверцей в передней стенке), из к-рой загрязнённый в результате производственных или лабораторных процессов воздух удаляется через вытяжной канал, присоединяемый к вентилятору.

выход из боя, оставление войсками занимаемых позиций по плану и по приказу старшего начальника, под прикрытием огня и боевых действий специально выделенных частей и подразделений, с целью последующей перегруппировки и действий в более выгодных условиях.

выходное пособие, в ссср денежная сумма, единовременно выплачиваемая (как правило, в размере двухнедельного заработка) в предусмотренных законом случаях увольняемому рабочему и служащему.

выходной день, день еженедельного отдыха трудящихся, как правило, воскресенье. Советским законодательством о труде привлечение к работе в В. д. допускается лишь в исключительных случаях, по согласованию с местной профсоюзной орг-цией, при условии предоставления другого дня отдыха в течение ближайших 2 недель.

выхухоль, животное отряда насекомоядных; морда вытянута длинный хоботок. Длина туловища

до 20 см. В. ведёт полуводный 🥻 жизни; обитает в бассейнах Волги, Дона и Урала.

Ценный пушнопромысловый зверёк. Другой вид (ме-

выхухолевые х-ва.

вычегда, река в Коми АССР и Архангельской обл. РСФСР, правый приток Сев. Двины. Дл. 1109 км. Судоходна на 693 км.

вычислительные НЫ, машины для выполнения различных математич. вычислений. Наиболее распространённые В. м. арифмометр и счётные автоматы, выполняющие 4 арифметич. ствия. См. также Математические инструменты.

вычитание, арифметич. действие, обратное сложению. При помощи В. по данной сумме двух слагаемых и одному из них находится другое слагаемое; сумма в этом случае наз. уменьшаемым, данное слагаемое - вычитаемым, искомое - разностью.

ВЫЧЛЕНЕНИЕ (экзартикуляция), удаление конечности или части её путём отделения сочленяю-

щихся в суставе костей.

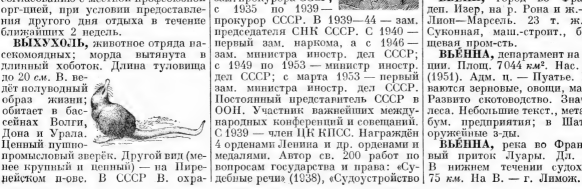
выша, река в Пензенской и Рязанской областях РСФСР, правый приток Цны. Длина ок. 160 км. Сплавная.

вышгогод, древнерусский город (9-13 вв.), ныне село в 20 км к С. от Киева. Раскопками с 1934 открыты фундамент церкви 12 в., жилища, мастерские литейщиков, ювелиров и др.

вышенский, Иван (р. между 1545—1550 — ум. ок. 1620), укр. писатель. Его послания, направленные против унии и польской шляхты, представляют собой сатиру на духовных и светских феодалов. Соч. В. проникнуты чувством единства историч. судеб украинского и русского народов.

ВЫШИНСКИЙ, Андрей Януарьевич (р. 1883), советский гос. деятель,

дипломат, учёный в области права, академик, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1920. Депутат Верховного Совета СССР 1-го и 2-го созывов. В 1933-35зам. прокурора СССР,



няют; существуют заповедники и в СССР» (1939), «Теория судебных доказательств в советском праве» (1941) и пр.

вышневолоцкая волная СИСТЕМА, искусств. водный путь, соединяющий Волгу с Балтийским м.; был открыт в 1709. Потерял значение во 2-й пол. 19 в. в связи с созданием Мариинской водной системы. Ныне имеет лишь местное значе-

вышнеградский, Александр Николаевич (1851—80), русский химик-органик. Разработал способ восстановления органич. соединений металлич. натрием (1880), неправильприписываемый нем. химику А. Ладенбургу (1885). Исследовал алкалоиды.

ВЫШНЕГРАДСКИЙ, Иван Алексеевич (1831—95), выдающийся русский инженер и учёный, почётный член Петербургской академии наук. Один из основоположников теории автоматич, регулирования и создатель научной школы в области конструирования машин.

вышний волочок, город в Калининской обл. РСФСР, на Вышневолоцкой водной системе, ж.-д. станция. 63,6 т. ж. (1939). Текстильная пром-сть, зеркальная ф-ка, з-д дубильных экстрактов, механич., черепичный з-ды. Имеются (1953) учительский ин-т, текстильный техникум.

ВЫЩЕЛАЧИВАНИЕ, 1) растворение и вымывание подземными водами солей из горных пород. В результате В. легкорастворимых пород (гипс, известняк и др.) образуются карстовые воронки, пещеры, каверны и т. п. 2) Искусственное извлечение из твёрдого тела посредством жидкости (напр., воды) растворимых в ней составных частей. Извлекаемое вещество должно быть растворимо значительно лучше сопутствующих ему примесей. В. широко применяется в химич. пром-сти, гидрометаллургии и т. д.

ВЬЕДМА, озеро в Аргентине (Патагония). Площ. 1100 км². Сток в озеро Лаго-Архентино через р. Рио-Леоне.

ВЬЕНН, город во Франции, в деп. Изер, на р. Рона и ж.-д. линии Лион-Марсель. 23 т. ж. (1946). Суконная, маш.-строит., бум., пищевая пром-сть.

ВЬЕННА, департамент на 3. Франции. Площ. 7044 км2. Нас. 321 т. ч. (1951). Адм. п. — Пуатье. Возделываются зерновые, овощи, масличные. Развито скотоводство. Значительны леса. Небольшие текст., металлообр., бум. предприятия; в Шательро оружейные з-ды.

ВЬЕННА, река во Франции, левый приток Луары. Дл. 372 км. В нижнем течении судоходна на

ВЬЕННА ВЕРХНЯН, департамент намцев около 17 млн. ч. (1950). Стово Франции, в верховьях р. Вьенна (приток Луары). Площ. 5555 км². Нас. 340 т. ч. (1951). Адм. ц. — Лимож. Возделываются рожь, гречиха, ячмень, конопля. Значит. населения занимается отхожими промыслами. Основная пром-сть фарфоро-фаянсовая.

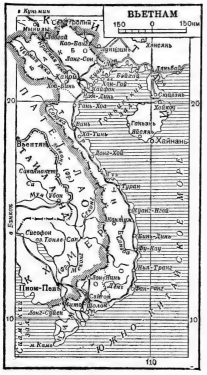
ВЬЕРЗОН-ВИЛЬ, город во Франции, в деп. Шер. 26 т. ж. (1946). Порт на р. Шер, ж.-д. узел. Литейные, маш.-строит., керамич., сте-

кольные з-ды.

ВЬЕТАН, Анри (1820—81), выдающийся бельг. скрипач-виртуоз, композитор (6 концертов для скринки и др.). В 1845-52 работал в Пе-

тербурге.

вьетнам, демократич. республика в Юго-Вост. Азии, на п-ове Индокитай, Образована в 1945 из б. протекторатов Франции: Тонкин (Бакбо), Аннам (Трупбо) и колонии Кохинхина (Намбо), в результате нац.-освободит. борьбы народов Индокитая.



Граничит на С. с Китайской Народной Республикой, на 3. — с гос-вами Патет-Лао и Кхмер, народы к-рых вместе с народом В. ведут борьбу за освобождение Индокитая от империалистич. гнёта. На востоке омывается Южно-Китайским м. и Тонкинским зал., на Ю.-З. — Сиамским зал. Территория 350 т. κm^2 . лица — Ханой (около 150 т. ж.). Важнейшие города: Хайфон, Винь, Гуэ,

Начало складывания вьетнамской народности относится к древнейшим временам. Во 2 в. до н. э. — 10 в. н. э. В. находился под властью китайских императоров, позднее - в вассальной зависимости от них. В 60—80-х гг. 19 века В. был завоёван Францией и, расчленённый на три части - Тонкин, Аннам и Кохинхину, превращён в колонию. Нац.освободит. борьба вьетнамского народа, усилившаяся под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции, достигла значит. подъёма в 1929—31; страна была охвачена массовым рабоче-крестьянским движением. Во время 2-й мировой войны, когда Франц. Индокитай при поддержке вишистских властей был оккупирован японцами (1940-1945), в стране развернулось широкое партизанское движение. В 1941, по инициативе Коммунистической партии Индокитая (образовалась в 1930), возник широкий Демократический фронт борьбы за независимость В. — Вьет-Мин. В авг. 1945, после вступления СССР в войну с Японией, во В. под руководством Вьет-Мина произошло всенародное восстание. 2 сент. 1945 вьетнамский народ провозгласил создание Демократич. Республики Вьетнам. 6 янв. 1946 на всеобщих выборах было избрано Национальное собрание, сформировавшее пр-во во главе с Хо Ши Мином. Франко-амер. империалисты ведут преступную колониальную войну против вьетнамского народа. Интервенты вероломно захватили столицу республики — Ханой. Безуспешно пытаясь рас-колоть единство вьетнамского народа, они создали в оккупированных районах марионеточное пр-во во главе с б. императором Аннама — Бао-Даем. Демократич. Республика Вьетнам контролирует св. 90% территории страны. В 1950 она была признана Советским Союзом, Ки-тайской Народной Республикой, Корейской Народно-Демократич. Республикой, народно-демократич. государствами Европы. Народ В., тесно сплотившись в рядах Единого национального фронта, под руковод-ством Партии трудящихся В., ведёт борьбу за полное освобождение страны от франко-амер. агрессоров, за построение единого, независимого, демократического и пропветающего В.

Основа экономики — с. х-во. Важнейшие с.-х. культуры: рис, кукуруза, хлопок, сах. тростник, каучук, кофе, чай, табак, пряности.

особенно углем, цинком, оловом, вольфрамом. Пр-во В. провело демократич. преобразования: национализированы все пром. предприятия, имеющие оборонное значение, а также банки и транспорт; на 25% снижена арендная плата, запрещено ростовщичество, отменён подушный налог; начато распределение среди малоземельных и безземельных крестьян земель франц. колонизаторов и тех вьетнамских помещиков, к-рые перешли на сторону врага. Положено начало созданию потребительской и производственной кооперации. За короткий срок значительно расширены посевные площади республики и увеличен урожай. В 1945 было собрано 1975 тыс. m риса, в 1949 — 2224 тыс. m. Урожай кукурузы и сладкого картофеля за это же время возрос более чем в 2 раза. Быстро развилась и достигла значит. успе-хов пром-сть В. Каменного угля в 1949 добыто в 10 раз больше, чем в 1947, фосфоритов — в 4 раза. Продукция серной и азотной к-т за этот срок выросла в 5 раз. Большие успехи достигнуты также в лёгкой и пищ. пром-сти. Создан ряд предприятий, работающих на нужды обороны страны; значительно увеличено произ-во оружейных мастерских и заводов. Проведена денежная реформа; новая денежная единица пиастр. Экономика В. подчинена гл. пели — изгнанию из страны франц. колонизаторов.

Франц. колонизаторы не давали возможности народу В. получать образование. В 1945 было ок. 90% Демократическим неграмотных. пр-вом В. созданы различные типы дневных и вечерних курсов. К сер. 1950 грамоте обучено ок. 13 млн. ч. Поставлено ближайшей задачей полностью ликвидировать неграмот-

ность.

Согласно конституции, принятой Национальным собранием 8 ноября 1946, вся власть в стране принадлежит народу без различия расы, класса, вероисповедания, имуществ. положения. Высший орган власти однопалатное Национальное собрание, избираемое на 3 г. Органами местной власти являются народные советы. Конституция В. гарантирует основные права граждан — свободу слова, печати, собраний — и устанавливает основные обязанности граждан — защиту родины и выполнение законов гос-ва.

ВЬЕТНАМЦЫ (аннамиты) основная народность Демократич. Республики Вьетнам. Числ. ок. 17 млн. ч. (1950). Язык аннамский, входящий в китайско-тибетскую группу языков. По культуре близки к народно-Нас. ок. 22 млн. ч., из к-рых вьет- В. богат полезными ископаемыми, стям Юж. Китая и Индонезии. На

между различными частями страны и культ. единства населения складывается вьетнамская нация.

выок, груз, перевозимый на спине животного. Для перевозки вооружения и воен. снаряжения используются вьючные сёдла и др.

приспособления.

выюнок, 1) вьющиеся травы или кустарники сем. вьюнковых. 200 видов в тёплом и умеренном поясе. В СССР — 30 видов. В. полевой — элостный, многолетний сорняк посевов. Для борьбы с В. применяют паровую обработку, к-рой поле лущится несколько раз в лето с последующей культурой озимой ржи. 2) В. гречишный — однолетний сорняк семейства гречишных. Меры борьбы — тщательная очистка зерна перед посевом.

ВЬЮНЫ, род пресноводных рыб с удлинённым червеобразным телом

(длиной до 30 см), голым или покрытым мелкой чешуёй. Распространены в реках



Европы и Юго-Вост. Азии. Держатся на дне, зарываясь в тину. В СССР В. обыкновенный, щиповка, В. ази-

атский

выорковые, семейство птиц отр. воробьиных. Распространены почти по всему земному шару, за исключением Австралии и прилежащих о-вов. Всего 426 видов. Нек-рые наносят вред, нападая на сады, другие полезны уничтожением семян

сорных растений. ВЬЮРОК (ю рок), птица сем. выорковых; дл. до 17,5 см. Распространён в лесной полосе Европы и

Азии

ВЭЙХАЙ (Вэйхайвэй), город в Китае, порт на Жёлтом м., в с.-в. части п-ова Шаньдун. Центр золоторудного р-на; текст., пищ. пром-сть. ВЭИХЭ, название нескольких рек

в Китае: 1) правый приток р. Хуанхэ; дл. ок. 700 км. 2) Река гл. обр. в пров. Хэнань; дл. ок. 600 км. «ВЭНЬ СЮАНЬ» («Избранное»),

название первой китайской антологии лит. произведений, составленной в нач. 6 в. царевичем Сяо Тун

(501 - 531)

«ВЭНЬСЯНЬ ТУНКАО» («Исследования древних текстов и их традиций»), огромная китайская историческая и литературная энциклопедия. Собрана Ма Дуань-линем в 13 в.; с тех пор дважды пополнялась вплоть до 18 в.

вэньчжоў, важный порт в Китае, в пров. Чжэцзян, у Вост.-Китайского м.

Текст., лесообр., чайная пром-сть. ВЮРТЕМБЕРГ, прежде адм. единица, земля в Юго-Зап. Германии. После 2-й мировой войны оккупацион- совхоз.

базе растущих экономич. связей ными властями США и Франции территория В. включена в земли Вюртемберг-Баден и Вюртемберг-Гоген-

> вюртемберг-баден, адм. единица, земля в Германии, образованная в амер. зоне оккупации из части Вюртемберга и Сев. Бадена. Площ. 15,7 т. κM^2 . Нас. 3 939,4 т. ч. (1951). Адм. ц. — Штутгарт.

> ВЮРТЕМБЕРГ-ГОГЕНЦОЛЛЕРН, адм. единица, земля в Германии, образованная во франц. зоне оккупации из части Вюртемберга и Гогенцоллерна. Площ. 10,4 т. км². Нас. 1255,7 т. ч. (1951). Адм. ц. — Тюбинген.

> **ВЮРЦ,** Шарль Адольф (1817—84), франц. химик-органик. Предложил способ получения углеводородов действием металлического натрия на галогенопроизводные; синтезировал этиленгликоль, этиленхлоргидрин,

> ВЮРЦБУРГ, город на Ю. Германии, в Баварии, на р. Майн. 78 т. ж. (1950). Маш.-строит. и др. пром-сть.

ВЯЖУЩИЕ МАТЕРИАЛЫ, МИнеральные и органич. вещества, используемые в строительном деле для скрепления (цементирования) отдельных элементов конструкций, изготовления бетонов и растворов, гидроизоляции и др. К минеральным В. м. относятся: воздушная известь, гипс, доломит, магнезит, портландцемент и пр.; к органическим — битумы, дёгти и др.

ВЯЗ, род деревьев сем. ильмовых. В Европ. части СССР и Зап. Европе - примесь в широколиственных и смешанных лесах. Имеет цен-

ную древесину.

вязальная машина, машина, применяемая в вязально-трикотажном произ-ве для выработки штучных изделий (чулки, носки, жакеты и пр.) и полотен, трубчатых и плоских, — полуфабрикатов для изготовления бельевых, верхних трикотажных и шитых перчаточных изделий

ВЯЗАНИЕ, изготовление трикотажного полотна и изделий из непрерывной нити путём образования петель, к-рые переплетаются между собой в продольном и поперечном направлениях. Различают В. ручное (крючком или спицами) и машинное (на вязальных машинах).

ВЯЗЕЛЬ, род травянистых растений или кустарников сем. бобовых. 20 видов в Европе и Азии. В СССР 9 видов, наиболее распространён В. пёстрый; в свежем виде он ядовит,

в сене безвреден.

ВЯЗЕМСКИЙ, город, р. ц. Хаба-ровского края РСФСР, ж.-д. станция. Леспромхоз, маслозавод, овощная селекционная станция, пчело-

ВЯЗЕМСКИЙ, Пётр Андреевич (1792—1878), русский поэт, критак и журналист. В 20-х гг. был близок к кругу прогрессивных литераторов, группировавшихся около А. С. Пушкина. Поэзия В. (послания, эпиграммы) язвительна и остроумна. Многие его стихи посвящены природе («Первый снег», «Степь» и др.). После поражения восстания декабристов перешёл в консервативный лагерь. В конце жизни — видный царский чиновник. Интересны воспоминания В. «Старая записная книжка» (1872—77).

ВЯЗИГА (везига), пищевой продукт, полученный обработкой спинной струны красной рыбы (осетра,

севрюги, белуги). ВЯЗКОСТЬ (или внутреннее трение), свойство жидкостей (и газов) оказывать сопротивление перемещению одной части жидкости относительно другой, а также перемещению твёрдого тела, помещённого в жидкость. Благодаря В. происходит превращение кинетич. энергии жидкости (или твёрдого тела, движущегося в ней) в тепло. Изучение В. имеет весьма большое практич. и теоретич. значение.

вязкость МАТЕРИАЛА твёрдом состоянии (преим. металла), его способность к поглощению механич. эпергии (работы), прилагаемой при пластической (остаточной, до разрушения) деформации нек-рого образца определённой величины и формы. Выражается в единицах работы (кем), относимых к объёму ($\kappa e m/c m^3$) или, условно, к сечению ($\kappa e m/c m^2$) данного образца.

В. м. обычно является полезным свойством и в технике противопо-

ставляется хрупкости.

ВЯЗНИКИ, город во Владимирской обл. РСФСР, пристань на р. Клязьма, в 7 км от ж.-д. станции Вязники. Старинный центр льнообр. пром-сти. Учительский ин-т, льняной техникум (1950)

ВЯЗОВЫЕ ГОРЫ, возвышенный (до 65-85 м) правый берег Волги, выше впадения р. Свияга, в Татар-

ской и Чувашской АССР.

ВЯЗЬ, декоративное письмо, связывающее строку в непрерывный и равномерный орнамент. Сложилась в византийской книге с сер. 11 в. В русской книге В. была распространена с конца 14 в. по 17 в. Буквы соединялись в один знак путём слияния схожих черт, иногда помещались

одна под другой. ВЯЗЬМА, город в Смоленской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Предприятия по переработке с.-х. сырья, металло-

обр. и др. пром-сть. **ВЯЗЬМА**, река в Смоленской обл. РСФСР, левый приток Днепра. Дл. ок. 150 км.

ВЯЛЕНИЕ, способ полсушивания пищ. продуктов (мяса, рыбы, фруктов, овощей) на открытом воздухе

для сохранения их впрок.

ВЯТИЧИ, вост.-слав. племя, жившее по Оке и её притокам с середины 1-го тысячелетия до 14 в.; позже территория В. вошла в состав Московского княжества. Городским центром В. была Москва.

ВЯТКА, прежнее название города

Киров

ВЯТКА, река в Кировской обл. РСФСР и Тат. АССР, правый приток Камы. Дл. 1248 км. Судоходна на 1000 км.

ВЯТКИН. Василий Лаврентьевич (1869—1932), советский археолог, исследователь Самарканда.

астрономич. обсерваторию Улуг-бека близ Самарканда (15 в.)

ВЯТСКАЯ ЗЕМЛЯ (Хлыновская земля), древняя область новгородцев. В 1489 была присоединена Иваном III к Московскому княжеству

ВЯТСКАЯ ЛОШАДЬ, одна из северных местных пород лошадей; распространена гл. обр. в Кировской обл. РСФСР, в Удмуртской АССР и др. В. л. небольшого роста, вынослива, приспособлена к суровым условиям Севера. Используется для

с.-х. работ и разъездов. ВЯТСКИЕ ПОЛЯНЫ, город, р. ц. Кировской обл. РСФСР, ж.-д. станция и пристань на р. Вятка. Маш.-Открыл строит., деревообр. и пищ. пром-сть.

В р-не - комбинат стандартного домостроения

ВЯТСКИЙ УВАЛ, холмистая возвышенность в северной половине Европ. части СССР (Кировская обл. РСФСР и Марийская АССР). Выс. до 284 м.

ВЯХИРЬ (витютень), дикий

лесной голубь.

ВЯЧКО (Вячеслав Борисович; ум. 1224), князь кукенойсский, сын Бориса Давидовича, князя друцкого. Был взят в плен рыцарями Ордена меченосцев, захватившими Кукенойс. По освобождении в 1208 бежал на Русь. В 1223, по предложению новгородцев, пошёл защищать Юрьев (Дерпт) от меченосцев. Убит немцами в 1224 при взятии города.

Г, четвёртая буква русского алфавита, вариант соответствующей буквы Г («глаголь») старославянской По начертанию восходит азбуки. к греч. ү (гамма).

ГА (га), сокращённое обозначение

гектара.

ГААГА, город в Нидерландах (Голландия), местопребывание королевского двора и правительства (официально столицей является Амстердам), порт на канале у Северного м. 568,4 т. ж. (1950). Крупный торговофинансовый центр. Промышленность местного значения. В Г. находятся Международный суд, Академия международного права, Международный статистический институт. Библиотеки, музеи. Впервые упоминается

в 1097

ГААГСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ 1922, международная фин.-экономич. конференция в Гааге в июне—июле 1922, созвана по решению Генуэзской конференции 1922. Г. к. должна была обсудить претензии капиталистич. стран к Советскому государству, связанные национализацией собственности иностр. капиталистов и аннулированием долгов царского и Временного пр-в, а также вопрос о кредитах Советской России. Представители капиталистич. стран, отвергнувшие все предложения советской делегации, направленные к международному сотрудничеству, отказались обсудить на Г. к. вопрос о кредитах и, предъявляя Советской России требования, выполнение к-рых вело бы к реставрации капитализма, настаивали на возвращении национализированного имущества бывшим его собственникам. Советская решительно отвергла

фин.-экономич. атаку капиталистиче- | кейскими душами,

ГААГСКИЕ КОНВЕНЦИИ, многосторонние международные договоры, заключённые в Гааге. Наиболее известны Г. к. 1899 и 1907 относительно законов и обычаев войны, нейтралитета и мирных способов разрешения международных споров. Эти конвенции, в частности, запрещали: грабить мирное население, использовать военнопленных борьбы против их отечества, уничтожать незащищённые города. Агрессивные империалистич. гос-ва систематически нарушали Г. н

ГААГСКИЕ КОНФЕРЕНЦИИ 1899 дипломатич. конференции в Гааге (Голландия), ставившие своей официальной задачей ограничение вооружений и обеспечение мира. Истинные же их цели состояли в прикрытии усилившейся гонки вооружений, в маскировке широко развернувшейся подготовки к новой войне. Г. к. по существу ничего не сделали для ограничения или сокращения вооружений, приняв лишь ряд конвенций о международно-правовых нормах войны, нейтралитете и мирном урегулировании споров. принятых на конференции 1907 наибольшее значение имеет 4-я конвенция о законах и обычаях сухопутной войны, в основу к-рой был положен русский проект 1874 (см. Гаасские

ГААЗЕ, Гуго (1863—1919), один из правых лидеров нем. с.-д-тии, враг рабочего класса. В апр. 1917 в целях раскола нараставшего революц. движения в Германии организовал, совместно с К. Каутским и др., т. н. «независимую с.-д. партию Гермаэти домогательства и тем самым нии». В. И. Ленин называл Г. и всю

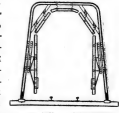
доктринерами, трусами, безвольными пособниками буржуазии и реформистами на деле...». В период герм. бурж. революции 1918 Г. боролся с революц. дви-

ГАБАЛ, ударный муз. инструмент, азерб. *бубен*.

ГАБАРДИН, высококачественная шерстяная ткань гл. обр. для изготовления пальто и костюмов.

ГАБАРИТ, предельные внешние очертания предмета. Г. определяет возможность безопасного перемещения к.-л. предмета среди других (напр., Г. подвижного ж.-д. состава,

груза и пр.). ГАБАРИТ ные ворота, П-образная рама, устанавливаемая поперёк пути для проверки соблюдения габарита загрузке при



платформ, гондол и пр. грузами, имеющими большой объём (сено, хлопок и т. п.)

ГАБАШВИЛИ, Виссарион (1749— 1791), груз. писатель, известный под псевдонимом *Бесики*. ГАБАШВИЛИ, Гиго (Георгий Ива-

нович) (1862—1936), крупнейший представитель груз. реалистической живописи, нар. художник Груз. ССР. Работал в области бытового жанра, пейзажа, портрета. Среди лучших произведений — «Три горожанина», «Спящий

хевсур», «Храмовый праздник» («Алаотразила новую дипломатическую и эту партию нем. «независимых» «ла- вердоба»), портрет Де-Розы и др.

ГАБАШВИЛИ, Екатерина Ревазовна (1851-1938), груз. писательпримыкала к народникам 80-х гг. Изображала бесправную жизнь дореволюц. крестьянства, социальные и экономич. противоречия груз. деревни («Роман в Диди-хеви», 1881, «Кона», 1881, и др.), трагич. судьбу женщины в дореволюц. условиях («Разные свадьбы», 1881, «Обес-

крыленная», 1912, и др.). ГАББРО, кристаллич. изверженная горная порода тёмного цвета, содержащая 45—50% кремнезёма. Состоит из основных плагиоклазов, пироксенов и небольшого количества рудных минералов. С интрузиями Г. связаны месторождения магнетита, титаномагнетита, сульфидов никеля, меди и др. Богатые плагиоклазом разновидности Г. (лабрадориты) используются как красивый облицовочный камень. В Советском Сою-

ском п-ове, Украине и в др. р-нах. ГАБЕ, Дора (р. 1886), болг. поэтесса. Цикл стихов «Внуки» (1945) посвящён освободителям болг. народа — воинам Советской Армии. В поэме «Вела» (1946) воспет героич. подвиг болг. партизанки. Г. — активная участница борьбы за мир.

зе Г. встречается в Карелии, на Коль-

ГАБЕС, город в Тунисе, в оазисе Габес. Ок. 19 т. ж. Порт, ж.-д. узел. ГАБЕС (или Малый Сирт), залив Средиземного м. у сев. берегов Африки. На берегу залива — оазис

Габес. ГАБИОН, проволочный ящик, заполненный камнем; применяется гл. обр. для защиты опор мостов и откосов насыпей от подмыва.

ГАБИТУС, общий внешний вид

того или иного организма.

ГАБОР, Андор (р. 1884), венг. писатель. Участник революц. событий 1918 и 1919 в Венгрии. После революции 1919 одним из первых среди венг. поэтов поднял голос протеста против белого террора Хорти (стих. «Орговань»). С 1933 по 1945 редактировал антифашистский венг. журнал «Новый голос», издававшийся в Москве. Перевёл стихи Джамбула, В. В. Маяковского, А. Т. Твардовского. После возвращения на родину (1945) выпустил сб. «Избранные стихи» (1946). Выступает с острыми публицистич. статьями.

ГАБОРИО, Эмиль (1835—73), франц. писатель, один из зачинателей совр. детективного романа. Сюжеты произведений Г. основаны на принципе защиты бурж. собственности: «Преступление в Орсивале» (1867), «Г-н Лекок» (1869) и др.

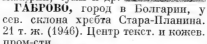
ГАБРИЕЛИ, Андреа (1510— 1586) и его племянник Джованни (1557—1612), итал. композиторы, ма-

сочные ансамбли Г. написаны для 2-3 хоров с участием инструментов. Джованни Г. много спелал пля развития органной и оркестровой му-

ГАБРИЕЛЬ, Жак Анж (1698-1782), франц. архитектор, представитель классицизма. Гл. работы: Военная школа и ансамбль площади Согласия в Париже, Малый Трианон в Версале.

ГАБРИЧЕВСКИЙ, Георгий Норбертович (1860-1907), русский врач,

один из основоположников отечественной микробиологии. Ввёл в практику противодифтерийную и противоскарлатинозную прививки. Осн. труды посвящены изучению дифтерии, скарлатины, малярии, чумы и др. 🗶



ГАБСБУРГИ, династия в т. н. «Священной римской империи германской нации» (1273—1438 с перерывами, а затем 1438-1806) и Австрийской империи (формально с 1804), Австро-Венгрии (1867—1918). Г. правили также в Испании (1516-1700)

ГАБУН, колония Франции, одна из частей Франц. Экваториальной Африки. Площ. 237 т. км². Hac. 404 т. ч. (1950), гл. обр. негры-банту. Гл. порт и адм. ц. — Либревиль. Вывоз каучука, ценной древесины, пальмовых орехов и масла.

ГАБУНИЯ-ЦАГАРЕЛИ, лия (Нато) Мерабовна (1859—1910). видная груз. актриса. С 1879 играла в профессиональном театре. Создательница реалистических комедийных (Ханума — «Ханума» А. Цагарели, Кукушкина — «Доходное место» А. Н. Островского, и др.) и драматических (Мать-«Мать и сын» И. Чавчавадзе, и др.) образов.

ГАВ, название нескольких горных рек на Ю. Франции. Наиболее крупная — Гав-де-По, лев. приток Адура. Дл. 170 км. Судоходна в низовье.

ГАВАЙСКИЕ ВЬЮРКИ, семейство птиц отр. воробьиных. Распространены на Гавайских о-вах.

ГАВАЙСКИЕ ОСТРОВА, нич. архипелаг в Тихом ок., владение США; захвачены ими в 1898 и превращены в колонию и гл. воен. базу в центре Тихого ок. Площ. 16,7 т. км². Нас. 540 т. ч. (1948) гавайцы, японцы, филиппинцы, американцы. Адм. ц. и порт — Гонолулу с воен.-мор. базой Пирл-Харбор стера полифонич. музыки. Работали (на о-ве Оаху). Крупные плантации в Венеции. Монументальные кра- сах. тростника и анапасов; сах. и (1946). Судостроит., маш.-строит.,

фруктоконсервные з-ды, принадлежащие монополиям США. Всен.

пром-сть, судостроение. ГАВАЙЦЫ, народ, коренное население Гавайских о-вов. Язык малайско-полинезийской группы. Занятия: земледелие, рыболовство. Европейская (с конца 18 в.) и особенно американская (начало 19 в.) колонизация о-вов привела к ограблению страны, уничтожению самобытной культуры и истреблению Г., к-рых насчитывается ныне всего 11 т. ч. (до появления европейцев Г. было ок. 250 т. ч.).

ГАВАНА, столица, гл. порт и хоз. центр Кубы. 970 т. ж. (1952). Табачная, текст. и др. пром-сть. Ун-т.

Основана в 1519.

ГАВАНЬ, защищённое от ветра, течений, волнения и ледохода водное пространство, служащее для стоянки судов. Различают морские, речные и озёрные Г. Термин применяется гл. обр. к природным Г. Оборудованная искусств. сооружениями Г. наз. портом.

ГАВАРНИ, Поль (1804—66), франц. рисовальщик и литограф. В живых и остроумных рисунках сатирически изображал быт и нравы

современной ему Франции. ГАВГАМЕЛЫ, селение в Древней Ассирии, у к-рого в 331 до н. э. Александр Македонский с помощью искусно применённой конницы разгромил вдвое превосходящую по численности армию персидского царя Дария III. После сражения у Г. Персия подпала под власть Александра Македонского.

ГАВЕЛЬ, река в Германии, см. Хавель.

ГАВЕРСОВЫ КАНАЛЫ, полости в костном веществе трубчатых костей у большинства позвоночных животных и у человека. Внутри Г. к. проходят кровеносные, лимфатич. сосуды и нерв. Вокруг Г. к. концентрически располагаются костные пластинки, образующие гаверсову систему, или остеон.

ГАВИАЛ, пресмыкающееся из подкласса крокодилов. Дл. до 6,5 м, рыло очень длинное и тонкое. Оби-

тает в реках Индии.

ГАВЛИЧЕК-БОРОВСКИЙ, Карел (1821-56), чеш. писатель-реалист, публицист и сатирик. Деятель нац. возрождения. Боролся против австр. абсолютизма, бюрократизма и церкви. Гл. произв.: сатирич. поэма «Крещение св. Владимира» (1876), «Тирольские элегии» (1861).

ГАВОТ, 1) франц. танец 16— 18 вв. Счёт на 2 или 4. 2) Часть старинной инструментальной сюи-

ГАВР, город на С.-З. Франции. крупный порт в устьер. Сена. 107 т. ж. химич., хл.-бум., военная промыш-

ленность

ГАВРАНЕК, Богуслав (р. 1893), чеш. языковед, академик. Работает в области истории чеш. лит. языка, чеш. диалектологии, фонологии и сравнительной грамматики слав. языков. Гл. труды: «Развитие чешского литературного языка» (1936), «Чешские диалекты» (1934). В кн. «Наше понимание славянской филологии и ее современные задачи» (1948) выступает сторонником структурализма.

ГАВРИЛО ОЛЕКСИЧ, один из шести «мужей сильных и велми храбрых» князя Александра Невского, особо отличившихся в Невской

битве 1240.

ГАВРИЛОВ, Фёдор Тимофеевич (1874—1919), русский поэт и переводчик с украинского. Один из первых рабочих поэтов 90-х гг. Автор книги стихов «На заре» (1905).

ГАВРИЛОВ ЯМ, город, р. ц. Ярославской обл. РСФСР, в 15 км от ж.-д. станции Семибратово. Льно-

комбинат.

ГАВРИЛОВ-ПОСАД, город, р. ц. Ивановской обл. РСФСР, ж.-д. стан-Текст. пром-сть. Коневод-

CTRO

ГАВРИЛЮК, Александр Акимович (1911—41), укр. советский писатель и поэт-революционер, борец за воссоединение укр. народа (Зап. Украины) в едином Советском государстве. Подвергался тюремному заключению, был узником концлагеря, откуда освобождён в 1939 Советской Армией. Лучшие произведения Г.: поэма «Йесня из Березы» (1937, изд. 1941), поэма «Львов» (1939) — об апрельском восстании 1936 во Львове, автобиографич. повесть «Береза» (1941, изд. 1946) о мужестве и воле к борьбе реузников концлаволюционеров,

ГАГА́РИН, Андрей Григорьевич (1855—1921), русский учёный и инженер, один из основоположников теории и конструирования машин для механич. испытания материалов. В 1902-07 — директор Петербургского политехнич. ин-та. Последние годы работал в Научно-исследовательском ин-те путей сообщения в

Москве

ГАГАРИНА ПРЕСС, универсальпый винтовой пресс для испытания механич. свойств металлов на образцах малых размеров; разработан в 1896 русским инженером А. Г. Гагариным. Диаграмма испытания в координатах нагрузка-деформация автоматически вычерчивается на барабане Г. п. в очень большом мас-

ГАГАРИНО, село на Дону (Воронежская обл. РСФСР), где в 1927 и ции в Германии.

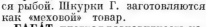
1929 советским археологом С. Н. Замятниным раскопано палеолитическое жилище с ограждением из каменных плит и бивней мамонта. В числе находок за-

мечательны 6 женских статуэток из кости.

ГАГАРКА, морская птица отр. чистиков, размером с небольшую утку. Г. гнездится на С. Атлантики; обычна на массовых гнездовьях -«птичьих базарах».

ГАГАРКА БЕСКРЫЛАЯ, вымершая птица отр. чистиков. Дл. ок. 50 см. Обитала на побережьях Европы (южном и западном), Сев. Америки (восточном) и Исландии. Мясо употреблялось в пищу. Последние Г. б. были уничто-

жены в 1844. ГАГАРЫ, отряд водоплавающих птиц. Дл. до 1 м, крылья в размахе до 1,5 м. Гнездятся на пресноводных озёрах Европы, Азии и Сев. Америки; питают-



ГАГАТ, плотная разновидность каменных углей, обладающая блестящим раковистым изломом. Отличаетсодержанием ся высоким чих веществ. Легко поддаётся обработке и полировке. Употребляется как поделочный камень для изготовления бус и других украшений.

ГАГАЎЗЫ, народность, по культуре близкая к болгарам. Язык гагаузский, тюркской группы. Живут в СССР — в Молдавской и Украинской ССР — и в народных республиках Болгарии и Румынии. Занятия: земледелие (пшеница), животноводство, виноградарство. Г. в СССР объединены в кол-

ГАГАЧИЙ ПУХ, высококачественный пух, собираемый на С. из гнёзд

птипы гаги

ГАГЕМЕЙСТЕРА ОСТРОВ, необитаемый остров в Беринговом м., у ю.-з. побережья Аляски. Открыт в 1821 русскими исследователями В. Хромченко и А. Этолиным

ГАГЕРН, Генрих (1799—1880), нем. политич. деятель, один из представителей либеральной южногерм. буржуазии в период революции 1848 1849 в Германии. Будучи председателем Франкфуртского нац. собрания (май — дек. 1848) и имперским министр-президентом (дек. март 1849), способствовал победе реак-

ГАГИ, род крупных нырковых уток; гнездятся на морских побережьях

Крайнего Севера. Используются яйца Г., а также пух. Г. легко одомашниваются.

ГАГРА (б. Гагры), город, р. ц. Абхазской АССР, приморский климатич. курорт и

ж.-д. станция на Черноморском побережье Кавказа, в 59 км южнее Сочи. Мягкий, тёплый климат, субтропич. растительность. Курортное лечение круглый год

ГАГРИНСКИЙ ХРЕБЕТ, юго-зап. отрог Главного Кавказского хр. в Абхазской АССР, между рр. Псоу и Бзыбь. Выс. св. 2700 м. ГАДАГ, город в Индии, на Ю. про-

винции (штата) Бомбей. 56 т. ж. (1941), гл. обр. каннара. Ж.-д. узел. Хлопкоочистит., хл.-бум., шелкоткацкие предприятия. Архитектурные памятники 10 в.

ГАДАМЕС, оазис на З. Ливии. Ок. 7 т. ж. Узел транссахарских путей. Аэродром.

ГАДЕ, Нильс Вильгельм (1817—90), виднейший датский композитор. Автор 8 симфоний, хоров и других сочинений.

ГАДЖИБЕКОВ, Узеир 1948), советский композитор, музыковед и педагог, основоположник

азерб. оперного искусства, нар. артист СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Член ВКП(б) с 1938. Автор опер: «Лейли и Меджнун» (1907, пост. 1908), «Аршин мал алан» (1913), «Кёр-Оглу» (1936, пост. 1937) и

др., музыки Гос. гимна Азерб. ССР, оркестровых, хоровых и др. соч., а также книги «Основы азербайджанской народной музыки» (1945).

Награждён орденом Ленина. ГАДИЕВ, Сека Куприевич (1855— 1915), осетинский писатель, поэт. В своих баснях и рассказах («Арагвийский князь Нугзар Эристави», «Аиса» и др.) изображал тяжёлую жизнь осетинского крестьянства, произвол и грабежи царских чиновников и груз. феодалов. В рассказе «Азау» выступил против порабощения женщины-горянки. «Избранные произведения» Г. изданы в 1947.

ГАДИЕВ, Цомак (Михаил Юрьевич) (1883-1931), осетинский советский писатель. Сын писателя Секп Гадиева. За участие в революции 1905—07 был приговорён к смертной казни, заменённой пожизненной каторгой. Освобождён Великой Октябрьской социалистической революцией. В дореволюц. стихах Г. призывал к свержению царизма («Народ», «Набат» и др.). В советское время написал повесть «Честь предков» (1931) и роман «Идущие к счастью» (1929), изображающие коллективи-

зацию с. х-ва. ГАДОЛИН, Аксель Вильгельмо-вич (1828—92), выдающийся русский учёный, академик. Автор трудов по кристаллографии, арт. технике, технологии обработки металлов; первым создал теорию скрепления

стволов арт. орудий. ГАДОЛИНИЙ (Gadolinium), Gd, химич. элемент (см. Редкоземельные элементы). Назван в память финского химика Ю. Гадолина (1760-

1852)

ГАДОЛИНИТ, минерал, содержащий бериллий, церий, иттрий и др. редкие металлы; бурого и чёрного цвета; тв. 6,5—7; уд. в. 4,0—4,6. Встречается в гранитных пегматитовых жилах. Крупнейшие месторождения - в Норвегии и Шве-

ГАДУЛКА, болгарский народный струнный смычковый музыкальный инструмент, три струны и более, корпус грушевидной формы, широкая

шейка.

ГАДФИЛЬДА СТАЛЬ, износостойкая (т. е. устойчивая против истирания) сталь с высоким содержанием марганца (11-14%); содержит также 0,9—1,4% углерода. Подвергается закалке при 1050°-1100°. Высокую износостойкость приобретает в результате наклёпа, возникающего в процессе эксплуатации изделий при больших удельных давлениях. Из Г. с. изготовляют рельсовые крестовины, части стрелочных переводов, щёки дробилок, углеразмольных мельниц и т. п.

ГАДЮКИ, семейство ядовитых змей. Дл. св. 1,5 м. Распространены в Европе, Азии и Африке; в СССР встречаются 6 видов Г.: обыкновенная (характерна для лесной полосы), степная (в степной и полупустынной зонах, а также в горах Кавказа и Тянь-Шаня), кавказская, армянская и рогатая (Закавказье), гюрза (Кавказ и Ср. Азия). Держатся на земле, за исключением немногих древесных видов. Большинство Г. живородящи. Наиболее ядовита гюрза, укус её часто смертелен для человека; укус обыкновенной Г. менее опасен.

ГАДЯ́Ч, город, р. ц. Полтавской обл. УССР, на р. Псёл, ж.-д. станция. Маслодельный, восковой и кирпичный з-ды. Педучилище. Близ Г. туберкулёзный санаторий. Известен

ГАЕЧНЫЙ КЛЮЧ, ручной инструмент для завинчивания и отвин-Ігазеев а, Ибрагима Зарифовича; І

чивания гаек. Большое количество различных конструкций и размеров гаек

обусловливает многообразие Г. к. На рис. изображён

универсальный Г. к., предназначенный для гаек одинаковой конструкции, но разных размеров.

ГАЗ, агрегатное состояние вещества, при к-ром отдельные частицы его очень слабо связаны между собой и, двигаясь свободно, стремятся заполнить весь возможный объём и разлететься по всем направлениям. При понижении темп-ры происходит уменьшение скорости движения молекул. При нек-рых, различных для разных Г., темп-ре и давлении наступает момент, когда Г. начинает превращаться в жидкость (см. Критическое состояние, Пары, Конденсация, Сысижение газов). Воздух представляет в основном смесь двух газов азота и кислорода. Г. находят широкое применение в различных областях техники: хлор — в пром-сти; кислород — в металлургии; водород и гелий — для наполнения воздухоплавательных аппаратов; генераторный Г., водяной, светильный, нефтяной и др. Г. применяются как топливо; отходящие Г. доменных и коксовых печей (после очистки) — как топливо, и др. ГАЗ, лёгкая прозрачная ткань.

ГАЗА, город в Палестине, на побережье Средиземного м. 34 т. ж. (1944). Ж.-д. станция. Автодорогой связана с портом и англ. воен.-мор. базой Акаба (в Трансиордании). Решением Организации объединённых наций в 1947 Г. отнесена к территории арабского гос-ва, должно быть создано на части терр. Палестины. Порт Г. англ. империалистами превращён в крупную

воен.-мор. базу.

ГАЗАВАТ (или джихад), мусульман реакционная «священная война» с целью распространения силой оружия религии ислама. Султанская Турция использовала у народов Кавказа для борьбы с Россией. Под знаменем Г. пытались поднимать восстания против России реакц. элементы Ср. Азии.

ГАЗАЛКЕНТ, посёлок гор. типа, центр Бостандыкского р-на Юж.-Кавахстанской обл. Казахской ССР, на Чирчик, в 35 км от ж.-д. станции Чирчик. З-ды по обработке мрамора, винодельческий и плодоконсервный.

ГАЗГОЛЬДЕР, резервуар для хранения газов. При малом потреблении газа в Г. накапливаются его излишки, за счёт к-рых покрывается недостача газа при большом потреблении

ГАЗЕЕВ, Ибрагим (псевд. М и н-

р. 1907), тат. советский писатель. Член КИСС с 1943. Автор произведений из жизни тат. рабочей молодёжи («В шесть вечера», 1931, «Серебристая Нурминка», 1931, «Девушка-бригадир», 1932, «Катя Соро-кина», 1938—39), повести о подвигах советских разведчиков («Их было трое», 1945), романа «Незабываемые годы» (ч. 1, 1949) — о борьбе трудящихся под руководством коммунистов за землю, за власть.

ГАЗЕЛИ, род стройных антилоп: рога длинные, лировидно изогнутые. Дл. тела до 1,5 м. Обитают в степях и пустынях Африки и Азии; в СССР — дзерен ѝ дысейран. Многие Г. служат объектом охоты.

ГАЗЕЛЬ (или газелла), стихотворная форма в лирич. поэзии народов Востока; состоит из двустиший (бейтов) с одной рифмой на

всё стихотворение.

ГАЗЕТА, периодич. издание, выходящее ежедневно или реже. Прообразом совр. Г. являлись бюллетени и листки, выпускавшиеся в Риме в 1 в. до н. э. и на Востоке (Китай) в первые века н. э. В ср.-век. Европе Г. имела наибольшее распространение в Германии, Голландии, Англии, Франции. В России рукописная Г. под назв. «Куранты» начала выходить в 1621, в царствование Михаила Фёдоровича. Первая печатная Г. в России «Ведомости» начала регулярно выходить с 1703 при Петре І. На Западе Г. получила широкое распространение с периода бурж. революций 17-18 вв.

В СССР Г. поставлена на службу народа. Осуществляя славные традиции коммунистической печати, сложившиеся еще в период борьбы с царизмом («Искра», «Брдзола», «Вперёд», «Пролетарий», «Звезда», «Правда» и др.), советская Г. является коллективным пропагандистом, агитатором и организатором, могучим средством коммунистического воспитания масс. Все народы СССР

имеют Г. на своём родном языке. B 1952 выпускалось 8000 (в 9 раз больше, чем в царской России в 1913) на 119 языках народов СССР, с общим разовым тиражом в 40 млн. экз. Крупнейшие Г. в СССР: «Правда» — орган ЦК Коммунистической партии Советского Союза (выходит с 1912); «Известия Советов депутатов трудящихся СССР» (1917); «Комсомольская правда» (1925) — орган ЦК ВЛКСМ; «Труд» (1921) — орган ВЦСПС; «Красная звезда» (1924) — орган Министерства обороны; «Литературная газета» (1929) — орган Союза советских писателей, и др. Большое число Г. издаётся в союзных и автономных республиках, краях, областях, городах. Кроме того, выходят районные, печатные фаб.-зав. Г. На предприятиях, в колхозах и совхозах, в учебных заведениях и учреждениях выпускаются стенные газеты. Г. в СССР является могучим оружием партии в борьбе за коммунизм.

Г. стран народной демократии, широко использующие опыт печати СССР, играют огромную роль в соималистическом строительстве.

циалистическом строительстве. Буржуазные Г. в капиталистич. странах — США, Англии и др. — монополизированы, принадлежат крупнейшим магнатам капитала, являясь одним из гл. средств осуществления реакц. политики империалистов. Коммунистические Г. в капиталистич. странах — «Юманите» во Франции, «Дейли уоркер» в Англии, «Ню даг» в Швеции, «Драпо руж» в Бельгии, «Унита» в Италии и мн. др. — мужественно и решительно разоблачают лживость и продажность бурж. прессы и последовательно борются за мир, за безопасность народов, против поджигателей войны.

ГАЗИ-АНТЕБ, город на Ю. Турции, адм. ц. вилайета Гази-Антеб.

63 т. ж. (1945). Ж.-д. узел. ГАЗИМУР, река в Читинской обл. РСФСР, лев. приток Аргуни. Дл. ок. 500 км.

ГАЗИМУРСКИЙ ЗАВО́Д, село, р. ц. Читинской обл. РСФСР, на тракте Нерчинский Завод — Сретенск. Предприятия горнодобывающей пром-сти.

ГАЗИ-МУХАММЕД (Кази-Мулл а) (1785—1832), ставленник и агент Турции на Кавказе. В конце 20-х гг. 19 в. выступил с проповедью реакц. религ. учения — мюридизма — и выдвинул направленный против России и русских лозунг «священной вой-ны» (газават). В 1830 на совещании мулл Нагорного Дагестана был избран имамом (высшее духовное лицо). Г.-М. вёл борьбу против русских и «непослушников» (не желавших присоединения к газавату), беспощадно расправляясь с местным населением, отказывавшимся участвовать в борьбе против России. Убит в бою под Ахалкухумом осенью 1832.

ГАЗЙРОВАНИЕ, выделение газа (напр., из буровой скважины). ГАЗЙРОВАНИЕ НАПИТКОВ, насыщение углекислым газом вина, фруктовых вод и т. д.

ГАЗИФИКАТОР жидкого кислорода в газ требуемого давления.

ГАЗИФИКАЦИЯ, 1) искусственное превращение твёрдого топлива в горючие газы, осуществляемое при высоких темп-рах с помощью воздуха, водяного пара, кислорода или др. газов. В зависимости от способа Г. получаются различные по составу и теплотворности газы: воздушный,

смешанный, или генераторный, водяной, окси-водяной и др. Аппараты, в к-рых протекает процесс Г., наз. газогенераторами. Наряду с Г. в наземных аппаратах, в СССР впервые в мире разработана и освоена подземная Г. углей, идея к-рой была высказана великим русским учёным Д. И. Менделеевым. 2) Снабжение газом к.-л. объекта (города, завода и т. д.).

вода и т. д.).

ГАЗЛИФТ (эрлифт), устройство для подъёма жидкостей сжатым воздухом (эрлифт) или естественным газом (газлифт). Кроме подъёма из скважин воды и нефти, Г. применяется для подъёма различных растворов и жидкостей в химических производствах, для рудничного водоотлива и т. п.

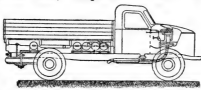
ГАЗНЕВИДЫ, феодальная династия, основанная узбеком Али-Тегином и правившая в 962—1186 на территории совр. Афганистана, значит. части Персии и Сев. Индии; названа по столице — г. Газни (Газна) в Афганистане.

ГАЗНИ, город в Афганистане, в Кабульской пров. 28 т. ж. (1946). Узел шоссейных дорог. Кустарная выделка кож, обуви, хл.-бум. тканей. ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ а в т о м а-

ГАЗОАНАЛИЗАТОРЫ а в т о м ати ч е с к и е, приборы, определяющие состав газовых смесей без к.-л. ручных операций, с записью показаний на спец. бумаге.

ГАЗОБАЛЛО́ННАЯ АТА́КА, один из видов химич. нападения в бою во время 1-й мировой войны 1914—18. Газы выпускались из спец. баллопов. Впервые Г. а. была применена нем. войсками 22 апр. 1915 у Ипра (Бельгия)

ГАЗОБАЛЛО́ННЫЙ АВТОМО-БИ́ЛЬ, использует в качестве топлива газы, содержащиеся на Г. а.



в специальных баллонах в сжатом и сжиженном состояниях. Пополнение запаса газа производится на газонаполнительных станциях.

ГАЗОБЕТОН, разновидность ячеистых бетонов, получаемая вспучиванием цементного теста (раствора) специальными газообразующими добавками (цинк, магний, перекись водорода, алюминий и др.). Г. используется для строительной термоизоляции, произ-ва стеновых камней и армированных кровельных плит.

ГАЗОВАЯ ГАНГРЕНА, тяжёлое заболевание, вызываемое заражением раны бактериями, к-рые размножа-

ются без доступа воздуха (анаэробы). Характеризуется общим тяжёлым отравлением организма токсинами, появлением в поражённых тканях отёка, пузырьков газа, омертвением тканей.

ГАЗОВАЯ ДИНАМИКА, учение о движении газов и жидкостей при условии, что свойство сжимаемости имеет существенное значение. Особо важное значение в Г. д. имеют движения со скоростями, близкими или большими скорости звука. К Г. д. относятся вопросы о движении снарядов, реактивных самолётов, теория распространения ударных волн

ГАЗОВАЯ ПОСТОЯННАЯ, универсальная физич. величина, равная работе расширения 1 моля т. н. идеального газа при постоянном давлении при нагревании на 1° С; выражается через единицы энергии. Численно равна 1,986 кал/моль град. Г. п., отнесённая к 1 молекуле, наз. Больимана постоянной.

ГАЗОВАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ. отрасль пром-сти, охватывающая все виды добычи естественного и произ-во искусственного газа, хранение, передачу, распределение газа и использование его в нар. х-ве в качестве источника энергии и химич. сырья. В СССР Г. п. по существу создана заново. В 1947 добыча природных газов составила 1450% по отношению к 1913. Построены крупные газогенераторные станции, развилось отечественное газогенера ростроение. С 1933 в СССР впервые в мире создана новая отрасль Г. п. - подземная гавификация угля. Построены и введены эксплуатацию газопрово-Саратов - Москва, Кохтла-Ярве — Ленинград, Дашава — Киев и др. По директивам XIX съезда партии за пятилетие 1951-55 примерно на 80% возрастёт добыча природного газа и попутного нефтяного газа, а также производство газа из угля и сланцев. Будет введён в эксплуатацию газопровод Кохтла-Ярве-Таллин.

ГАЗОВАЯ РЕЗКА (к и с л о р о дн а я р е з к а), разрезание металла с помощью струи чистого кислорода. В месте разреза металл предварительно нагревается до темп-ры воспламенения, потом сжигается в киспороде. Г. р. применяется также для фасонной обработки металлич. предметов, изменения их формы, размеров и т. д.

ГАЗОВАЯ СВАРКА, технологич. процесс получения неразъёмного соединения металлич. частей путём местного нагрева их газокислородным пламенем до темп-ры плавления. Сварка происходит в результате затвердения расплавленного металла без применения сжатия; т. о., в механич. отношении Г. с. является

цессом.

ГАЗОВАЯ СРЕДА ПЕЧИ (а т м осфера печи), газы, заполняющие внутрипечное пространство. Получаются в пламенных печах в результате сжигания топлива; отдают своё тепло нагреваемым материалам и изделиям. Гл. составными частями Г. с. п. являются азот, углекислый газ, водяной пар и сернистый газ. При избытке подводимого для горения воздуха в ней содержится также свободный кислород. Г. с. п. так или иначе химически воздействует на нагреваемые в ней материалы; особенно следует учитывать окислительное (обычно вредное) действие Г. с. п., содержащей кислород, на металлы. Для предотвращения такого воздействия применяют печи с муфелями, наполненными нейтральной по отношению к данному материалу, т. н. ващитной газовой средой (см. Муфельная печь).

ГАЗОВАЯ ТУРБИНА, турбинный двигатель, на лопатках ротора к-рого энергия газа преобразуется в механич. работу. Г. т. с успехом может быть применена в качестве стационарного (первичный двигатель электростанций) и транспортного (на локомотивах, судах и т. п.) двигателя. В авиац. технике созданы весьма эффективные газотурбинные реак-

тивные двигатели. ГАЗОВОЕ ЦИАНИРОВАНИЕ (н итроцементация), насыщение поверхностного слоя стальных изделий, с целью повышения его твёрдости, одновременно углеродом и азотом путём нагрева в смеси науглероживающего газа (окиси углерода, метана и т. п.) и аммиака при 500°—850°.

ГАЗОВОЗ (газомотовоз), локомотив с газовым двигателем; топливом служат сжатые горючие газы.

ГАЗОВЫЕ ПРИБОРЫ, нагревательные устройства пром. и бытового назначения, в к-рых используется газовое топливо: спец. газовые топки паровых котлов, горелки, плиты, нагревательные колонки для воды

ГАЗОВЫЕ ЧАСЫ (газомер), прибор для измерения расхода газов. Основная деталь Г. ч. вращающийся под напором газа в к.-л. жидкости барабан, соединённый со счётным механизмом и указательной стрелкой. ГАЗОВЫЙ АНАЛИЗ, химич. ана-

лиз газовой смеси для установления, из каких газов состоит исследуемая смесь и в каких соотношениях они в неё входят.

ГАЗОВЫЙ ДВИГАТЕЛЬ, двигатель внутр. сгорания, работающий

на газообразном топливе.

ГАЗОВЫЙ ЗАВОД, предприятие, производящее искусственный (светильный) газ из каменного или бу-

самопроисходящим, автогенным про- рого угля, нефти, мазута, горючих разряде и других электрич. явленисланцев и пр.

ГАЗОВЫЙ СЧЁТЧИК, бытовой прибор для измерения расхода горючего газа, то же, что газомер. См.

ГАЗОВЫЙ ТЕРМОМЕТР, термометр, в к-ром измерения темп-ры производятся по изменению объёма (или давления) газа, находящегося в спец. баллоне. Обычно для Г. т. применяются воздух, водород или гелий. Г. т. непосредственно для измерения темп-ры не применяется; по нему производится градуировка и поверка обычных термометров.

ГАЗОГЕНЕРАТОР, аппарат, к-ром происходит превращение твёрдого топлива в газообразное путём его неполного сжигания (газификации).

ГАЗОГЕНЕРАТОРНЫЙ АВТОМО-БИЛЬ, автомобиль, двигатель к-рого работает на газе, получаемом в газогенераторе, установленном на самом автомобиле. Г. а. позволяет исполь-

зовать местные виды топлива. ГАЗОГЕНЕРАТОРНЫЙ ПРОЦЕСС, процесс превращения твёрдого топ-

лива в горючие газы.

ГАЗОЙЛЬ (газовое масло), продукт перегонки нефти, собирае-мый в пределах 300°—350°. Применяется как топливо для быстроходных двигателей внутр. сгорания и как сырьё для крекинга.

ГАЗОКАМЕРА (в ветеринарии), герметич. камера, кирпичная или деревянная, стационарная или передвижная, для лечения животных, гл. обр. сернистым газом SO₂, от чесотки и для дезинфекции предметов ухода за животными.

ГАЗОЛИН, продукт перегонки нефти, кипящий при темп-ре ниже 150° (иногда несколько выше). Перерабатывается в лёгкое моторное топливо. Г. наз. также бензин, получаемый из природного газа. Применяется как топливо для авиа- и автодвигателей и как растворитель (каучука и др.

ГАЗОМЕТ, оружие химич. нападения, применявшееся во время 1-й мировой войны 1914—18 для стрельбы химич. минами, наполненными газообразующими отравляющими ве-

ГАЗОМЕТР, лабораторный прибор для собирания и хранения газов.

ГАЗОН, участок земли, покрытый искусственным травянистым покровом, б. ч. коротко и ровно подстриженным. Различают Г. декоративные, спортивные и спец. назначения (напр., Г. для аэродромов).

ГАЗОНАПОЛНЕННЫЕ ПРИБО-РЫ (правильнее газоразрядные приборы), неудачный, но часто встречающийся термин, обозначающий различные приборы, действие к-рых основано на электрич,

ях в обычно разреженном газе (разрядники, газотроны, газосветные лампы и пр.)

ГАЗОНОСНОСТЬ ПЛАСТА, количество рудничного газа (метана), к-рое содержится в единице веса или объёма каменного угля или породы в природных условиях.

ГАЗООБМЕН, обмен газов между организмом и внешней средой. См. Дыхание, Фотосинтез.

ГАЗООБРАЗНОЕ ТОПЛИВО, горючие газы, применяемые в быту и технике. К Г. т. относятся природный газ, добываемый из недр земли, и искусств. горючие газы, получаемые при коксовании топлива, газификации его, при переработке нефти, произ-ве чугуна (доменный газ) и т. п. Используемые в качестве Г. т. газы содержат обычно углеводороды, водород, окись углерода, а также балласт в виде негорючих газов: углекислого газа и азота.

ГАЗООЧИСТКА (очистка газ о в), выделение из газов содержащихся в них примесей: ценных, ненужных или нежелательных, либо вредных. С последующим использованием ценных примесей производится, напр., очистка газов металлургич. печей от пыли, содержащей металлы или соединения серы; во избежание загрязнения пылью или отравления сернистым газом окружающего воздуха очищаются, напр., удаляемые в атмосферу топочные га-

зы электростанций. ГАЗОПЛАМЕННАЯ ОБРАБОТКА, технологич. процесс обработки металлов, а иногда и неметаллич. материалов, при к-ром используется концентрированный местный нагрев, создаваемый в результате интенсивного сгорания смеси углеводородных горючих преим. с чистым кислородом. Виды Г. о.: газовая сварка, пайка с использованием газового пламени, газопрессовая сварка, пламенная закалка, кислородная резка, металлизация распылением с использованием газовых аппаратов, нагрев газовыми горелками при правке, гибке и др.

ГАЗОПОГЛОТИТЕЛЬ, вещество, применяемое в вакуумной технике для поглощения остатков газа после откачки насосами. В качестве Г. применяются фосфор, барий, магний, кальций, алюминий, тантал. ГАЗОПРОВОД, сооружение, пред-

назначенное для передачи по трубам горючих газов от места их добычи или выработки к пунктам потребления. Крупнейшие советские Г.: Саратов — Москва (843 км), Дашава — Киев (513 км)

ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ, периодич. действие впускных и выпускных органов двигателей внутр. сгорания, обеспечивающее заполнение цилиндров свежим зарядом и удале- помощью местного расплавления их образования Доминиканской респубние из них отработавших газов. Для этой цели в двигателе имеется спец. механизм Г., к-рый в зависимости от типа и конструкции двигателя бывает клапанным, золотниковым, щелевым или комбинированным.

ГАЗОСВЕТНАЯ ЛАМПА, трич. источник света, в к-ром используется свечение газов или паров, возникающее в результате электрич. разряда (напр., аргоновая, натриевая, ртутная и пр.). Применяется для освещения, сигнализации и на-

учных исследований.

ГАЗОСТЕКЛО (правильнее пеностекло), строительный материал из стекла; имеет пористую структуру и обладает высокими термоизолирующими и звукопоглощающими свойствами. Отличается от газобетона высокой прочностью при малом объёмном весе

ГАЗОТРОН, прибор для выпрямления переменного электрич. тока. Представляет собой двуэлектродную лампу, заполненную недеятельным газом (аргон, неон) или ртутными парами. Применяется в выпрямителях небольшой мощности

ГАЗОТРУБНЫЙ КОТЁЛ, паровой котёл с поверхностью нагрева, образованной трубами, внутри к-рых

проходят дымовые газы.

ГАЗОТУРБОВОЗ, локомотив, первичным двигателем к-рого служит газовая турбина. Вращение от вала турбины Г. передаётся на движущие оси локомотива через систему электрич. или гидродинамич. передачи. В Г. используется тяжёлое жидкое топливо или газ. Осн. преимущество Г. — высокий кид (0,16— 0,20), примерно в 2 раза больший, чем у паровоза.

ГАЗОУБЕЖИЩЕ, убежище для войск или населения, защищающее от действия отравляющих веществ (ОВ). Система вентиляции со спец. фильтрами для нагнетаемого воздуха позволяет находиться в Г. без противогазов. В Г., не имеющих фильтров, устанавливаются кислородные приборы. Г. для войск впервые появились во время 1-й мировой войны хой.

1914 - 18.

ГАЗОУЛАВЛИВАНИЕ, сбор природного газа из скважин с отделением от него нефти, воды, песка и пр.

ГАЗОХОД, судно с двигателем внутр. сгорания, использующим в качестве топлива горючий газ, получаемый в судовой газогенераторной установке, перерабатывающей различные виды твёрдого топлива.

ГАЗОХОД, канал для отвода продуктов сгорания в промышленной или

отопительной печи.

ГАЗОЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СВАРКА. разновидность дуговой, электросвар- негров в 1804 была провозглашена Г. достигли в 1768 под руководством ки — соединение металлич, частей с независимость о-ва. В 1844, после Желевняка и Гонты. 2) В 1918—19

электрич. дугой, горящей в газовой атмосфере. Применяется гл. обр. 2 вида Г. с.: атомно-водородная и аргоно-дуговая.

ГАЗЫ ГОРЮЧИЕ, см. Горючие

ГАЗЫ ЗЕМНОЙ КОРЫ, газы, заполняющие поры и пустоты горных пород и содержащиеся внутри минеральных зёрен. Часто называются природными газами. Встречаются в земной коре в свободном состоянии, образуя при благоприятных условиях крупные газовые скопления, и в виде растворов в подземных водах. Представляют смесь нескольких газов, среди к-рых преобладает обычно метан, углекислый газ или азот. По происхождению выделяют газы: 1) биохимические, образующиеся при разложении органич. вещества (метан, углекислый газ, сероводород, азот и др.); 2) метаморфические и вулканические, образующиеся в условиях высоких темп-р и давлений (водород, хлор, сернистый газ и др.); 3) радиоактивного происхождения (гелий, аргон, ксенон, эманации радия и тория) и 4) воздушные (азот, кислород), проникшие в земную кору из атмосферы. Наибольшее пром. значение имеют биохимич. и радиоактивные газы.

ГАЙТИ, один из Больших Антильских островов. Площадь с о-вами Гонав, Ла-Тортю, Саона и Беата 77253 км2. Нас. ок. 6 млн. ч. Разделён между государствами Гаити и Доминиканской республикой.

ГАЙТИ, государство в Вест-Индии, в зап. части о-ва Гаити. Площ. 26 т. км². Нас. 3112 т. ч. (1950), гл. обр. негры (св. 90%); остальные — преим. мулаты, составляющие господствующий слой. Язык — французский. Столица и гл. порт — Іїорт-о-Пренс. Большая часть поверхности Γ . — горы (выс. до 2715 м), покрытые лесом и разделённые широкими долинами. Климат жаркий, в горах и на севере влажный (осадки до 2000 мм), в долинах внутренних и южных районов - относительно су-

О-в Гаити был открыт в 1492 Х. Колумбом. Почти всё коренное индейское население было истреблено испан. колонизаторами. Завоеватели стали ввозить для работы на плантациях негров-рабов. В конце 17 в. зап. часть о-ва отошла к Франции. По Базельскому миру 1795 весь о-в оказался во власти французов. Франц. бурж. революция конца 18 в. дала толчок развитию освободит. движения на о-ве. В результате восстания мулатов и последовавшего за ним ещё более мощного восстания

лики, о-в оказался разделённым между Доминиканской республикой (вост. часть о-ва) и республикой Г. (зап. часть о-ва). С конца 19 в. происходит усиленная экспансия в Г. амер. капитала. В 1915 США оккупировали Г., превратив республику в свою фактич. колонию. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции в России в Г. начался подъём антиимпериалистич, движения. В 1918 вспыхнуло восстание, жестоко подавленное амер. войсками. В 1934 образовалась компартия Г. В том же году США под давлением массового движения в Г. вынуждены были формально прекратить оккупацию. Фактически господство амер. империалистов в Г. полностью сохранилось. Помещики и буржуазия Г. поддерживают агрессивную политику империалистов США. В результате разгрома Советским Союзом фашистского блока в Г. начался новый подъём освободит. движения.

Г. — экономически отсталая страна, зависимая от США. Основа х-вапроиз-во и экспорт кофе, хлопка, тростникового сахара, сизаля. Крупные плантации принадлежат компаниям США. Ден. единица — гурд (1 амер. доллар равен 5 гурдам).

ГАИЧКИ, общее название для нескольких видов синиц: пухляка, или буроголовой Г., черноголовой, или болотной, Г. и средиземноморской Г. Распространены в Европе,

Азии, а также в Сев. Америке. ГАЙ (2 в.), римский юрист. Основная работа Г. «Институции» (изложение основных институтов частного права) дошла до нас почти пол-

ностью.

ГАЙ, Дьюла (р. 1900), венг. писатель, пишет также на нем. языке. Автор политически острых драм, разоблачающих власть бурж. соб-ственности («Иметь», 1937), предательскую роль с.-д-тии, её пособничество нем. нацистам («Судный день», 1944).

ГАЙВОРОН, город, р. ц. Одесской обл. УССР, на Юж. Буге, ж.-д.

Маслодельный з-д.

ГАЙДА, муз. инструмент, болг.

разновидность волынки.

ГАЙДАЙ, Зоя Михайловна (р. 1902), советская певица (сопрано), нар. артистка СССР, лауреат Сталинской премии. Солистка Театра оперы и балета им. Т. Г. Шевченко в Киеве (с 1928). Создала яркие сценич. образы в украинских («Наталка-Полтавка» Н. В. Лысенко), русских классических, советских и зап.-европ. операх.

ГАЙДАМАКИ, 1) казацкие и кре-стьянские отряды на Украине в 18 в., выступавшие против польского владычества. Наибольшей силы отряды

контрреволюц. войска украинской Центральной рады, гетмана Скоропадского и Директории, возглавлявшиеся бурж. националистами. Разгромлены Красной Армией, опиравшейся на трудящиеся массы Украины. ГАЙДАР, Аркадий

ГАИДАР, Аркадий (псевд. Голикова, Аркадия Петровича; 1904—41), русский советский писатель. Широкую известность приобрели повети Г. для детей: «Тимур и его команда» (1940) и «Школа» (1930), а также



«РВС» (1925), «Военная тайна» (1935), «Чук и Гек» (1939) и др. Книги Г. воспитывают в детях советский патриотизм, мужество в преодолении трудностей.

ГАЙДАРАБАД, княжество на п-ове

Индостан. См. Хайдарабад. ГАЙДАР - ХАН, Амуоглы (ум. 1921), выдающийся деятель иранского рабочего движения, один из организаторов иранской компартии (1920). Принимал активное участие в иранской революции 1905—11. Являлся одним из руководителей нац.-освободит. движения против англ. империализма, развернувшегося в 1920-21 в Гилянской провинции под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции. В 1921 был предательски убит по приказу бурж. националиста

Кучек-хана. ГАЙДЕБУРОВ, Павел Павлович (р. 1877), советский актёр и режиссёр, нар. артист РСФСР. Создатель Общедоступного (1903, в 1905—28— Передвижного) театра в Петербурге. Работал на периферии, затем в театрах Ленинграда и Москвы. С 1950—52 актёр Крымского обл. драматич. театра им. М. Горького. За постановку пьесы «Старик» М. Горького в этом театре и исполнение роли Старика Г. удостоен в 1952 Сталинской премии.

ГАЙДН, Иосиф (1732—1809), великий австр. композитор, представитель венской классической школы.

Создал классич. тип симфонии, квартета, сонаты, определил устойчивый состав симфонич. оркестра. Автор 104 симфоний и мн. др. сочинений, в т. ч. ораторий «Сотворение мира» (1798) и «Вре-



мена года» (1800). Музыка Г. жизнерадостна, отличается яркой реалистич. образностью, народным характером. Большое место в ней занимают славянские мелодии.

ГАЙД-ПАРК, крупный парк в Лондоне, традиционное место митингов, а также празднеств и гуляний. ГАЙДРОП, верёвочная снасть аэростата—свободно свисающая в полёте верёвка; в момент приземления ложится на землю, уменьшая скорость спуска. Служит также для буксировки аэростата с земли.

ГАЙДУКЙ, южнославянские, молдавские, валахские и венгерские партизаны, к-рые в 17—19 вв. вели вооруж. борьбу против турецких завоевателей. Гайдучество было одной из форм нац.-освободит. движения. По своей классовой сущности оно являлось движением угнетённого крестьянства против феодалов. Патриотич. подвиги Г. воспеты в южнославянском эпосе, в творчестве Х. Ботева, Л. Каравелова, С. Марковича, а также А. С. Пушкина.

ГАЙКА, резьбовая деталь; служит для крепления разъёмных соединений навинчиванием на болт или шпильку, а также для преобразования вращательного движения в механизмах в прямолинейное (Г. винтовой передачи в приборах, домкратах и силовых приводах).

ГАЙКОНАРЕЗНОЙ СТАНОК, служит для нарезания резьбы в отверстиях гаек и других подобных деталей.

ГАЙМОРИТ, воспаление слизистой оболочки гайморовой полости; со-

провождается болью в области верхней челюсти, выделением гноя из носа. Чаще всего возникает после гриппа. Лечение: промывание полости через нос, тепловые процедуры, операция, пенициллин.



1 — гайморова полость; 2 — глазница.

ГАЙМОРОВА ПО-ЛОСТЬ, придаточная

полость носа в верхней челюсти; выстлана слизистой оболочкой. Воспаление Г. п. — гайморит.

ГАЙНДМАН, Генри Майерс (1842—1921), реакц. деятель англ. рабочего движения, социал-шовинист. Вёл пропаганду в пользу империалистич. войны. В 1916 вместе с группой своих сторонников был исключён из британской социалистической партии. Г. враждебно встретил Великую Октябрьскую социалистическую революцию и выступал за интервенцию против Советской России.

ТАЙСИН, город, р. ц. Винницкой обл. УССР, ж.-д. станция. Сахарный, спиртовой и др. з-ды. Осно-

ван ок. 1600. ГАЙЙ, город в Индии, в штате Бихар. 105 т. ж. (1941). Ж.-д. узел. Произ-во лака, шеллака, хл.-бум., шёлковых тканей, изделий из бронзы. Место паломничества индусов и будлистов

ГАК, металлич. крюк на судах для подъёма тяжестей, подвески шлюнок и т. п. «ГАКАТА», общепринятое название реакц. антипольской орг-ции герм. шовинистов в конце 19— нач. 20 вв. «Г.» поддерживалась монополистами, юнкерами и являлась инициатором и проводником большинства мероприятий герм. пр-ва, направленных на изгнание поляков из западных исконных польских земель и искоренение польского языка, уничтожение польской культуры. Название получила по начальным буквам фамилий своих руководителей: Ганземана, Кеннемана, Тидемана.

ГАККЕЛЬ, Яков Модестович (1874—1945), советский учёный и конструктор в области самолётостроения, тепловозостроения, электротехники, заслуж. деятель науки и техники РСФСР. Создатель первых

мощных тепловозов.

ГАЛА-ГАЛАКТИОН (псевд. Пишкулеску), григория; р. 1879), рум. писатель, действит. член Академии наук Румынской Народной Республики. Новеллы «Маленькая сельская церковь» (1914), «От нас в Кладову» и др., роман «Туфли Махмуда» (1932) изображают жизнь простых людей и природу Румынии. Роман «На стыке веков» (2 тт., 1935), биографич. работа «Жизнь Эминеску» (1924) утверждают общественное значение литературы.

чение литературы. ГАЛАГАН, икра судака, вынутая из рыбы целиком, в оболочке («ястык»), и посоленная сухой солью.

ГАЛА́ГО, род мелких полуобезьян. Обитают в лесных тропич. областях Африки. Покрыты густой шерстью; имеют длинный пушистый хвост, большие сближенные глаза и крупные кожистые уши.

ГАЛАКСИИ, род рыб, близких к лососёвым. Дл. тела до 30 см. Распространены в морях и реках Австралии, Новой Зеландии, Тасмании, Юж. Африки и Юж. Америки. Имеют промысловое значение.

ГАЛАКТИКА, звёздная система, в состав к-рой входит Солнце. Подавляющее большинство звёзд, составляющих Г., из-за своей удалённости не различается по отдельности даже в телескопы и создаёт картину Млечного Пути. Кроме звёзд, к-рых в Г. по статистич. подсчётам более 100 млрд., в её состав входит диффузная (рассеянная) материя, состоящая из газа и мелких твёрдых частиц (т. н. космич. пыли). О существовании диффузной материи узнают по поглощению света звёзд и по наблюдениям состоящих из неё галактич. туманностей. Наличие диффузной материи чрезвычайно затрудняет изучение строения Г. Тем не менее установлено, что Г. имеет сложную структуру и образует сильно сплюснутую (чечевицеобразную) систему, наибольший диаметр к-рой ок. 100 т.

световых лет (1 световой год — ок.) 1013 км). Солнце расположено на расстоянии приблизительно 25 т. световых лет от центра Г., к-рый проектируется для нас в область Млечного Пути в направлении созвездия Стрельца. Как Солнце, так и все остальные звёзды Г. участвуют в её вращении, вследствие которого Солнце движется вокруг центра Галактики со скоростью ок. 250 км/сек. Кроме Г., существует множество других звёздных систем. Сравнение Г. с этими системами, к-рые называются также галактиками (с маленькой буквы), заставляет предполагать, что Г., так же как и многие из этих систем, имеет спиральную форму. См. Вселенная, Звёзды.

ГАЛАКТИО́НОВ, Степан Филип-пович (1779—1854), русский художник, гравёр и литограф. Автор мастерски выполненных видов Петербурга (автолитографии), оригинальных иллюстраций к произведениям А. С. Пушкина, В. А. Жуковского, а также многочисл. иллюстраций к сочинениям И. А. Крылова, Г. Р. Державина и др., гравированных по оригиналам А. П. Брюллова, И. А. Иванова и др. художников.

ГАЛАКТОЗА, органич. вещество, один из простых сахаров. Получается гидролизом молочного сахара. Содержится в животных и растительных организмах, в том числе в нек-рых микроорганизмах. Входит в состав молочного сахара.

ГАЛАКТОМЕТР, прибор для определения удельного веса молока; имеет 2 шкалы: для цельного и сня-

того молока.

ГАЛАЛИТ, пластмасса из белкового вещества - казеина. Г. похож на натуральный рог, твёрже его, но менее эластичен. Применяется в произ-ве пуговиц, гребёнок и т. п.

ГАЛАН, Ярослав Александрович (1902-49), укр. советский писатель, публицист. Статьи и памфлеты Г. разоблачали нем.-фашистских захватчиков и укр. бурж. националистов (сб. «Фронт в эфире», 1943), деятельность центра католич. реакции — «нейтрального» Ватикана («На службе у сатаны», «Отец тьмы и присные» и др.). Против преступлений англо-амер. империали-стов и их наёмников направлена пьеса Г. «Под золотым орлом» (1947). Г. трагически погиб во Львове от рук убийц-националистов. За памфлеты из сб. «Избранное» Г. посмертно удостоен Сталинской премии в 1952.

ГАЛАНТЕРЕЯ, пром. изделия массового потребления, гл. обр. предметы туалета и личного обихода. К Г. относятся: нитки, швейные иглы, булавки, запонки, бритвы, гребни, пуговицы, кружева, ленты, кошель-

ки, зеркала и др.

ГАЛАПАГОС ОСТРОВА (Черепашьи о-ва), в Тихом ок., к 3. от Юж. Америки. Вулканич. происхождения. Площ. 7,8 т. км². Нас. ок. 2,2 т. ч. (1944). Принадлежат республике Экуадор. На Г. о. имеются редко встречающиеся представители флоры и фауны.

ГАЛАТА, район г. Стамбул на сев. стороне зал. Золотой Рог. Торг. центр города. В прибрежной части Г. — главные пристани Стамбуль-

ского порта.

ГАЛАТИЯ, в древности римская провинция в Малой Азии (с 25 до

ГАЛАЦ, город в Румынии, на левом берегу Дуная. 80 т. ж. (1948). Крупный порт, доступный для морских судов. Судоверфи, металлообр., текст., деревообр. и пищ. промышленность.

ГАЛВЕСТОН, город на Ю. США, в штате Техас; торг. и воен. порт на Мексиканском зал. 66 т. ж. (1950), 30% — негры, подвергающиеся расовым преследованиям. Судостроительная, нефтеперегонная пром-сть. Экспорт хлопка.

ГАЛГАНТ, растение, то же, что

ГАЛЕÁС, боевой парусный корабль галерного типа, состоявший на инженер и учёный, вооружении флотов стран Европы академик, действит. в 16-17 вв. При безветрии двигался при помощи вёсел.

ГАЛЕВИ (правильнее Алеви), Жак Франсуа Фроманталь (1799-1862), франц. композитор. Среди его опер (ок. 30) наиболее известна «Жидовка» («Дочь кардинала»)

ГАЛЕВИ (правильнее Алеви), Жозеф (1827—1917), франц. языковед-семитолог, исследователь ассирийского и эфиопского языков. Гл. труды: «Семитическая эпиграфика и археология» (1874), «Сабейские исследования» (1875).

ГАЛЕК, Витезслав (1835—74), чеш. писатель, один из организаторов нац. чеш. театра. Автор сб. лирич. стихов «Вечерние песни» (1858), большая часть к-рых была положена на музыку Б. Сметаной. В рассказах Г., посвящённых жизни чеш. крестьянства («В усадьбе и в избушке», 1873, «Под лысым взгорком», 1874), не нашли глубокого раскрытия социальные и нац. противоречия Чехии того времени.

ГАЛЕН, Клавдий (ок. 130—ок. 200), римский врач и естествоиспытатель. Немногие сохранившиеся медицинские труды свидетельствуют, что после Гиппократа Г. был самым крупным теоретиком античной медицины, создавшим систему медицинских и биологич, знаний, Изучая рика Геродота,

ки, портфели, ремни, чемоданы, щёт- анатомию, Г. производил вскрытия и вивисекции на животных. В его работах были заложены основы анатомии, физиологии, фармакологии и диагностики. Ввёл в практику исследование пульса. Г. считался непререкаемым авторитетом в области медицины в ср. века вплоть до эпохи Возрождения.

ГАЛЕНИТ (свиндовый блеск), минерал, сернистый свинец PbS; содержит 86,6% свинца, также примеси серебра, сурьмы и др.; тв. 2—3, уд. в. 7,4—7,6. Цвет свинцово-серый, блеск металлический. Главная свинцовая руда. В СССР - на Кавказе, Алтае, Дальнем Востоке и др. ГАЛЕНОВЫ ПРЕПАРАТЫ, ле-

карственные средства, получаемые из растительного и животного сырья путём определённых фарма-

цевтич. обработок.

ГАЛЕРА, деревянное гребное воен. судно, получившее наибольшее распространение в средневековье. Прототипом Г. были нек-рые суда в древности. В России Г. были введены

ГАЛЕРКА, в просторечии название театральной галлереи - мест в самом верхнем ярусе зрительного

ГАЛЁРКИН, Борис Григорьевич (1871—1945), выдающийся советский

член Академии архитектуры СССР. Работы Г. по теории оболочек удостоены Сталинской премии. Разработал эффективные методы точного и приближённого интегрирования уравнений

теории упругости, открывшие новые направления в этой дисциплине. Награждён 2 орденами Ленина.

ГАЛЕТЫ, печенье, изготовляемое из пшеничной муки с добавлением дрожжей, химич. разрыхлителей, соли и сахара, а для отдельных сортов — и жира.

ГАЛЕЧНИК, горная порода, представляющая рыхлое скопление речной или морской гальки. Используется как балласт при укладке рельсовых путей, прокладке шоссейных и грунтовых дорог, на строит. работах и т. д.

ГАЛИ, город, р. п. Абхазской АССР, в 20 км от Чёрного м., ж.-д. станция. Чайные ф-ки и др. предприятия. Близ Г. — крупные цитрусовые и чайные плантации.

ГАЛИКАРНАС, др.-греч. город в Малой Азии. Знаменит выдающимся памятником архитектуры — гробницей (мавзолеем) царя Мавсола (ум. ок. 353 до н. э.). Родина греч. истовеликий итал. астроном, физик и механик, один из основоположников

точного естествознания. Открыл закон инерции, законы падения тел, колебаний маятника и т. д. Впервые в истории астрономии с помощью изготовленной им зрит. трубы наблюдал небесные светила. Открыл горы на Луне,



4 спутника Юпитера, фазы Венеры, звёздное строение Млечного Пути, пятна на Солнце. В книге «Диалог о двух главнейших системах мира, птоломеевой и коперниковой» (1632) блестяще развил учение Н. Коперника о движении Земли, за что в 1633 был осуждён римским католич. су-

ГАЛИЛЕЯ, область на С. Палестины, у Средиземного м. Населена евреями и арабами. Решением ООН 1947 Г. должна была быть разделена между еврейским и арабским гос-вами; фактически присоединена к гос-ву Израиль. Возделываются овощи, зерновые и масличные. По Эздрелонской долине проходит автодорога

Хайфа — Багдад (Ирак). ГАЛИЛЕЯ ПРИНЦИП ОТНОСИ-ТЕЛЬНОСТИ, положение о том, что механич. процессы при одинаковых начальных условиях протекают совершенно одинаково во всех инерциально движущихся системах. Впервые это положение сформулировано Г. Галилеем. Так, на инерциально (равномерно и прямолинейно) движущемся корабле все механич. явления протекают по тем же законам, как и на неподвижном (относительно Земли). Поэтому на основании наблюдений механич. явлений в инерциальной системе нельзя судить о скорости системы по отношению к другим телам.

ГАЛИМАТЬЯ, нелепость, бессмы-

слица, вздор.

ГАЛИОТ, старинное парусное судно (15—17 вв.) водоизмещением $200-300 \ m$.

ГАЛИСИЙЦЫ (самоназв. -- г а л ьеги), народность, живущая на С.-3. Испании. Численность — ок. 2,6 млн. ч. (1945). Язык — диалект португальского, подвергшийся сильному влиянию испанского; лит. язык испанский. Занятия: земледелие (кукуруза, пшеница), огородничество, садоводство, животноводство, рыболовство. Во франкистской Испании Г. не имеют прав нац. автономии. Несмотря на жестокий террор, трудящиеся Г. ведут борьбу с франкистским режимом.

ГАЛИСИЯ, область на С.-З. Испа-

ГАЛИЛЕЙ, Галилео (1564—1642), т. ч. (1950). Крупные города — Виго, Антанты была насильственно за-Ла-Корунья. Возделываются кукуруза, пшеница, ячмень, овёс; развиты садоводство, животноводство. На побережье - лов сардин.

ГАЛИТ, минерал, см. Каменная

ГАЛИФАКС, город в Англии, в Йоркшире. 98 т. ж. (1951). Суконная, шерстяная, ковровая, хл.-бум. пром-сть, текст. машиностроение.

ГАЛИФАКС, город в Канаде, адм. центр пров. Новая Шотландия, порт и воен.-мор. база у Атлантич. океана. 85 т. ж. (1951). Судостроит., деревообр., металлообр., рыбокон-сервная, сахарная пром-сть. Рыбо-

ГАЛИФАКС, Эдуард Фредерик Вуд, лорд Ирвин (р. 1881), англ. реакц. политич. деятель, консерватор. В 1926—31 — вице-король Индии. В 1937—38 — зам. премьер-министра. В ноябре 1937 встретился с Гитлером, к-рому от имени англ. пр-ва предложил заключить соглашение на основе присоединения Англии и Франции к «оси» Берлин-Рим и создания антисоветского блока империалистич. гос-в. В 1938-40 - министр иностр. дел. Проводил политику сговора с фашистскими агрессорами. В 1940-46 - посол в Вашингтоне.

ГАЛИФЕ, брюки особого покроя, облегающие колени и расширяющие-

ГАЛИФФЕ, Гастон (1830—1909), франц. генерал, один из палачей Парижской Коммуны 1871. Его имя стало нарицательным как имя кровавого палача рабочего класса.

ГАЛИЦИЙСКАЯ БИТВА [5 (18) авг. — 8 (21) сент.], охватывает ряд крупных операций 1-й мировой войны в Галиции (Люблин-Холмскую, Галич-Львовскую, Городокское сражение). Закончилась победой русских и вытеснением австрийцев из Галиции (Зап. Украина)

к Карпатам.

ГАЛИЦИЯ (искажённое латинизированное название Галичины), историч. область, расположенная на сев. отрогах Карпат и на прилегающей низменности. В 14-18 вв. находилась под властью Польши. После первого раздела Польши (1772) Г. территория, отошедназывалась шая к Австрии. Она представляла искусственное соединение земель, населённых украинцами (в прошлом — Галицкое княжество), и земель с польским населением (Жешувское и большая часть Краковского воеводства). Славянское население Г. жестоко угнеталось господствовавшими в Австрии нем. помещиками и капиталистами. После распада Австро-Венгрии (1918) Вост.

хвачена панской Польшей. Освобождение населению Зап. Украины принесла в 1939 Советская Армия. Верховный Совет СССР постановлением 1 ноября 1939 удовлетворил просьбу Народного собрания Зап. Украины о воссоединении Зап. Украины с УССР и о приёме её в состав CCCP.

ГАЛИЦКО-ВОЛЫНСКОЕ КНЯ-ЖЕСТВО, древнерусское княжество; образовалось в 1199 путём объединения Галицкой и Волынской земель при кн. Романе Мстиславиче. Наибольшего расцвета достигло при его сыне кн. Данииле Романовиче. В 40-х гг. 13 в. подверглось татарско-монгольскому нашествию. В 14 в. было захвачено Польшей и Литвой.

ГАЛИЧ, город, р. ц. Костромской обл. РСФСР, на берегу Галичского оз., ж.-д. станция. Деревообр. пром-сть, мотороремонтный и ликёроводочный з-ды. Рыболовство. Учительский ин-т, с.-х. техникум. Из-

вестен с 13 в.

ГАЛИЧ, город, р. ц. Станислав-ской обл. УССР, ж.-д. узел. Маслозавод, деревообр. предприятия. Древний город, сохранились ценные

памятники 12 в.

ГАЛИЧ (Говоров), Александр Иванович (1783—1848), русский философ и психолог, идеалист. Был отстранён реакционерами от преподавания в Петербургском ун-те за то, что, излагая учения различных философов, не подвергал их критике с позиций православной религии.

ГАЛИЧСКОЕ ОЗЕРО, в Костромской обл. РСФСР. Площ. 77 км².

Богато рыбой.

ГАЛИЧЬЯ ГОРА, местообитание редких растений (до 600 видов) в Воронежской обл., в бассейне рр. Дон

и Быстрая Сосна.

ГАЛКА, птица сем. вороновых. Дл. ок. 35 см. Распространена в Европе, Азии и Сев.-Зап. Африке; в СССР 2 подвида — обыкновенная Г. (к В. до Енисея) и даурская Г. (к В. от Енисея). Поедая вредных насекомых, Г. приносит пользу сельскому хозяйству.

ГАЛЛА, этнич. группы, гл. обр. в Эфиопии. Частично живут также в Сев. Кении и Сомали. Основные из них — лие́ка-моча, тулома, арусси и борана. Язык общий для всех Г. оромо, относится к кушитским языкам семито-хамитской языковой группы. Приблизит. численность — от 3 до 5 млн. ч. (1943). Осн. занятия земледелие и скотоводство. Г. эксплуатируется англо-амер. империалистами на разработках месторождений золота, платины, свинца, нефти и др. Г. вместе с др. народами нии. Площ. 28 т. км². Нас. 2582 Г. (Зап. Украина) при содействии Эфиопии участвовали в партизан-

ских отрядах, боровшихся против нием водорода. В природе Г. встреитало-фашистской агрессии в 1935-1936 и за освобождение Эфиопии и Сомали от господства фашистской Италии в 1941

ГАЛЛАРАТЕ, город в Италии, севернее Милана. 24 т. ж. (1936). Хл.-бум. фабрики, авиац. з-д.

ГАЛЛАХЕР, Уильям (р. 1881), видный деятель англ. рабочего движения, один из руководителей Коммунистической партии Великобритании, председатель Исполкома компартии с 1943. По происхождению рабочий. В 1935—50 — депутат пар-

ГАЛЛЕ, город в Германии, с 1945центр земли Саксония-Ангальт. 223 т. ж. (1946). Крупные маш.-строит., химич. и другие з-ды. Ун-т, педаго-

гич. академия.

ГАЛЛЕЙ, Эдмунд (1656—1742), англ. астроном. Друг и помощник И. Ньютона, директор Гринвичской обсерватории. Составил каталог звёзд южного полушария неба. Вычислил орбиты многих комет и правильно предсказал новое появление кометы 1682 (см. Галлея комета) приблизительно через 76 лет. Открыл существование собственных движений звёзд. Занимался теорией движения Луны, изучал земной магнетизм и составил первую карту магнитного склонения.

ГАЛЛЕРЕЙНЫЕ ЛЕСА, узкие полосы леса вдоль берегов рек в безлесных областях тропиков и суб-

ГАЛЛЕРЕЯ МИННАЯ, подземный ход — подкоп под различные укрепления и позиции противника с целью их разрушения при помощи взрыва. Г. м. применялись с давних времён, напр. Иваном IV при взятии Казани в 1552. Значение их сохра-

нилось до наст. времени.

ГАЛЛЕ́Я КОМЕ́ТА, яркая комета, для к-рой впервые англ. астрономом Э. Галлеем в 1705 были установлены эллиптическая форма орбиты и периодичность возвращения к Солнцу. Позднее было установлено, что Γ . к. появлялась на небе, начиная с 467 до н. э., уже 24 раза. Возвращения её были правильно предсказаны на 1759, 1835, 1910. Последний раз Г. к. наблюдалась в 1909—11. Период её обращения вокруг Солнца приблизительно равен 76 годам.

ГАЛЛИЙ (Gallium), Ga, элемент III гр. периодич. системы Д. И. Менделеева. Порядковый номер 31; ат. в. 69,72. Существование и свойства Г. предсказал в 1871 Менделеев, назвавший его экаалюминием. Открыт Лекок де Буабодраном в 1875. Мягкий металл с плотн. 5,91 (20°); t° пл. 29,78°, t° кип. 2070°. Растворяется в кислотах и щелочах с выделе- сыпучих тел — 4,405 л.

чается только в форме соединений; различных частях растений. Возраспространённость в земной коре никают чаще всего под влиянием 0,0015%. Легкоплавкость и высокая повреждений бактериями, грибами, t°кип. позволяют использовать его в качестве жидкости в термометрах для измерения высоких теми-р.

ГАЛЛИКАНСТВО (во Франции в 13—18 вв.), религиозно-политич. направление, выдвигавшее в интересах франц. королевской власти и франц. духовенства требование об ограничении прав папской курии по отношению к франц. католич. церкви и предоставлении государственной власти права вмешиваться в дела церкви.

ГАЛЛИПОЛЬСКИЙ ПОЛУОСТ-РОВ, в европейской части Турции (ю.-з. выступ Фракийского п-ова). Отделён от Малой Азии узким Дарданелльским проливом. Йортогород — Гелиболу (Галлиполи).

ГАЛЛИР, Ганс (1868—1932), нем. ботаник-систематик. Предложил свою систему покрытосеменных растений

(разработана до семейств).

ГАЛЛИЦИЗМ, слово или оборот, вошедшие в данный язык из французского (напр., оборот «убить время» вошёл в русский лит. язык в 18 в.).

ГАЛЛИЯ, в древности территория, охватывавшая совр. Францию, Бельгию, Люксембург, часть Нидерландов (Голландии) и Швейцарии (Трансальпинская Г.) и север Италии (Цизальпинская Г.). Населяли Г. многочисл. галльские (кельтские) племена. Г. была завоёвана римлянами: Цизальпинская — в конце 3 в. до н. э., Трансальнинская — в 58—51 до н. э. (Цезарем).

ГАЛЛОВАЯ КИСЛОТА, 3-, 4-, 5-триоксибензойная кислота С₆H₂ (ОН)₃СООН. Бесцветные кристаллы, растворимые в воде. Находится в дубильных экстрактах; получается из таннина. Применяется для получения красителей, пирогаллола и в виде основной висмутовой соли как антисептик (дерма-

тол) ГАЛЛОВЫЕ КРАСИТЕЛИ (галлоцианины), синтетич. красители, производные галловой кислоты, синего и сине-фиолетового цветов. Применяются, иногда в смеси с др. красителями, гл. обр. для печати по хл.-бум. и шерстяной тканям с хромовой протравой. Г. к. свето⊷ стойки.

ГАЛЛОМАНИЯ, пристрастие ко всему французскому, преклонение

перед ним

ГАЛЛОН, мера объёма жидких и сыпучих тел в Англии, США и др. странах с англ. системой мер. Англ. Γ . равняется 4,546 л. В США Γ . для жидких тел равен 3,785 л, а для

ГАЛЛЫ, паразитич. наросты на



насекомыми, клещами и нек-рыми червями. Нередко вызывают отмирание поражённых тканей и даже всего растения. Известно до 15 т. видов Г. Наиболее распространённые: кила капусты, рак картофеля, свёклы, корневой рак плодовых деревьев, Г. на корнях и листьях винограда, вызываемые филлоксерой, т. н. чернильные «орешки» на листьях дуба, вызываемые орехотворкой дубовой, и др. Меры борьбы: протравливание и окуривание посадочного и посевного материала, известкование почвы (в борьбе с килой капусты), уничтожение поражённых частей растений. Г. на корнях бобовых растений полезны для последних. Содержащиеся в этих Г. клубеньковые бактерии усваивают азот воздуха и улучшают азотное питание бобовых растений.

ГАЛЛЫ, многочисленные кельтские племена, населявшие в древности территорию совр. Франции, Сев. Италии, Бельгии, Люксембурга, части Нидерландов (Голландии) и

Швейцарии (см. Кельты).

ГАЛЛЮЦИНАЦИЯ, ложное восприятие, или обман чувств, в области зрения, слуха, осязания, возникающее без внешнего раздражителя и принимаемое за образы реальных предметов. Наблюдаются при заболеваниях мозга, а также при гипнотич. состоянии. Для нек-рых психозов (белая горячка, эпилепсия, шизофрения и др.) характерны Г. определённого типа.

ГАЛМЕЙ, минерал, см. Цинковые

ГАЛО, светлое кольцо вокруг диска Солнца или Луны, возникающее вследствие преломления света в ледяных кристалликах в облаках и туманах. Обычно имеет радиус в 22°,

иногда — в 46°. ГАЛОГЕНАНГИДРИДЫ ЛОТ, химич. соединения, получаю-

щиеся замещением в неорганич. или органич. к-тах гидроксильной группы (-ОН) атомом галогена. Примеры: хлористый ацетил CH₃—CO—Cl, хлорангидрид угольной к-ты (фос-ген) Cl—CO—Cl, хлористый сульфурил Cl—SO₂—Cl. При действии воды Г. к. гидролизуются, образуя галогеноводороды и соответств.

кислородные к-ты. Применяются в ский советский поэт. Член КПСС с органич. синтезе.

ГАЛОГЕННЫЕ отложения, химич. осадки (каменная соль, гипс и др.), образующиеся на дне усыхающих морских бассейнов, лагун и солёных озёр. Наиболее крупные скопления Г. о. приурочены к осад-кам девонской и пермской систем.

ГАЛОГЕНОПРОИЗВОДНЫЕ ОР-ГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ, разнообразные и многочисленные органические соединения, получаемые чаще всего замещением одного или неск. атомов водорода атомами галогена при прямом действии последнего на исходное вещество. Г. о. с. получаются и др. способами (напр., из спиртов заменой группы ОН действием бромистого водорода HBr, хлористого фосфора PCl₃; присоединением галогеноводородных к-т к ненасыщенным соединениям и т. д.). Способность атомов галогена к обмену на др. атомы или группы является причиной широкого применения Г. о. с. как промежуточных продуктов органич. синтеза. Большое практич. значение имеют такие Г. о. с., как хлороформ (наркотич. средство), иодоформ (антисептик), гексахлоран и ДДТ (средства для истребления насекомых-вредителей), фреоны (фторсодержащие хладоаген-

ты) и мн. др. ГАЛОГЕНЫ (галоиды), химич. элементы — фтор F, хлор Cl, бром Br, иод J-VII гр. периодич. системы \mathcal{A} . И. Менделеева. Неметаллы, химически весьма активны. В природе встречаются только соединения Г. Свободные Г. и их соединения широко применяются в

технике.

ГАЛО́ИДЫ, то же, что галогены. ГАЛОН, скачкообразное движение лошади. Расстояние в 1 км лошадь при обыкновенном Г. проходит в 3 мин., при полевом Γ . — в 2—2¹/₂

ГАЛОП, бальный танец в стремительно-быстром скачкообразном

движении; счёт на 2.

ГАЛОФИТЫ, солеустойчивые растения, произрастающие на солончаковых почвах. Имеют спец. морфофизиологич. приспособления, помогающие им переносить избыконцентрацию ОУНРОТ солей в почве.

ГАЛС, 1) курс судна относительно ветра. 2) Отрезок пути на одном курсе судна, периодически меняющего направление при промере глубин, тралении мин или ловле рыбы. 3) Снасть, крепящая к мачте передний нижний угол косого па-

ГАЛСАНОВ, Цыденжаб Галсанович (Цэдэн; р. 1917), бурят-монголь-и др.

1941. Автор поэм «Сталин-батор» (1938), «Легенда о баторе» (1943), циклов стихов «Москва» и др. На творчество Г. большое влияние оказали В. В. Маяковский, Н. А. Некрасов. В годы Великой Отечественной войны Г. написал сб. стихов «Соло дуудалга» (1942), поэмы «Эхо на Чудском озере» (1943), «Павел Балтахинов» (1945). После войны выпустил книги стихов «Новый урожай» (1947), «Заря над Азией» (1950)

ГАЛСТУШНИК, птичка

ржанковых отр. куликов.

ГАЛТЕЛЬ, переход плавный от одной поверхности к другой для повышения прочности при отливке и холодной обработке изделий.

ГАЛТЕЛЬ, деревянная планка, лицевые стороны к-рой имеют фасонный профиль; Г. служат для прикрытия в изделиях стычных швов, выступающих рёбер и краёв, для украшения изделий, увеличения их прочности

ГАЛТОВКА (голтовка), очистка поверхности металлических изделий небольших размеров во вращающихся барабанах, внутри которых для ускорения обработки помещают абразивные материалы.

ГАЛУА, Эварист (1811—32), французский математик. Создал общую теорию решения алгебраич. уравнений (теория Г.), одновременно с Н. Абелем доказал, что алгебраич. уравнения степени выше четвёртой в общем

случае неразрешимы в радикалах. ГАЛУН, плотная лента или тесьма разных цветов, вырабатываемая из хл.-бум. пряжи, шёлка, часто с применением золотой, серебряной нити; используется для изготовления знаков различия на форменную одежду

ГАЛУРГИЯ (соляное дело). отрасль химич. технологии, изучающая способы получения различных солей из природных или искусственно приготовленных водных растворов

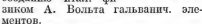
ГАЛФВИНД, курс судна относительно ветра, дующего под углом 90° к диаметральной (продольной)

плоскости судна.

Самуил Иванович ГАЛЬБЕРГ, (1787—1839), русский скульптор, представитель *классицизма* 19 в. произв. — статуи «Ахиллес», «А. И. Остерман-Толстой, раненный при Кульме», портреты И. А. Кры-

ГАЛЬВАНИ, Луиджи (1737—98), итал. физиолог, один из основателей

учения об электричестве. На опытах с нервно-мышечной тканью лягушки Г. впервые отметил явление электризации при соприкосновении разнородных металлов, что привело впоследствии к 4 созданию итал. фи-



ГАЛЬВАНИЗАЦИЯ, применение постоянного электрич. тока с технич. или мед. целями.

ГАЛЬВАНИЧЕСКИЕ ЭЛЕМЕН-ТЫ, приборы, в к-рых электрич. энергия получается за счёт энергии электрохимич. процессов. В простейшем виде представляют собой 2 электрода: анод и катод, погружённые в раствор электролита (раствор кислоты, щёлочи или соли). Электродами обычно служат металлич. и угольные стержни или пластинки. Электродвижущая сила у Γ . э. различна (1—2 ϵ), зависит от химич. свойств электролита и электродов и не зависит от их размеров в одном элементе. Для практич. целей Γ . э. соединяют в батареи. См. также Aккумулятор.

ГАЛЬВАНИЧЕСКИЙ ТОК, устарелое название электрич. тока, возбуждаемого химич. реакциями.

ГАЛЬВАНОКАУСТИКА (электрокаустика), 1) прижигание с лечебной целью тканей организма металлич. наконечниками, накаливаемыми электрич. током. 2) Травление рисунка на металле электрическим током.

ГАЛЬВАНОМАГНИТНЫЕ ЯВЛЕ-НИЯ, явления, связанные с воздействием магнитного поля на прохождение электрич. тока в веществе. При помещении проводника, обтекаемого электрич. током, в магнитное поле изменяется электрич. сопротивление проводника или же в нём возникает дополнит. разность потенциалов. Г. я. объясняются влиянием магнитного поля на движение электронов в проводнике.

ГАЛЬВАНОМЕТР, прибор для обнаружения и измерения слабых электрич. токов. В основе устройства Г. лежит взаимодействие между электрич. током и магнитом. Наиболее употребительны Г. с подвижной катушкой из проводника, по к-рому проходит измеряемый ток, и неподвижным магнитом. Современные Г. позволяют измерять токи до 10-16 A

ГАЛЬВАНОПЛАСТИКА, электролитич. осаждение металлич. слоя на поверхности к.-л. предмета для вослова, А. С. Пушкина, И. П. Мартоса произведения его формы. Г. открыта в 1836 русским учёным акад. Б.С. Якоби.

ГАЛЬВАНОСКОН, прибор для обнаружения слабого электрич. тока и установления его направления.

ГАЛЬВАНОСТЕГИЯ, электролитич. осаждение тонкого слоя металла на металлич. поверхности к.-л. предмета для защиты его от коррозии, повышения износоустойчивости и т. п.

ГАЛЬВАНОСТЕРЕОТИПИЯ, способ изготовления копий форм высокой печати (стереотипов) электролитич. наращиванием слоя металла. Г. основана на процессе гальванопластики. ГАЛЬВАНОТЕХНИКА, электро-

литич. осаждение металлич. слоя на поверхности к.-л. предмета для различных целей (см. Гальванопластика

и Гальваностегия).

ГАЛЬДОС (точнее Перес Гальдос), Бенито (1843—1920), испан. писатель, крупный представитель критич. реализма 19 в. Автор многотомного цикла историч. романов «Эпизоды национальной жизни» (5 серий, 1873—1912), лучшие из к-рых освещают историю борьбы Испании за свою независимость. В романах из современной ему жизни Г. с либеральных позиций выступал против реакции и клерикального мракобесия («Донья Перфекта», 1876, «Глория», 2 тт., 1876—77, и др.). ГАЛЬЕГОС, Ромуло (р. 1884), ве-

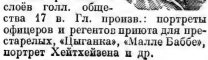
несуэльский писатель и гос. деятель, бурж. либерал. В 1947 стал президентом, в 1948 свергнут агентами амер. империализма. Романы «Последний из семьи Солар» (1920), «Донья Барбара» (1929), «Кантакларо» (1934), «Бедный негр» (1937) не лишены критики феодальных пережитков в стране.

ГАЛЬКА, овальные обломки горных пород диаметром 1-10 см, окатанные текучей водой (реками и др.) или морскими прибрежными волнами.

ГАЛЬМИРОЛИЗ, процесс химикоминералогич. преобразования первичного осадка на дне моря под влиянием растворения, окисления, жизнедеятельности организмов и пр. В результате Г. образуются нек-рые минералы (глауконит и др.), а также происходит подводное преобразование вулканич. туфов в поглощающие глины (кил. бентонит), широко применяемые в технике.

ГАЙЬС (Халс), Франс (ок. 1580—1666), великий голл. живопи-

сец, работал в Гарлеме. Автор замечательных по реалистич. силе и живописному мастерству многочисл. портретов (в том числе групповых) представителей различных

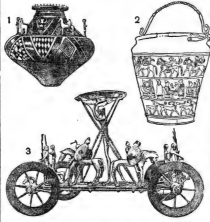


англ. реакц. антрополог-расист, один из основоположников лженауки

ГАЛЬТОНА СВИСТОК, короткая, закрытая с одного конца цилиндрич. трубка, предназначенная для получения звуков высокого тона (от 3 т. до 30 т. герц), к-рые могут плавно меняться при изменении длины трубки с помощью микрометрич. винта.

ГАЛЬХЕПИГГЕН, горная вершина в массиве Ютунхейм (Норвегия), вторая по высоте (по другим данным, наиболее высокая) на Скандинавском

п-ове. Выс. 2468 м. ГАЛЬШТАТСКАЯ КУЛЬТУРА. культура, переходная от бронзы к железу; датируется 10-5 вв. до н. э.



1 — глиняный сосуд со скульптурными фигурами;
 2 — бронзовое ведёрно (ситула);
 3 — бронзовая повозка.

Названа по Гальштатскому могильнику в Австрии (раскопки с 1846). Основная территория распространения — Австрия и Югославия. Железные мечи Г. к. еще повторяют форму бронзовых. Бронзовые изделия разнообразны, с богатыми орнаментами.

ГАЛЬЮН, судовая уборная. ГАМАДРИЛ, крупная обезьяна группы павианов; окраска пепельно-серая с оливковым оттенком; у самца грива в виде мантии. Обитает | 1200 км. Имеет транспортное значение. в Судане, Эфиопии и Аравии. Ведёт наземный образ жизни.

ГАМАК, подвесное, плетёное в виде сети ложе, изобретённое индейцами. ГАМАЛЕЯ, Николай Фёдорович

(1859—1949), выдающийся русский микробиолог, почётный академик, действит. член Академии наук, лауреат Сталинской премии. Член ВКП(б) с 1948. Впервые в России

медицинских организовал совме-

стно с И. И. Мечниковым пастеров-

ГАЛЬТОН, Фрэнсис (1822—1911), [(1886). Автор многих работ по микробиологии и иммунологии (по профилактике холеры, чумы, оспы, паразитарных тифов и др.). Награждён 2 орденами Ленина.

ГАМАЛЕЯ, Платон Яковлевич (1766—1817), русский учёный, академик, капитан-командор. Участвовал во многих морских сражениях (Гогландском 1788, Выборгском 1790, и др.). Составил астрономич. таблицы для мореплавания. Другими важнейшими трудами Г. были: «Вышняя теория морского искусства» (1801—04), «Теория и практика кораблевождения» (1806—08) и др.

ГАМАШИ, род верхних чулок, закрывающих ногу от ступни

щиколотки или до колена.

ГАМБЕР, расширенное устье рр. Уз и Трент в Вост. Англии. См. Хамбер. ГАМБЕТТА, Леон Мишель (1838— 1882), франц. бурж. политич. дея-тель. В период Второй империи возглавлял республиканскую оппозицию, пытался демагогически заигрывать с рабочим классом. В сент. 1870-февр. 1871 - министр внутр. дел в пр-ве «национальной обороны», предавшем Францию вторгшимся пруссакам (см. Франко-прусская война 1870—71). Попытки Г. организовать оборону не оказали влияния на ход войны. Г. расправлялся с революц. движением в провинциях. В 1879—81 Г. — пред. палаты депутатов; в ноябре 1881-янв. 1882 - премьерминистр. Способствовал колониальной экспансии Франции, был сторонником реваншистской войны против Германии.

ГАМБИТ, начало шахматной партии (дебют), в к-рой белые жертвуют пешкой или даже лёгкой фигурой

для создания атаки.

ГАМБИЯ, колония Великобритании в Зап. Африке, у Атлантич. ок. Площ. 10,5 т. км². Нас. 273 т. ч. (1950). Адм. ц. — Батёрст. Разведение и вывоз земляного ореха.

ГАМБИЯ, река в Африке (во Франц. Зап. Африке и в брит. колонии Гамбия). Впадает в Атлантич. ок. Дл.

ГАМБОА, Федерико (1864—1939). мексиканский бурж. писатель. Романы «Высший вакон» (1896), «Святая» (1903) рисуют бурж. мир продажности и разврата. В романе «Открытая рана» (1912) и др. Г.

защищал реакц. идеи католицизма. ГАМБУЗИЯ, мелкая живородя-щая рыбка отряда зубатых кар-пов. Родина Сев.

Америка; акклиматизирова- € на в СССР (юг Украины, Кавказ, Казахстан,

Ср. Азия). Разводится для уничтожеские станции по борьбе с бешенством ния личинок малярийного комара.

в Германии, на р. Эльба, в 100 км от Северного м. 1605 т. ж. (1950). Г. с пригородами образует отдельную землю. Судо- и машиностроение, нефтеперег., химич., резиновая, джутовая, пищ. пром-сть. Осуществляемая англо-амер. империалистами и боннскими реваншистами политика раскола Германии и отрыва Г. от Берлина и всего бассейна Эльбы привела к резкому сокращению грузооборота Г.; в то же время усиленно проводится милитаризация его х-ва. Г. — крупный центр рабочего движения. Имеется университет. Основан Г. в 808.

ГАМБУРГСКОЕ ВОССТАНИЕ 1923, вооружённое выступление гамбургского пролетариата под руководством Э. Тельмана 23-25 октября. По плану общегерманского восстания вслед за пролетариатом Гамбурга должен был выступить пролетариат всей страны, но вследствие предательства троцкистско-брандлеровской группировки, пробравшейся в ЦК Коммунистической партии Германии, Г. в. не получило поддержки и было подавлено. В результате Г. в. образовалась пропасть между предателями рабочего класса — правыми с.-д., троцкистами и брандлеровцами, с одной стороны, и революц. рабочими во главе с Тельманом — с другой, что имело большое значение для рабочего движения в Германии. Г. в. сыграло значит. роль в последующей борьбе за большевизацию Коммунистической партии Германии. Оно выдвинуло Э. Тельмана как вождя трудящихся Германии. **ГАМЕЛЕН,** Морис Гюстав (р. 1872),

франц. реакц. политич. и военный деятель, генерал. В начале 2-й мировой войны, с сент. 1939 по май 1940, — главнокомандующий англо-франц. войсками. Под его руководством разрабатывались планы нападения на СССР. Один из гл. виновников капитуляции Франции

в 1940 ГАМЕТАНГИЙ, 1) клетка, в к-рой образуются подвижные половые элементы (гаметы) у низших растений (водорослей, грибов). 2) Многоядерные клетки у нек-рых грибов, содержимое к-рых, не дифференцированное на гаметы, сливается при половом процессе.

ГАМЕТОФИТ, поколение растения, производящее половые органы (гл. обр. у мхов, папоротников и др.). В цикле развития чередуется с бесполым поколением (спорофи-

ГАМЕТЫ, общее название мужских и женских половых клеток (см. Сперматовоид, Яйцо).

ГАМЗАТ-БЕК (1789—1834), второй имам Дагестана, преемник (с ной решимости».

ГАМБУРГ, город и морской порт 1832) Гази-Мухаммеда. Последователь реакционного религ.-политич. течения - мюридизма, идеологич. оружия турецких захватчиков. В 1834 предпринял поход против аварских ханов. Убит в Хунзахской мажорные, минорные). В учебной мечети.

ГАМИЛЬКАР (Барка) (ум. 229 до н. э.), карфагенский полководец, участвовал в 1-й Пунической войне. Подчинил Карфагену часть Испании. Отец Ганнибала.

ГАМИЛЬТОН, город на С. Великобритании, к Ю.-В. от Глазго. 41 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Добыча кам. угля, текстильная промышлен-

ГАМИЛЬТОН, город, адм. центр Великобритании принадлежащих Бермудских о-вов, находящихся в Атлантич. ок. Крупная воен.-мор. база Англии и США (с 1940). Свыше

3 т. ж. (1948). ГАМИЛЬТОН, город в Канаде, в пров. Онтарио, порт на берегу оз. Онтарио. 208 т. ж. (1951). Металлургия, авто-, авиа- и с.-х. машиностроение, электротехнич., пром-сть

ГАМИЛЬТОН, город в США, в шт. Огайо. 58 т. ж. (1950). Авто- и стан-

костроение, металлообработка. ГАМИЛЬТОН, Александр (1757-1804), реакц. политич. деятель США. В 1789 возглавил партию федерали-CTOB, представлявшую интересы крупных купцов и землевладельцев севера США. Сторонник рабства. Враждебно относился к французской буржуазной революции конца

ГАМИЛЬТОН, Уильям (1805-65), англ. математик и механик. В механике ему принадлежит общий принцип наименьшего действия, или принцип Г. Этот принцип независимо от Г. был установлен также русским математиком М. В. Остроградским. Г. построил обобщение комплексных чисел, т. н. кватернионы.

ГАМЛЕТ, легендарная (по спорным данным — историческая) личность, сын датского короля, притворившийся безумным, чтобы отомстить убийце отца, овладевшему престолом. Впервые упоминается в хронике датского летописца Саксона Грамматика (12 в.). Образ Г. получил мировую известность бла-годаря одноимённой драме В. Шек-спира (1603). Имя Г. стало нарицательным для обозначения человека, исполненного внутренних противоречий и сомнений, неспособного к решительным поступкам. И. В. Сталин в работе «Октябрьская революция и тактика русских коммунистов» противопоставляет «духу гамлетовских сомнений» «дух революцион-

ГАММА (в музыке), звукорял в пределах октавы. Существуют Г. музыкальных систем (диатонические -7-звуковые, хроматические — 12-звуковые и т. п.) и ладов (напр.,



практике Г. применяются в качестве упражнений для развития техники игры на инструменте или пения.

ГАММАДА (гамада), местное название равнинных каменистых пространств в пустынях Северной

Африки. ГАММА-КАРОТТАЖ, метод изучения геологич. разреза буровых скважин по радиоактивному гаммаизлучению горных пород. Чаще всего применяется в нефтяной геологии для изучения разреза скважин, об-

саженных трубами. ГАММА-ЛУЧИ, электромагнитное излучение с весьма короткими длинами волн (10⁻⁸ см и меньше) и с ещё большей проникающей способностью, чем рентгеновские лучи. Г.-л. испускаются радиоактивными веществами, а также при торможении быстродвижущихся заряженных частиц (электронов и др.).

ГАММА-МЕТОД, геофизич. метод разведки полезных ископаемых, основанный на измерении интенсивности гамма-излучения радиоактивных элементов, обычно с помощью счётчика Гейгера — Мюллера. Чаще всего применяется при поисках месторождений радиоактивных руд в

подземных выработках. ГАМСАХУРДИА, Константин Семёнович (р. 1891), груз. советский писатель, действит. член Академии наук Груз. ССР. Автор историч. романов «Десница великого мастера» (1939) и «Давид Строитель» (вышли 2 кн., 1942—48), изображающих социально-политич. жизнь Грузии 11-12 вв. Идеализируя феодальное прошлое, Г. не сумел правдиво показать жизнь груз. народа и богатство его нац. культуры, а также грузинорусские отношения в этот период. Язык произведений Г. перегружен архаизмами.

ГАМСУН, Кнут (псевд. Педерсена; 1859—1952), норв. реакц. писатель. Романы «Голод» (1890), «Новь» (1893), «Соки земли» (1917), пьеса «У врат царства» (1895) направлены против пролетариата, идеализируют кулачество и крайний индивидуализм. Г. сотрудничал с фашистами в период нем. оккупации время 2-й мировой войны. В последней книге «На заросших тропинках» (1949) Г. защищает фашизм.

ГАН (Гэньхэ), река в с.-в. части Китая (автономная Внутренняя Монголия), правый приток Аргуни. Дл. ок. 300 км. Сплавная. ГАНАПАТИ (1925—49), профсоюз-

ный деятель Малайи, коммунист. В 1946—48— пред. Всемалайской федерации профсоюзов. Один из руководителей партизанского движения против англ. поработителей.

Казнён брит. властями. ГАНГ, река в Индии; берёт начало в Гималаях, впадает в Бенгальский зал. Дл. 2700 км. Имеет большое транспортное и ирригац. значение. Крупные города на Г.-Калькутта, Патна, Аллахабад, Канпур. В бассейне Г. — столица Индии

ГАНГЛИЙ, 1) (нервный узел), скопление нервных клеток, волокон и сопровождающей их ткани. Располагаются Г. по ходу нервных стволов. Различают соматические и вегетативные Г. 2) Небольшая опухоль с жидким содержимым (киста), развивающаяся из суставной сумки или сухожильного влагалища. Чаще образуется в области запястья после ушиба.

ГАНГПУР, княжество в Индии, включено в штат Орисса. Площ. 6415 км2. Нас. 398 т. ч. (1941), главным образом ория. Отсталый с.-х. Возделываются рис, кукуруза. Лесосечное земледелие, в джунглях сбор плодов. Добыча англ. и индийскими компаниями кам. угля, железной руды. Произ-во

ГАНГРЕНА, омертвение ткани, органа, части тела. В основе Г. лежит нарушение кровообращения, вызываемое различными причинами: механическими (размозжение, длительное давление), физическими (тепло, холод, электричество), химическими (щёлочи, кислоты), расстройством кровотока (при артериосклерозе, тромбозе, спазмах сосудов). Различают сухую Г., при к-рой наблюдается обеднение ткани влагой, и влажную, или гнилостную. Лечение оперативное. Г. газовая см. Газовая гангрена.

ГАНГСТЕРЫ, участники бандитских шаек в США. Связаны с монополистич. группами, полицией и заправилами (боссами) бурж. партий. Используются для давления на избирателей во время выборов, для бандитских нападений на бастующих рабочих, на демократич. организапрогрессивных деятелей. Гангстеризм, процветающий под по-

во | тельство загнивания капиталистической системы и растущей фашизапии США.

ГАНГУТСКИЙ БОЙ [27 июля (7 авг.) 1714], морское сражение у мыса Гангут на п-ове Ханко, в Юго-Зап. Финляндии во время Северной войны, в к-ром русский флот, руководимый Петром I, нанёс решительное поражение шведскому флоту. ГАНДАК, река в Индии и Не-

пале, лев. приток Ганга. Дл. ок. 700 км. Имеет большое ирригац. зна-

чение.

ГАНДАК, река в Индии, лев. при-

ток Гогры (басс. Ганга).

ГАНДБОЛ (хендбол), спортивная игра с мячом на поле размером 35×40 м². Играют 2 команды по 7 чел. Цель — вбросить мяч в ворота противника. Мяч бросают только руками.

ГАНДЖА, прежнее (до 1935) на-

звание города Кировабад. ГАНДЖЕВИ Низами, кий азерб. поэт и мыслитель 12 в., родом из г. Ганджа. См. Низами. ГАНДЖИНСКОЕ ХАНСТВО,

ГАНДЖИНСКОЕ азерб. феодальное княжество 18 в. в долине р. Кура. Столица — г. Ганджа (ныне Кировабад). В 1795 Г. х. было покорено персами, к-рых в 1804 изгнали русские войска.

ГАНДИ, Мохандас Кармчанд (1869—1948), индийский политич. деятель. После 1-й мировой войны 1914—18—фактич. руководитель партии Индийский национальный конгресс. Разработал «теорию ненасилия» и «пассивного сопротивления» по отношению к английскому империализму

ГАНДИКАП, 1) соревнование, при к-ром слабейшему противнику для уравнения шансов на успех предоставляется известное преимущество в условиях. 2) Скачки и бега, в к-рых участвуют лошади раз-

ных возрастов и достоинств. ГАНЕМАН, Самуэль (1755—1843), нем. врач, основатель гомеопатии.

ГАНЗА, торговый и политический союз северогерманских (Гамбург, Бремен, Любек и др.) городов в 14-17 вв. Основной целью Г. была монополизация североевропейской торговли. В городах Г. власть принадлежала купеческой верхушке, жестоко подавлявшей восстания ремесленников и бедноты. Г. являлась крупной экономич. и политич. силой на Балтийском м. С сер. 15 в. начался упадок Г. Последний съезд Г. состоялся в 1669.

ГАНЗЕМАН, Давид Юстус (1790-1864), прусский политич. деятель, один из видных лидеров рейнской крупной буржуазии, сторонник объединения Германии под верховенством кровительством американских реак- Пруссии. Министр финансов в прус- таллургич., маш.-строит., химич.,

июле — сентябре 1848 — глава правительства. Из страха перед революц. пролетариатом и в целях спасения королевской власти вступил в блок с юнкерской реакцией, удушившей революцию.

ГАНЗЕН, Петер Андреас (1795— 1874), нем. астроном. Усовершенствовал теорию движения Луны и составил точные таблицы лунного получившие широкое движения, применение

ГАНИМЕД, в греч. мифологии прекрасный юноша, похищенный Зевсом, к-рый сделал его своим

виночерпием. ГАНИМЕД, спутник планеты Юпитер, первый по величине (диаметр ок. 5150 км) и четвёртый по расстоянию (1071000 км). Один из 4 ярких спутников Юпитера, открытый Г. Галилеем в 1610 с помощью

зрительной трубы. ГАНКА, Вацлав (1791 - 1861),чеш. поэт и филолог, деятель бурж.национального движения. Автор первых славянских грамматик на чеш. яз. Издал в чеш. переводе «Слово о полку Игореве» (1821) и сборники русских, польских и сербских народных песен. Многие стихи Г. стали народными песнями. Особенно известен Г. своими поэтическими сб. «Краледворская рукопись» (1819) и «Зеленогорская рукопись» (1820)мастерской подделкой народных эпических и лирических песен. Оба сборника способствовали росту нац. самосознания чехов.

ГАННИБАЛ (ок. 247—183 н.э.), выдающийся карфагенский полководец во 2-й Пунической войне. В 218 до н. э. Г. перешёл Альпы, нанёс римлянам ряд поражений, наиболее тяжёлое при Каннах (216 до н. э.). В 202 до н. э. был разбит при Заме (Сев. Африка) римским полководцем Сципионом Африканским Старшим. Преследуемый римлянами, Г. бежал в Сирию, затем в Вифинию, где кончил жизнь самоубийством.

ГАННИБАЛ, Абрам Петрович (ок. 1697—1781), видный военный инженер и русский гос. деятель; прадед А. С. Пушкина. Сын абиссинского князя, попал в плен в Турцию, а оттуда ок. 1706 был привезён в Москву. Изучил, а затем преподавал воен.-инженерное дело. Участвовал в строительстве крепостей и др. инженерных сооружений.

ГАННОВЕР, провинция в Германии; в 1946 брит. оккупац. властями включена в состав земли Нижняя

Саксония

ГАННОВЕР, гл. город земли Нижняя Саксония. Крупный пром. центр в Сев.-Зап. Германии. 442 т. ж. (1950).Пром-сть военная, ционных кругов, — яркое свиде- ском пр-ве в марте — июне 1848; в резиновая, полиграфич. и др. Важ-

ный ж.-д. узел (на дорогах Бер-|Текст., бум., пищевые и др. предприя-|совым расстрелом рабочих. Г. был лин-Рур и Гамбург-Франкфурт на Майне). Высшее техническое учи-

ГАННУШКИН, Пётр Борисович (1875—1933), крупный советский психиатр. Труды Г. имели большое значение для развития отечественной психиатрии. Автор монографии о психопатии «Клиника психопатий, их статика, динамика, систематика» (1933)

ГАНОИДЫ, ранее ошибочно объединявшаяся группа рыб, к к-рой относили хрящевых Г. и костных Г.

ГАНОСИС, термин, обозначающий распространённое в античности полирование статуй и стен выбеленным на солнце пчелиным воском, сваренным в воде с поташом или содой. Г. применялся также при отделке украшенных живописью стен рим-

ских дворцов и вилл. ГАНСКИЙ, Алексе Алексей Павлович (1870-1908), русский астроном, работал в Пулковской обсерватории. Изучал движения и изменения солнечных пятен и зернистую структуру фотосферы — грануляцию, связи с чем получил ряд первоклассных фотографий Солнца. Открыл связь формы солнечной короны с числом пятен на Солнце. Участвовал в градусных измерениях на Шпиц-

бергене. ГАНСОН, Пер Альбин (1885—1946), шведский реакц. политич. и гос. деятель; лидер правых с.-д. В 1932—46 — премьер-министр. Пр-во Г., прикрываясь лживым «нейтралитетом», оказывало всемерную помощь Финляндии в её войне против СССР в 1939-40 и гитлеровской Германии и её сателлитам во время войны

против СССР в 1941-45.

ГАНТЕЛЬ, чугунный снаряд для гимнастич. упражнений; обычно имеет форму 2 шаров, соединённых рукояткой. Вес от 0,5 до 3 кг.

«ГАНТИАДИ» («Рассвет»), легальная ежедневная с.-д. газета, орган объединённого Тифлисского к-та РСДРП. Выходила с 5 по 10 марта 1906 на груз. яз. От фракции большевиков руководящие статьи писал И. В. Сталин под псевд. И. Бесошвили.

ГАНУМАН, местное название индийской обезьяны гульман.

ГАНЦЕВИЧИ, посёлок гор. типа, р. ц. Пинской обл. БССР, ж.-д. станция. После воссоединения зап. областей с БССР (1939) построены 2 лесозавода, 2 кирпичных з-да, мебельная ф-ка. Педучилище. ГАНЬСУ, провинция в Сев.-Зап.

Китае. Площ. 391,5 т. км². Нас. 10,1 млн. ч. (1951) — китайцы, дунгане и монголы. Адм. ц. — Лань-чжоу (Гаолань). С. х-во (пшеница, гаолян, рис, бобы, хлопок, табак),

тия. Залежи угля, нефти, железной

руды.

ГАНЬЦЗЯН, река в Китае, в провинции Цзянси. Дл. 600 км. Образуется слиянием нескольких рек у г. Ганьчжоу; впадает в оз. Поянху. Судоходна до Ганьчжоу. На Г. г. Наньчан.

ГАНЬЧЖОУ, город в Китае, в провинции Цзянси. Около 300 т. ж. Порт на р. Ганьцзян. Текст., сах. пром-сть. Вблизи — значит. добыча

ГАОЛАНЬ, город в Китае. См.

Ланьчжоч

ГАОЛЯН, вид сорго, засухоустойчивый однолетний элак. Культивируется как пищевое (зерно), кормовое (зелёный корм, зерно) и технич. (веники, травяные щётки) растение. Широко распространён в Китае, Корее и Японии. В СССР — на Дальнем Востоке и в юж. областях Европ. части.

ГАОМИ, город в Китае, в провинции Шаньдун; станция на ж.-д. линии Цзинань—Циндао. Св. 25 т.ж. Развита шёлковая пром-сть. Вбливи - разработки флюорита, угля,

золота.

ГАОСЮН, город и порт в Китае, на ю.-з. берегу о-ва Тайвань. Св. 100 т. ж. (1951). Судостроит., алюминиевая, нефтеперег., цементная промышленность.

ГАОЮ, город в Вост. Китае, в провинции Цзянсу, на вост. берегу оз. Гаоюху и Великом канале. Центр крупного с.-х. района (ведущая куль-

тура — рис). ГАОЮХУ, озеро в Вост. Китае, в пров. Цзянсу и Аньхой. Площ. ок. 1200 км². Вместе с соседним оз. Хунцээху питает Великий канал и служит регулятором стока р. Янцзыцзян.

ГАОЯО, город в Китае, в провинции Гуандун, в 80 км к 3. от Кантона. Св. 30 т. ж. Центр с.-х. района.

Порт на р. Сицзян.

ГАПЛОИДНАЯ ФАЗА, фаза в процессе развития организма, для к-рой характерно наличие половинного количества (непарный набор) хромосом в ядрах делящихся кле-

ток. Ср. Диплоидная фаза.

ГАПОН, Георгий Аполлонович (1870 - 1906),провокатор, царской охранки. Был священником в одном из рабочих районов Петербурга. В 1904 создал по типу вубатовских орг-ций общество «Собрание русских фабрично-заводских рабочих Санкт-Петербурга» с целью отвлечь рабочих от революц. борьбы (см. Зубатовщина). Г. предложил провокаторский план мирного шествия рабочих девятого января 1905 к царю с просьбой об удовлетворев вап. части Г. - животноводство нии их нужд, к-рое закончилось мас ветскому трудовому праву правила,

разоблачён и 28 марта 1906 повешен рабочими в Озерках, под Петербургом.

ГАПОНЕНКО, Тарас Гурьевич (р. 1906), советский живописец, лауреат Сталинской премии. Автор произведений на темы из жизни колх. деревни («На обед к матерям», «Начальник политотдела», «После изгнания немцев», «Агитатор в поле» и др.).

ГАР, департамент на Ю. Франции. Площ. 5881 км². Нас. 400 т. ч. (1951). Адм. ц. — Ним. Основа экономики — виноградарство; разводятся также оливы, каштаны. Развиты животноводство, шелководство. Добываются уголь (ок. 2 млн. т в год), асфальт, железные и полиметаллич. руды. Чёрная и цветная металлургия.

ГАРАГАШЯН, Антон (1820—1903), армянский прогрессивный историк, филолог и философ, сторонник естественно-научного материализма. Автор четырёхтомного труда «Критическая история Арме-

нии» (1895).

ГАРАЖ, помещение, оборудованное для стоянки, технич. обслужива-



ния и текущего ремонта автомобилей. ГАРАЙ, Янош (1812-53), венг. поэт. Автор поэмы в народном духе «Отставной солдат» — о Яноше Хари, именем к-рого сталиназывать в Венгрии всякого бескорыстного лгуна и фантазёра. Стих. «Свободен ныне Венгрии народ» (1848) воспевает борьбу за нац. освобождение страны.

гАРАЛЬД Синезубый, ский король ок. 940 — ок. Завоевал юг Скандинавии, совер-

шал походы в Англию.

ГАРАЛЬД I Прекрасново лосый, норв. король около 860—930. Впервые объединил страну.

ГАРАЛЬД ІП Строгий, норв. король 1046-66. Был женат на дочери Ярослава Мудрого. Убит во время похода в Англию в бою с англосаксонским королём Гарольдом.

ГАРАНТ (поручитель), государство, учреждение или лицо, дающее в чём-либо гарантию (ручательство,

обеспечение)

ГАРАНТИИ ТРУДОВЫЕ, по со-

обеспечивающие сохранение за трудящимися места работы, в большинстве случаев и заработка в преслучаях дусмотренных законом (напр., при призыве военкоматом на учебный сбор), а также определён-

ный уровень условий труда. ГАРАНТИЯ, обеспечение, ручательство. 1) Г. конституционные в СССР обеспечивают использование гражданами своих основных прав и свобод (напр., права на труд, избирательного права и т. д.). Важнейшими материальными Г. основных прав советских граждан являются обществ. устройство, экономич. и политич. основы СССР и его законы. 2) Г. международные - средства обеспечения выполнения международных договоров и соглашений. 3) Г. в гражд. праве - ручательство за качество проданного товара или выполненной работы. 4) Г. банковская - поручительство банка за своего клиента, дающее последнему возможность получить кредит у третьих лиц. 5) См. также Гарантии трудовые.

ГАРБОРГ, Арне (1851—1924), норв. писатель, бурж. демократ. Боролся за внедрение в лит-ру народного языка (ландсмол). Роман Г. «Крестьяне-студенты» (1883) изображает развращающее влияние капитализма на патриархальную деревню; роман «Усталые люди» (1891) капиталистич. дельцов; драма-пам-флет «Непримиримые» (1888) — закулисную борьбу бурж. партий. В поздний период творчества Г. проповедовал реакц. и мистич. идеи.

ГАРВАРДСКАЯ ШКОЛА, название группы амер. бурж. экономистов и статистиков, объединяющихся вокруг т. н. Комитета экономич. исследований при Гарвардском ун-те в США. Под видом изучения конъюнктуры занимается апологетикой капитализма и сочинением рецептов его «лечения». Г. ш. — одно из типичных направлений вульгарной политической экономии эпохи империализма и общего кризиса капитализма.

ГАРВЕЙ (правильнее Гарви), Уильям (1578—1657), выдающийся англ. врач, открывший кровообраще-

ние. Доказал, что в теле животного (и человека) по замкнутому пути постоянно передвигается одно и то же количество крови. Г. выяснил роль сердца в этом процессе, показал, что кровь оттекает от сердца по арте-



риям и возвращается к сердцу по венам, а также определил количество крови, выбрасываемое сердцем

при каждом сокращении. Гл. труд | домашнее рабство — имеет Г. — «Анатомическое исследование о движении сердца и крови у животных» (1628).

ГАРГАНО, гористый полуостров в Италии, на ю.-з. побережье Адриатич. м. Высота до 1056 м. Сады, виноградники, оливковые рощи.

ГАРДА, озеро в Альпах, самое большое в Италии. Площ. ок. 370 км2. Глуб. до 346 м, Вокруг Г. — курорты.

ГАРДЕМАРИН, ввание учащихся старших рот морского корпуса и морского инженерного училища в дореволюц. России.

ГАРДЕНБЕРГ, Карл Август (1750—1822), прусский гос. деятель. В 1810—22—гос. канцлер (глава пр-ва). В целях укрепления прусской монархии провёл в 1810-13 половинчатые бурж. реформы (предоставление крестьянам права выкупа феодальных повинностей на крайне тяжёлых условиях, уничтожение цеховых ограничений и др.). Представлял Пруссию на Венском конгрессе 1814—15, в последующие годы проводил реакц. политику Священного союза.

ГАРДЕРОБ, 1) шкаф для одежды. 2) Помещение в обществ. здании (театре, учреждении), предназначенное для хранения одежды. 3) Одежда одного человека или семьи.

ГАРДИ, Джемс Кейр (1856—1915), реакц. деятель англ. рабочего движения. Основатель (в 1893) и лидер реформистской Независимой рабочей партии.

ГАРДИ, Томас (1840—1928), англ. писатель. См. $Xap\partial u$.

ГАРДИН, Владимир Ростиславович (р. 1877), советский актёр и режиссёр, нар. артист СССР. Один из старейших деятелей русской кинематографии. Начал играть в драматич. театре в 1898, в кино с 1913. Постановщик немых фильмов «Крест и маузер» (1925), «Поэт и царь» (1927). Ярким реализмом отличаются созданные им в кино образы мастера Бабченко («Встречный»), Иудушки Головлёва («Иудушка Головлёв») и др. ГАРДИНА, оконная занавеска из

лёгкой прозрачной ткани. ГАРДМАН-АЛБАНСКОЕ ЖЕСТВО, феодальное княжество Албании Кавказской на территории совр. Азерб. ССР. В 7 в., при князе Джеваншире, отстаивало свою независимость в борьбе с персами, ара-

бами и хазарами. ГАРДТ (или Пфальцский Лес), гористая область в Зап. Германии. Наибольшая выс. 683 м

(г. Кальмит). Земледелие, виноделие. ГАРЕМ (от арабск. «харим» — заповедное место), женское помещение в мусульманском доме, а также, в переносном смысле, его обитательницы — жёны и наложницы хозяина дома. Гаремное затворничество — сущности реализма.

место среди помещиков и городской богатой верхушки в Турции, Иране,

Индии и др. ГАРИБАЛЬДИ, Джузеппе (1807— 1882), народный герой Италии,

неустрашимый борец за нац. освобождение и объединение Италии революн. путём. Выступал против иноземного порабощения, феод.-абсолютистского строя и клерикальной реакции. Участвовал в освободит. борьбе

народов Юж. Амери-ки. В 1848—49 Г. был одним из руководителей освободит. борьбы итал. народа против австр. гнёта. В 1859 и 1866 во главе отряда добровольцев участвовал в войнах с Австрией. В 1860 возглавил легендарный поход «тысячи» итал. патриотов, чтобы помочь народу юга Италии, восставшему против гнёта неаполитанских Бурбонов. В 1860, после освобождения Г. Королевства обеих Сицилий, оно было присоединено к Сардинскому королевству, что явилось решающим этапом объединения Италии. В 1862 и 1867 Г. организовал экспедиции против папского Рима, но натолкнулся на яростное сопротивление королевских властей. К. Маркс и Ф. Энгельс, осуждая ошибки Г., гл. обр. его уступки сардинской монархии, высоко ценили Г., называя его борцом за свободу, человеком необычайного военного таланта и выдающегося бесстрашия. Г. горячо приветствовал деятельность 1-го Интернационала и Парижской Коммуны 1871. Итал. народ глубоко чтит память Г.

ГАРИГА, растительное сообщество на каменистых средиземноморских побережьях, состоящее из вечнозелёных кустарников, карликовой пальмы пальмито и многолетних за-

сухоустойчивых трав.

ГАРИН Н. (псевд. Михайлов-Николая Георгиевича: ского. 1852—1906), русский писатель, инженер путей сообщения. Находясь в Корее, составил сборник корейских народных сказок. В 1906 печатался в большевистском журн. «Вестник жизни». Автор произв.: «Детство Темы» (1892), «Гимназисты» (1893), «Студенты» (1895), «Инженеры» (1908, посмертно). Живой образ Г. дан в воспоминаниях М. Горького.

ГАРКНЕСС, Маргарет (псевд. — Джон Ло), англ. писательница, активная участница социал-демократич. движения 80-х гг. 19 в. По поводу повести «Городская девушка» (1887) Ф. Энгельс написал Г. письмо, в к-ром изложил своё понимание

ГАРКУША, один из руководителей борьбы белорусского народа против польских панов в 1648 в Полесье.

ГАРЛЕМ, город на С. Нидерландов (Голландии), на ж.-д. линии Гаага— Амстердам. 164 т. ж. (1951). Судостроение; произ-во драг, кранов; химич., резиновая, мыловаренная, льноткацкая, хл.-бум. промышленность.

ГАРЛЕНД, Хамлин (1860—1940), амер. бурж. писатель. Автор сб. рассказов «Проезжие дороги» (1891), романа «Член третьей палаты» (1892) и др., изображающих тяжёлую жизнь амер. фермеров и коррупцию в правительств. кругах США. В последние годы жизни перешёл на реакц. позиции.

ГАРМ, посёлок гор. типа, р. ц. Гармской обл. Тадж. ССР, на р. Сурхоб, в 175 км к С.-В. от ж.-д. станции Янги-Базар. Связан со Сталинабадом автомобильной дорогой. Мест-

ная пром-сть.

ГАРМАЛА, род травянистых растений сем. парнолистниковых. Г. обыкновенная - многолетник; растёт в пустынях и степях на Ю.-В. Европ. части СССР, в Ср. Азии, Закавказье. Ядовита. ГАРМАТАН, местное название ве-

тров, возникающих в Сахаре, в частности сухого сев. или сев.-вост. ветра, дующего в холодное время года в Зап. Африке.
ГАРМО ПИК, вершина на стыке

хребтов Академии наук и Дарваз-ского (Тадж. ССР). Выс. 6615 м. Покрыт ледниками.

ГАРМОДИЙ И АРИСТОГИТОН (6 в. до н. э.), жители древних Афин (Древняя Греция), покушавшиеся на жизнь сыновей Писистрата тиранов Гиппия и Гиппарха (514 до н. э.). В позднейших представлениях греков Г. и А. считались освободите-

лями Афин от тирании. ГАРМОНИЗАЦИЯ (в музыке), сочинение гармонич. сопровождения к мелодии (аккомпанемент, хоровая обработка и т. п.).

ГАРМОНИКА, муз. инструмент с металлич. язычками, приводимыми

в звучание струёй воздуха. Ручная Г. (гармония, гармонь) - со складчатым мехом; губная Г. — в виде брусочка с каналами, к к-рому прикреплены планки с латунными язычками.Ручные Г. бывают диатонически-



Двухрядная гар-

ми (венская двухрядная, саратовская и др.) и хроматическими (баян, аккордеон и др.). См. также Стеклянная гармоника.

ГАРМОНИЧЕСКИЕ колеба-

величина изменяется с течением времени по закону синуса или косинуса. Г. к. являются простейшим видом периодич. движений. Малые колебания маятника, изменения напряжения в электросети переменного тока близки к Г. к. Всякое сложное периодич. движение можно представить суммой Г. к.; в этом их особое зна-

ГАРМОНИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ, 1) раздел математики, посвящённый вопросу о разложении функций в тригонометрич. ряды (ряды Фурье) и тригонометрич. интегралы (интегралы Фурье). Для механич. вычисления коэфициентов ряда Фурье служит спец. прибор — гармонич. анализатор. Γ . а. применяется в различных областях точного естествознания и техники. 2) Анализ гармонич. строения муз. произведения.

ГАРМОНИЧЕСКИЙ РЯД, бесконечный $p n \partial$ чисел, обратных нату-

$$1 + \frac{1}{2} + \frac{1}{3} + \dots + \frac{1}{n} + \dots$$

Г. р. - ряд расходящийся: при неограниченном возрастании числа слагаемых сумма их неограниченно возрастает, хотя сами слагаемые члены ряда - убывают, стремясь к нулю.

ГАРМОНИЧЕСКОЕ СРЕЛНЕЕ. число (ү), обратное к-рому есть среднее арифметическое чисел, обратных данным числам $(a_1, a_2, ..., a_n)$:

$$\gamma = \frac{n}{\frac{1}{a_1} + \frac{1}{a_2} + \dots + \frac{1}{a_n}}.$$

ГАРМО́НИЯ, 1) в музыке — закономерное сочетание тонов в одновременном звучании, образование созвучий (аккордов) и их последование, подчинённое нормам ладового строения музыки (см. $\pi a\partial$). Г. дополняет мелодию, усиливает внутр. динамику музыки, придаёт музыке большую насыщенность и красочность. Муз. композиция строится сообразно с правилами учения о Г. 2) Мўз. инструмент, см. Гармоника. 3) В широком (и первоначальном) смысле -

стройность, соразмерность. ОНИЯ ГЛАСНЫХ (с и н-ГАРМОЙИЯ гармонизм), уподобление гласных звуков на протяжении всего слева, характерное для тюркских, монгольских, финно-угорских и некоторых других языков, преимущественно агглютинирующих. Заключается в том, что в составе слова все гласные могут быть или заднего ряда, или переднего, например в казахском языке: ат — «лошадь», аттар — «ло-шади», ит — «собака», иттер — «собаки»

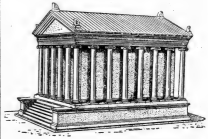
хого и жаркого ветра в Ср. Азии, дующего гл. обр. в летнее время с Ю. или В. Вреден для растительно-

ГАРМСКАЯ ОБЛАСТЬ, в центр. части Тадж. ССР, у границы с Афганистаном (по р. Пяндж), в басс. верхнего Вахша. Образована 27 окт. 1939. Площ. 20,3 т. км2. Население таджики, киргизы, русские. Областной центр — Новабад. Природ-ные богатства — бурый уголь, цветные металлы, поваренная соль, асбест и др. Большие запасы гидроэнергии (одно из первых мест в Таджикистане). За годы пятилеток построено неск. гидростанций. Текст., швейные, обувные и пищ. предприятия. Произ-во ковров, шерстяных чулок (джурабов). Колхозы области обслуживаются МТС. Осн. культуры — пшеница (72% посевной пло-щади), ячмень (11%); расширяются посевы картофеля, масличных культур (лён-кудряш). Внедряются овощные культуры. Овцы и козы составляют 76% поголовья, крупный рогатый скот — 22%. Развиты шелководство, садоводство, виноградарство; субтропич. культуры: гранат, инжир, хурма. Заготавливается большое количество грецкого ореха. За время Советской власти построено св. 2 т. км автогужевых дорог. В 1940 введён в эксплуатацию Большой Памирский тракт (263 км в пределах области). До Великой Октябрьской социалистической революции в Г. о. не было школ. После революции открыто (на 1950) ок. 500 общеобразоват. школ, педучилище, 10 Домов культуры, 92 клуба, св. 350 чай-хан-читален, 82 б-ки. Издаётся 10 га-

ГАРНА, животное подсем. настоящих антилоп; дл. тела до 130 см. Распространена Г. в Индии. Является предметом охоты.

ГАРНЕЦ, старая русская единица измерения сыпучих тел, применявшаяся до введения метрич. системы. Г. = 1/64, четверти = 3,280 л. ГАРНИ, древняя арм. крепость и

поселение (в 27 км от Еревана) -



Храм в Гарни (реконструкция).

ГАРМСИЛЬ, гармсин («го- летняя резиденция арм. царей 2 в. ния, колебания, при к-рых физич. рячий ветер»), местное название су- до н. э. — 5 в. н. э. Стены и башни

крепости сооружены из огромных базальтовых квадров. В Г. находятся развалины храма с колон-надой (периптер римского типа) работы местных мастеров - уникальный памятник арм. эллини-стич. культуры (1 в. н. э.). На территории селения сохранились памятники ср.-век. зодчества и кладбище с древними надгробиями хачкарами.

ГАРНИ, Джордж Джулиан (1817-1897), деятель англ. рабочего движения, один из руководителей лекрыла чартизма — партии «физической силы». В 40-х гг. был близок к К. Марксу и Ф. Энгельсу. Один из основателей об-ва «Братские демократы» (1845). Однако для Г. были характерны теоретич. шатания и неустойчивость, особенно ска-завшиеся с 50-х гг. Изменив принципам революц. борьбы пролетариата, Г. примкнул к буржуазно-филантропическому кооперативному движению.

ГАРНИЕРИТ, минерал, никелевый силикат сложного и непостоянного химич. состава. Цвет зелёный; тв. 2-2,5; уд. в. 2,3-2,8. Образуется в результате выветривания оливиновых и змеевиковых пород, содержащих никель. Руда для извлечения никеля. Месторождения Г. в СССР— на Урале и в Казахстане.

ГАРНИЗОН, войсковые части и учреждения, расположенные в городе, населённом пункте, крепости, укреплённом р-не или отдельном оборонит. сооружении (Г. города,

форта и т. п.). ГАРНИССАЖ, твёрдый огнеупорный защитный слой, образующийся в процессе плавки на внутрен-ней (рабочей) поверхности стенок нек-рых металлургич. агрегатов и предохраняющий эти стенки от износа.

ГАРНИТУР ГАРНИТУ́Р (гарнитура), полный комплект, набор, напр. Г. мебели, Г. шрифта. Г. котла — фланцы, прикреплённые к котлу, люки, лазы и промывательные пробки, колосники, зольник, искроудержательные коробки и пр.

ГАРНЦЕВЫЙ СБОР, отчисление части зерна, сданного в помол на мельницу, за произ-во размола. Г. с. в СССР уплачивается натурой гл. обр. колхозами и колхозниками. Он поступает целиком в распоряжение государства и служит дополнительным, правда небольшим, источником пополнения хлебных ресурсов. Г. с. не уплачивается Министерством сельского хозяйства и заготовок СССР, поскольку оно представляет к перемолу верно, являющееся государственной социалистической собственностью.

ГАРНЬЕ-ПАЖЕС, Луи (1803— 1878), франц. бурж. политич. деятель, умеренный республиканец. После февральской революции 1848 министр финансов. Инициатор введения дополнит. налога, восстановившего крестьянство против Второй республики.

ГАРОДИ, Роже (р. 1913), франц. политич. деятель и писатель, коммунист. В 1940-43 находился в фашистском концлагере. Будучи депутатом Нац. собрания, 5 марта 1949 реакц. большинством Нац. собрания был лишён депутатской неприкосновенности. Публицистич. работы Г. («Коммунизм и мораль», 1945, «Литература могильщиков», 1947) разоблачают буржуазную идеологию. В художеств. произведениях («Антей», 1946, «Восьмой день творения», 1947) Г. говорит о связи коммунистов с массами и прославляет творческие силы рабочего класса

ГАРОННА, река во Франции; впадает в Бискайский зал. Дл. 650 км.

Судоходна на 193 км. ГАРОННА ВЕРХНЯЯ, департамент на Ю.-З. Франции. Площ. 6367 км². Нас. 519 т. ч. (1951). Адм. ц. — Тулуза. Возделываются зерновые, лён, огородные. Развиты животноводство и садоводство. Добыча руд, минеральные источники. Пром-сть военная, химич., текст., кожев., пищевая. Основные промышленные центры: Тулуза, Сен-Годенс,

ГАРОННСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ, обширная равнина на Ю.-З. Франции, по течению р. Гаронна.

ГАРПАГОН, главный персонаж комедии Мольера «Скупой». Имя Г. стало нарицательным для обозначения беспредельной и бессмысленной скупости.

ГАРПИИ, в греч. мифологии крылатые женщины-чудовища, демоны бури. Изображались в виде птицы с женской головой.

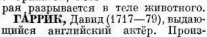
ГАРПИИ, группа хищных птиц сем. ястребиных; дл. ок. 1 м; клюв толстый изогнутый, ноги сильные, пальцы длинные с очень большими когтями. Обитает близ воды в лесах тропич. и субтропич. вон; питается птицами и млекопитающими (напр., обезьянами).

ГАРПИУС, смола, получаемая из жившиы хвойных деревьев. См. Канифоль.

ГАРПУН, метательное орудие для охоты на китов (в прошлом на тюленей и др.) в виде копья с загнутыми назад зубцами. Известен с конца древнего кам. века. При ударе наконечник отделяется от навершья иостаётся в теле животного. Прикреплённая к наконечнику Г. верёвка удерживает раненое животное амер. писатель, автор многочисл.

Употреблялся эскимосами. алеутами, чукчами, коряками, огнезе-

мельцами; сохранился у чукчей и эскимосов. В современном китобойном промысле употребляются особые гарпунные пушки, выбрасывающие стальные Г. с гранатой, кото-



вёл реформу сценической игры, при-близив её к тре-бованиям реализма. Г. принадлежит заслуга возрождения Шекспира на английской спене.

ГАРРИМАН, Уильям Аверелл (р. 1891), реакц. политич. деятель США.



Д. Гаррик.

Принадлежит к демократич. партии. Совладелец крупной финансовой фирмы «Браун бразерс, Гарриман энд Ко». В 1943—46— посол США в СССР. Министр торговли в 1946-1948, затем представитель амер. администрации по осуществлению «плана Маршалла» (см. «Маршалла план»). Участвовал в создании агрессивных Западного блока и Атлантич. пакта.

ГАРРИС, Джоэл Чандлер (1848— 1908), амер. писатель, собиратель негритянского фольклора и автор сказок, изображающих в аллегорич. форме жизнь негров-рабов («Дядюшка Римус, его песни и сказки», 1880,

и др.). ГАРРИСОН, Уильям (1805-79), амер. прогрессивный обществ. и политич. деятель и поэт; аболиционист (см. Аболиционизм).

ЛОРКА, ГАРСИА Федерико (1899—1936), испан. поэт и драматург-антифашист. Сб. стихов «Цыганский романсеро» (1928) демократичен по содержанию, поэтика близка к андалузскому фольклору. В трагедии «Кровавая свадьба» (1933), в сб. стихов «Поэт в Нью-Йорке» (1940, посмертно) отражён социальный протест против капитализма; в драме «Марьяна Пинеда» (1927) выражена героика борьбы за свободу Испании. Убит в Гранаде фашистами.

ГАРТ, сплавы разного состава свинца с сурьмой и оловом, применяемые в полиграфич. произ-ве для отливки машинного набора, стереотинов, шрифтов ручного набора и пр. Г., или типографской сыпью, наз. также изношенные шрифты, предназначенные для переплавки.

ГАРТ, Фрэнсис Брет (1839—1902).

реалистич. рассказов и очерков, гл. обр. из жизни золотоискателей Калифорнии («Счастье Ревущего стана»,

«Изгои Покер Флета» и др.). ГАРТБЛЕЙ (твёрдый свинец), выходящее из употребления название побочного продукта свинцовой плавки, представляющего относительно твёрдый (в отличие от мягкого рафинированного свинца) сплав свинца с сурьмой, обычно с примесью сотых долей процента мышьяка, меди, иногда золота и серебра. При отсутствии в нём благородных металлов служит для изготовления антифрикционных и типографских сплавов,

пуль и т. п. **ГАРТМАН,** Виктор Александрович (1834—73), русский архитектор, близкий передвиженикам. Используя, в противовес офиц. стилю, слепо подражавшему визант. образцам, мотивы русского народного водчества и деревянной резьбы, Г. создавал оригинальные композиции, насыщенные многокрасочной орнаментикой (гл. здание и многочисл. павильоны Всероссийской мануфактурной выставки 1870 в Петербурге, типография Мамонтова в Москве и др.).

Мориц (1821—72), TÁPTMAH, австр. писатель. Накануне революции 1848-49 выступил со сб. гражд. лирики («Чаша и меч», 1845). Автор романа «Лесная война» (1850) о ср.век. крест. движении в Чехии. В 1849 опубликовал одну из лучших политич. сатир того времени - «Рифмованную хронику попа Мавриция»

ГАРТМАН, Эдуард (1842—1906), нем. реакц. философ-идеалист, разоблачённый В. И. Лениным в книге «Материализм и эмпириокритицизм» как черносотенец, открыто и цинично отстаивавший идеализм и фидеизм.

ГАРТМАН ФОН АУЭ (ок. 1170ок. 1210), нем. поэт-миннезингер, переводчик ср.-век. рыцарских романов, автор поэмы «Бедный Генрих», сборника любовной лирики и др. ГАРУН-АЛЬ-РАШИД, арабский

халиф из династии Аббасидов. См.

Харун-ар-Рашид. ГАРУС, шерстяная пряжа, применяемая для вышиванья, вязанья и выделки грубых тканей.

ГАРУСПИКИ, в Древнем Риме прорицатели, гадавшие по внутренностям жертвенных животных и толковавшие явления природы (гром, молния и т. д.).

ГАРЦ, обособленный горный массив на сев. окраине Средне-Германских гор: вершина — Броккен (1142 м).

ГАРШИН, Всеволод Михайлович (1855-88), русский писатель. В рассказах «Четыре дня» (1877), «Трус»

цветок» (1883) символически изображена борьба с несправедливостью и влом. Лучшие произведения Г. проникнуты мыслью о служении народу, о необходимости борьбы за освобождение личности. Но в них звучат и пессимистич. мотивы. В условиях реакции 80-х гг. писатель не мог найти ответа на мучившие его вопросы. Герои Г., остро ощущая социальную несправедливость, стоят, однако, в стороне от революц. движения («Художники», 1879, «Надежда Николаевна», 1885, и др.). ГАРШНЕП, маленький кулик с

длинным, тонким клювом. Обитает на болотах Европы и Азии. Объект

спортивной охоты.

ГАСАН-КУЛИ, посёлок гор. типа, р. ц. Красноводской обл. Туркменской ССР, в 8 км от Каспийского м. Рыболовство, произ-во ковров. Близ Г.-К. создан заповедник водоплавающих птиц (с 1932).

ГАСАНОВ, Готфрид Алиевич (род. 1900), советский композитор, по национальности лезгин, заслуж. деятель иск-в Даг. АССР, дважды лауреат Сталинской премии. Автор концерта для фп. с оркестром (1948), песен, музыки к драматич. пьесам и др.

ГАСАНОВА, Шамама Махмудалы кызы (р. 1923), мастер хлонководства, звеньевая колхоза им. 1 Мая Карягинского р-на Азерб. ССР. Член КПСС с 1946. Дважды Герой Социалистического Труда (1947 и 1950): за собранный звеном Г. в 1946 урожай хлопка в количестве 97 ц/га и за получение высоких

урожаев в последующие 3 года. ГАСДРУВАЛ, карфагенский полководец (убит в 221 до н. э.), зять Гамилькара. Продолжал завоевание Испании, где укрепил господство

карфагенян. ГАСДРУБАЛ (убит 207 до н. э.), карфагенский полководец, брат Ганнибала, участник 2-й Пунической

ГАСИТЕЛЬ КОЛЕБАНИЙ, устройство для устранения (или уменьшения размаха) колебаний механич. системы. Действие Г. к. может быть основано либо на поглощении им энергии колебаний, напр. гаситель с трением, либо на том, что Г. к. представляет собой дополнительную колебательную систему, вызывающую силу, равную по величине силе, создающей колебания, но противоположную ей по направлению

ГАСИТЕЛЬ ЭНЕРГИИ ПОТОКА, устройство на водобое плотины или другого водосбросного сооружения для уменьшения скорости потока. Обычно устраивается в виде водобойного колодиа, водобойной стенки или (1879), «Из воспоминаний рядового комбинаций водобойного колодца с Иванова» (1883) выражен протест дополнит, порогами ивыступами, слупротив войны. В рассказе «Красный жащими для расщепления струй. области желудка.

ГАСКЕЛЛ, Элизабет (1810—65), англ. писательница. В романе «Мэри Бартон» (2 тт., 1848) показала эксплуатацию рабочих, их моральное превосходство над капиталистами.

ГАСКОНЬ, историч. область на Ю.-З. Франции, часть б. пров. Гиень и Гасконь. В 8-11 вв. самостоят. герцогство.

ГАСИРА, посёлок гор. типа в Крымской обл. РСФСР, в 10 км к Ю.-З. от Ялты. Окружена виноградниками и таб. плантациями. Санатории и дома отдыха.

(1592 - 1655),ГАССЕНДИ, Пьер франц. философ, физик и астро-ном. Подверг резкой

критике схоластику. Возродил атомистич. материализм Эпикура. Считая источником знапия чувственный опыт, Г. выступил с критикой учения Р. Декарта о врождённых идеях. Г. не был последо-

вательным материалистом и делал уступки теологии. Осн. соч. — «Свод философии» (1658, посмертно).

ГАСТЕЛЛО, Николай Францевич (1907—41), советский лётчик, ка-питан, Герой Совет-

ского Союза. Геройски погиб в начале Великой Отечественной войны (26 июня 1941), направив подбитый и охваченный пламенем самолёт на скопление немецких танков, автомашин и бензоцистерн, взор-

вавшихся вместе c самолётом. ГАСТЕЛЛО (б. Найоро), посёлок гор. типа Поронайского р-на Са-халинской обл. РСФСР, на берегу зал. Терпения, ж.-д. станция. После воссоединения Юж. Сахалина с СССР развивается лесная и рыбная пром-сть. Назван именем Героя Советского Союза Н. Ф. Гастелло.

ГАСТЕЛЛОЙ, кислотоупорный сплав на никелевой основе, изготовляемый в неск. разновидностях. Сплавы типа Г. применялись для произ-ва деталей машин, работающих при высоких темп-рах. Освоены советские сплавы с аналогичными и улучшенными свойствами.

ГАСТИНГС, порт на Ю.-В. Англии, на берегу Ла-Манша. 66 т. ж. (1950). Курорт. В битве у Г. 14 окт. 1066 нормандские феодалы, вторгшиеся в Англию во главе с Вильгельмом І Завоевателем, одержали решающую победу над англо-саксами, что облегчило быстрое завоевание Англии нормандцами.

ГАСТРАЛГИЯ, сильные боли в

ГАСТРИТ, воспаление слизистой оболочки желудка, протекающее в острой и хронич. форме. Может возникнуть вследствие раздражения желудка веществами, поступающими извне (недоброкачественная пища, отравление алкоголем, термич. и химич. раздражения и пр.); вызывается также бактериальными токсинами и токсич. продуктами обмена веществ, циркулирующими в крови, расстройством кровообращения и др. Совр. представление о Г. основано на учении И. П. Павлова о физиологии пищеварения и влиянии нервной системы на деятельность желудка.

ГАСТРОВАСКУЛЯРНАЯ СИСТЕ-МА (кишечнососудистая), усложнённая пищеварит. система система нек-рых кишечнополостных животных (медуз и гребневиков).

ГАСТРОЛЬ, выступление артиста или коллектива (театра, ансамбля, хора и т. д.) в др. городе или в др. стране. ГАСТРОНОМ, 1) любитель и знаток

тонких блюд. 2) В СССР — название магазинов продовольств. продуктов. ГАСТРОНОМИЯ, общее обозначе-

ние пищ. продуктов высококачеств. приготовления.

ГАСТРОПОР, то же, что бластопор. ГАСТРОПТОЗ, опущение желудка; развивается при сильном исхудании и ослаблении напряжения мышц брюшной стенки.

ГАСТРОСКОПИЯ, осмотр полости желудка с помощью особого инструмента — гастроскопа, вводимого через рот и пищевод. Применяется для уточнения диагностики заболеваний желудка.

ГАСТРОСТОМИЯ, хирургич. операция, заключающаяся в образовании на желудке свища для искусств. кормления через него, минуя пищевод. Впервые применена на животных в 1842 русским хирургом В. А. Басовым, положившим начало оперативно-хирургич. методу изучения процессов пищеварения.

ГАСТРОТРИХИ, класс низших червей, мелкие (0,5—1,5 мм) донные животные; обитают в морях и пресных водоёмах

ГАСТРОЭНТЕРИТ, воспаление слизистой оболочки желудка и тонких кишок, Острый Г. чаще возникает при инфекц. болезнях и отравлениях. Симптомы: боли в животе и понос.

Лечение: диета, грелки на живот. См. также *Гастрит*, Энтерит. ГАСТРОЭНТЕРОСТОМИЯ, хирургич. операция, заключающаяся в образовании соединения (соустья) между желудком и тонкой кишкой с целью создания искусств. сообщения для прохождения пищи. Делается при язве желудка, частичной

резекции (иссечении) его и др. ГАСТРУЛА, стадия зародышевого

Г. характеризуется наличием двуслойной стенки и полости (гастроцеля), сообщающейся с внешней средой отверстием — бластопором.

ГАСТРУЛЯЦИЯ, процесс в раннем зародышевом развитии многоклеточных животных организмов, приводящий к образованию еаструлы. Во время Г. часть клеточного материала перемещается внутрь зародыша, образуя 2 зародышевых листка: наружный - эктодерму, и внутренний — энтодерму, из к-рых вычленяется третий зародышевый листоксредний, или мезодерма.

ГАТ, оазис в зап. части Ливии, у границы с Алжиром. Ок. 8 т. ж. Узел караванных путей.

ГАТТЕРИЯ, единственный совр. представитель подкласса клювогопресмыкающихся; дл. до ловых 75 см. Обитает в Новой Зеландии. называют «живым ископаемым» за большое сходство с давно вымершими предками.

ГАТТОК, род полуобезьян. Включает единственный вид — Г. собакоголового, распространённого в лесах о-ва Мадагаскар.

ГАТЧИНА, город в Ленинградской обл. РСФСР, ж.-д. узел в 45 км от Ленинграда. Достопримечательности Г .- ансамбль дворцовой усадьбы: дворец (построен в 1766—81 арх. А. Ринальди; расширен в 1790-х годах арх. В. Ф. Бренна) с собранием мебели, фарфора, бронзы и др., с коллекцией картин и скульптур, и живописные парки с павильонами (имеются постройки Н. А. Львова и А. Д. Захарова) и скульптурой. Дворец, превращённый в советское время в музей, был варварски разграблен нем.фашистскими оккупантами и сильно пострадал от пожара. Часть коллекций спасена благодаря эвакуании.

ГАТЫ Западные и Восточные, окраинные возвышенности, представляющие приподнятые края плато Декан (Индия). Наибольшая высота Г. Западных св. 2000 м, Г. Восточных — до 1500 м.

ГАУБИЦА, тип артиллерийского орудия, предназначенного для стрельбы под большим углом возвышения (до 63°) по наземным целям.



ГАУДА, город в Нидерландах развития многоклеточных живот- (Голландии). 39 т. ж. (1951). Ж.-д. трии, развитые в трудах Н. И. Лоба-

ных организмов. Зародыш на стадии узел. Сыроварение, произ-во мыла, выделка кож

«ГАУДЕАМУС» (лат. — будем радоваться), жизнерадостная студенческая песня на лат. яз., составленная в средние века.

ГАУМАТА, руководитель восстания мидян (ок. 523/522 до н. э.) против господства в Мидии персидской династии Ахеменидов. Восстание было жестоко подавлено Дарием I, Г.

ГАУПТВАХТА, помещение для содержания под арестом военнослужащих; до 1884 в русской армии караульное помещение.

ГАУПТМАН, Гергарт (1862 -1946), нем. драматург-натуралист. В ранних драмах — «Перед восходом солнца» (1889), «Одинокие» (1891) поднимал социальные вопросы. Лучшая пьеса Г. «Ткачи» (1892) посвящена восстанию рабочих. В пьесах «Ганнеле» (1894), «Потонувший колокол» (1896) сказались мистич. настроения. В период фашизма Г. оставался в Германии, не создав ничего значительного. После взятия Бер-лина Советской Армией Г. выразил надежду на демократич. возрождение Германии.

ГАУР, животное рода лобастых быков; дл. тела ок. 3 м, высота в холке 1,85 м. Обитает в лесистых местах Индии, Бирмы и Малакки. Домаш-

няя форма— гаял. ГАУРДАК, посёлок гор. типа в Чарджоуской обл. Туркм. ССР, в 73 км к С.-В. от ж.-д. станции Мукры (на линии Керки — Термез). Возник в годы довоенных пятилеток в связи с разработкой серных месторождений.

ГАУРИЗАНКАР, горная вершина в Гималаях, близ границы Непала и Тибета; выс. 7150°м. ГАУСС, единица магнитной индук-

ции в абс. системе электрич. и магнитных единиц. Обозначается ес.

ГАУСС, Карл Фридрих (1777— 1855), крупнейший нем. математик, автор выдающихся ра-

бот по теоретич. астрономии, геодезии, физике и земному магнетизму. Доказал основную теорему алгебры о существовании хотя бы одного корня у всякого алгебраич. ур-ния. Написал ряд важных работ по тео-

рии чисел, дифференциальной геометрии, теории вероятностей, теории бесконечных рядов, теории потенциала и т. п. Разработал математич. основы высшей геодезии; вычисляя погрешности при измерениях, создал метод наименьших квадратов. Разделяя идеи неэвклидовой геомечевского, Г. не нашёл в себе, однако, достаточно мужества, чтобы открыто

признать эти идеи.

ГАУСТОРИИ, 1) трубчатые многоклеточные выросты у зародышевых мешков нек-рых покрытосеменных растений, проникающие в стенку завязи и высасывающие оттуда питат. вещества для питания зародыша. 2) У растений-паразитов — обра-зования, служащие для всасывания питат. веществ из растения-хозяина.

ГАУФ, Вильгельм (1802—27), нем. писатель, представитель позднего романтизма. Широко популярны сказки Г., в к-рых он использовал нем. и вост. фольклор («История о маленьком Муке» и др.). В историч. романе «Лихтенштейн» (3 тт., 1826) даётся реакц. освещение Крестьянской войны 16 в. в Германии.

ГАУФНИЦА (гауфуница, гафуница), старинное название гаубиц, впервые введённых на Руси

в 16 в.

ГАУЯ (прежнее название — А а), река в Латв. ССР, впадает в Риж-

ский зал. Длина ок. 380 км. ГАФЕЛЬ, наклонное укрепляемое нижним концом к мачте судна для привязывания верхней кромкой косого паруса — триселя. ГАФНИЙ (Hafnium), Hf, элемент

IV гр. периодич. системы Д. И. Менпелеева. Порядковый номер 72, ат. в. 178,6; плотн. 13,31 (20°); t° $_{n.t}$. 2230°, t° $_{\kappa un}$. выше 3700°. Серебристо-белый металл, ковкий и тягучий. Открыт в 1923. Применяется для нитей накаливания в электрич. лампочках и для катодов в рентгеновских трубках; входит в состав тугоплавких сплавов.

ГАФУРИ, Мажит (псевд. Гафурова, Габдулмажита Нурганиезича; 1880—1934), башкирский на-

родный поэт, демократ, просветитель. Родоначальник и классик башкирской лит-ры и один из крупнейших писателей татарского народа. Основные мотивы дореволюц. творчества Г. ненависть к царизму,



к социальному и национальному рабству, борьба за освобождение своего народа, страстный призыв к просвещению, к восприятию культуры русского народа, к изучению творчества его великих писателей (рассказ «Жизнь, пройденная в нищете», 1903, поэма «Сибирская железная дорога», 1904, сб. стихов «Моя молодая жизнь», 1906. «Любовь к нации», 1907, политич. лирика периода революции 1905-1907, и др.). Творчество Г. в годы Советской власти проникнуто идеями социалистической революции (стих. «Красное знамя», «В дни свободы», поэма «Серп и молот», «Думы старого лог, один из создателей кристалло- лел красочный облик Венеции 18 в.

др.). Автобиографич. повесть Г. «На волотых приисках поэта» (1931) и повесть «Опозоренные» (1927) ри-суют картины былого горя и несчастий башкирского народа.

ГАФУРОВ, Абуталиб (р. 1882), лакский советский поэт, народный поэт Дагестана. Известна его песня «Реки стремятся к морю». В стихах Г. отражены поэзия колх. труда, новый быт лакского народа («Пожелание», «Горы», «Нам дело такое по нраву» и др.), воспеты боевые подвиги сынов Дагестана («Марш героев»,

«Сын гор» и др.) ГАФУРОВ, Бободжан Гафурович (р. 1909), первый секретарь ЦК КП Таджикистана. Член ЦК КПСС. Член КПСС с 1932. Депутат Верховного Совета СССР. Работал зам. редактора, затем редактором республиканской га-зеты «Красный Таджикистан», зав. отделом ЦК КП Таджикистана, секретарём ЦК КП по пропаганде, затем вторым секретарём ЦК КП Таджикистана. Награждён 4 орденами Ленина

ГАШЕК, Ярослав (1883—1923), выдающийся чеш. писатель, демократ. Автор замечательного сатирич. произв. «Похождения бравого солдата Швейка во время мировой войны» (4 тт., 1920—23), проникнутого антимилитаристич. тенденцией и направленного против австро-венг. монархии. В годы гитлеровской оккупации 1939-45 образ Швейка, возрождённый чеш. писателями, был использован в борьбе против гитлеровского режима. ГАШИШ, наркотич. вещество, до-

бываемое из смолы индийской конопли. Применяется для приготовления лекарств. Употребление Г. наркоманами имеет распространение в нек-рых странах Востока (Индия) и является большим социальным злом.

гаштейнская конвенция, соглашение между Пруссией и Австрией 14 авг. 1865 по поводу герпогств Шлезвиг и Гольштейн, присоединённых ими в результате датской войны 1864. Согласно Г. к., герцогства являлись совместной собственностью этих стран. Шлезвиг управлялся Пруссией, а Гольштейн-Австрией. Используя адм. путаницу, созданную в герцогствах в результате Г. к., Бисмарк спроводировал австро-прусскую войну 1866 и присоединил к Пруссии оба герцогства.

ГАЮЙ (правильнее А ю и), Валентин (1745—1822), франц. педагог. Создал систему обучения слепых чтению, письму, трудовым навыкам

ГАЮЙ (правильнее Аюи), Рене Жюст (1743—1822), франц. минера-

батыра», «Песня красных воинов» и графии. Открыл закон целых чисел и закон симметрии в кристаллах.

ГАЯЛ, одомашненная форма дикого быка гаура. Длина тела взрослого самца ок. 3 м, высота в холке 1,5— 1,6 м. Распространён в Индии и Бирме. Используется как мясное и молочное животное. Скрещивается с домашним скотом; гибриды плодо-

ГВАДАЛАХАРА, адм. центр провинции Гвадалахара в Испании. 21,1 т. ж. (1949). В 1937 при Г. испан. республиканские войска нанесли тяжёлое поражение итал. интервентам.

ГВАДАЛАХАРА, второй по населению город Мексики. 337 т. ж. (1950). Металлообр., керамич., текст.,

пищ. пром-сть. Ун-т. ГВАДАЛАХАРСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1937 (март), операция, в к-рой войска республиканской Испании в период итало-герм. фащистской интервенции 1936—39 разгромили итал. экспедиционный механизированный корпус и этим сорвали план окружения г. Мадрид.

ГВАДАЛКВИВИР, река на Ю. Испании; впадает в Кадисский зал. Атлантического океана. Дл. 579 км.

Судоходна от г. Севилья.

ГВАДЕЛУПА, один из Малых Антильских о-вов в Вест-Индии (площ. 1,5 т. км², нас. 150,3 т. ч. в 1940). Вместе с прилегающими о-вами владение Франции (с 1635). Площ. 1,8 т. км². Нас. 271 т. ч. (1940), гл. обр. мулаты и негры. Адм. ц. — Бас-Тер. На принадлежащих колонизаторам плантациях — культуры сах. тростника, бананов, кофе, какао. **ГВАДИАНА**, река в Испании и

Португалии: впадает в Атлантический океан. Дл. 820 км; судоходна до

г. Мертола.

ГВАЛИОР, княжество в центр. части Индии, входит в штат (союз княжеств) Мадхия-Бхарат. Площ. 68,3 т. км². Нас. 4006 т. ч. (1941).

Адм. центр — Гвалиор. ГВАРДАФУЙ, мыс в Вост. Африке (Сомали), при входе в Аденский зал. (11°49' с. ш. и 51°17' в. д.). ГВАРДЕЙСК (б. Тапиау), го-

род, р. п. Калининградской обл. РСФСР. Пристань на р. Прегель, ж.-д. станция. Мясокомбинат, 2 лесопил. и др. з-ды. ГВАРДЕЙСКИЙ МИНОМЁТ, на-

звание реактивного миномёта, состоявшего на вооружении гвардейских миномётных частей Советской Армии. Во время Великой Отечественной войны 1941-45 получил распространённое название «катюша».

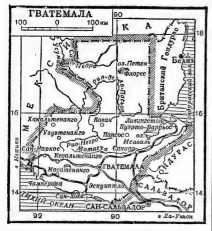
ГВАРДИ, Франческо (1712-93), итал. живописец венецианской школы, гл. обр. пейзажист. В многочисл. пейзажах Г. с замечательным живописным мастерством запечат-

охрана монарха или полководца, позднее — лучшие, отборные войска. В России Г. была создана при Петре I. В СССР звание гвардейских впервые было присвоено в 1941 нескольким отличившимся в боях стрелковым дивизиям. В ходе Великой Отечественной войны 1941-45 за отличия в боях это звание получили мн. части, соединения и корабли.

ГВАРНЕРИ, семья итал. мастеров смычковых инструментов. Наиболее известен ДжузенпеГ., прозванный дель Джезу (1687 ок. 1745). Скрипки его работы отличаются силой и мощью тона, раз-

нообразием тембра.

ГВАТЕМАЛА, государство в Центр. Америке. Площ. 110 т. км². Нас. 2887 т. ч. (1951). Большинство насе-



ления — индейцы и метисы, господствующий слой помещиков, купцов и высшей бюрократии составляют креолы (ок. 1% нас.). Столица— Гватемала (294 т. ж. в 1950). На С.-В. низменная равнина, покрытая тропич. лесами. Вдоль берега Тихого ок. — засушливая низменность с разрежённой кустарниковой растительностью. Средняя полоса - нагорье, выс. 1-3 т. м, с умеренным климатом. Много вулканов (Тахумулько, 4211 м), часты землетрясения. Территория Г. была завоёвана

иснан. колонизаторами в 1-й пол. 16 в. Завоевание сопровождалось массовым истреблением и порабощением коренного индейского населения. В 1821 в ходе войны за независимость испан. колоний в Америке была провозглашена независимость Г. Начавшаяся в 19 в. эксплуатация Г. иностр. капиталом особенно усилилась с нач. 20 в., когда гл. роль в закабалении страны стали играть империалисты США. С 1906 амер. монополия «Юнайтед фрут компани» начала создавать в Г. банановые плантала создавать в Γ . банановые планта- $C_6H_4(OH)OCH_3$. Кристаллы, t°_{nn} хара. В 1940 США создали в ции. Γ . стала превращаться в фактич. 28,5°, t°_{nun} . 205°. Содержится в буко- свою воен.-мор. и авиац. базу.

ГВАРДИЯ, в старину — личная колонию США. Подвлиянием Великой вом дёгте (из к-рого раньше добы-Октябрьской социалистической революции в России в Г. происходили массовые стачки (1921, 1922, 1924). В 1930 была создана компартия Г., переименованная в 1952 в Гватемальскую партию труда. Во время 2-й мировой войны 1939—45 США заставили Г. предоставить им воен. базы. В результате разгрома Советским Союзом блока фашистских агрессоров в Г. начался новый подъём антиимпериалистич. движения. Народные массы Г. усиливают борьбу против гнёта амер. империализма и его местной агентуры, за мир и демократию. 19 апр. 1945 по просьбе Г. были установлены дипломатич. отношения между СССР и Γ .

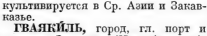
Г. — отсталая аграрная страна. Основа х-ва — произ-во и экспорт бананов и кофе. Рабочие на принадсев.-амер. монополии «Юнайтед фрут компани» плантациях закабалены до положения полурабов-полукрепостных. Эта компания захватила в свои руки также ж. д., морское судоходство и значит. часть внешней торговли. Промышленность развита слабо. Ж. д. 1150 км. Ден. единица — кетсаль = 100 сентаво.

Согласно конституции 1945, Г. унитарная республика. Во главе президент; законодат. власть принадлежит однопалатному нац. собранию.

ГВАТЕМАЛА, столица и гл. хоз. центр гос-ва Гватемала. Расположена в 140 км от Тихого ок. на выс. 1 630 м. 294 т. ж. (1950). Небольшие текст., таб. предприятия. Центр с.-х. района. Ун-т. ГВАЮЛА (гуаюла, гвайю-Центр

л а), многолетнее растение (кустар-

ник) сем. сложноцветных: содержит в клетках коры, сердцевины стебля и корней до 16% каучука. Естественные заросли Г.-в полупустынях Meксики. В СССР



торг. ц. Экуадора (Юж. Америка), в устье р. Гуаяс. 82 т. ж. (1944).

ГВАЯКОВОЕ ДЕРЕВО (бакаутовое дерево), род тропич. вечнозелёных деревьев сем. парно-листниковых. 6 видов. Имеет весьма прочную смолистую древесину, используемую в машиностроении.

ГВАЯКОЛ, органич. соединение, монометиловый эфир пирокатехина $C_6H_4(OH)OCH_3$. Кристаллы, $t^\circ n\pi$.

вался). Получается синтетически. Применяется в медицине в виде антимикробной мази; препараты Г. тиокол и др. — при воспалении ды-

ГВЕЗДОСЛАВ, Павел 1921), словацкий поэт. Отстаивал политич. и культурное объединение чехов и словаков. Написал циклы лирич. стихов «Воспоминания» (1881), «Побеги» (3 тт., 1885—95), эпич. поэму «Жена лесника» (1886) и др. Переводил А. С. Пушкина, М. Ю. Лермонтова, А. Мицкевича, В. Шекспира, В. Гёте, Ф. Шиллера, Ш. Петефи и др.

ГВЕЛЬФЫ, в Италии 12-15 вв. политич. «партия», боровшаяся на стороне римских пап против герм. императоров и их приверженцев в Италии — *гибеллинов*. К Г. принадлежали преим. торгово-ремесленные слои итал. городов.

ГВЕРЕЦА, обезьяна рода толстотелов; дл. тела 70 см, хвоста — 60 см. В связи с древесным образом жизни большие пальцы рук сильно уменьшены. Шерсть длинная, нередко ярко окрашенная. Распространена Г. в

тропич. лесах Африки. ГВЕРИЛЬЯ, см. Герилья. ГВЕРРАЦЦИ, Франческо Доменико (1804-73), итал. писатель и деятель революции 1848—49. Автор историч. романов («Осада Флоренции», 1836, и др.), обличавших тиранию папства и империи, прославлявших бурж. республику. В 1849, став диктатором Тосканы, применял репрессии против революционно настроенных рабочих. ГВЕРЧИНО (наст. имя — Фран-

ческо Барбьери; 1591—1666), итал. живописец, один из крупнейших мастеров болонской школы. Гл. произв. — росписи виллы Людовизи

в Риме («Аврора» и др.).

ГВИАНА, географич. область на С. Юж. Америки, между Атлантическим ок. и рр. Амазонка и Ориноко. В основном занята невысоким Гвианским нагорьем; б. ч. покрыта лесом; климат тропический. Внутр. часть Г. принадлежит Бразилии и Венесуэле, прибрежная — колонии Великобритании, Франции и Нидерландов (Голландии)

ГВИАНА БРИТАНСКАЯ, колония Великобритании в сев. части Юж. Америки (с 1814). Площ. 232 т. км². Нас. 414 т. ч. (1949) — негры, мулаты, индейцы, ввезённые для работы на плантациях. Адм. ц. и порт -Джорджтаун. По добыче бокситов занимает видное место в капиталистическом мире (в 1948—1903 тыс. т). Вывоз бокситов, а также алмазов и золота. Произ-во тростникового са-хара. В 1940 США создали в Г. Б.

ГВИАНА НИДЕРЛАНДСКАЯ (С ури на м), колония Нидерландов (Голландии) в Юж. Америке (с 1667). Площ. 156 т. км². Нас. 216 т. ч. (1949) — негры, индейцы и завезённые для работы на плантациях индийцы. Адм. ц. и порт — Парамарибо. По добыче бокситов занимает видное место в капиталистич. мире (в 1948—2154 тыс. т). Экспорт бокситов (в США), волота, тростникового сахара, кофе.

ГВИАНА ФРАНЦУЗСКАЯ, колония Франции (с 1626) в Юж. Америке. Площ. 90 т. км². Нас. 29 т. ч. (1949), гл. обр. французы. Адм. ц. и порт — Кайенна. Экспорт золота, какао, бананов. С 1852 Г. Ф. использовалась франц. пр-вом как место ссылки. С 1947 формально— департа-

мент Франции.

ГВИАНСКОЕ НАГОРЬЕ, на севере Юж. Америки (Бразилия, Венесуэла, Британская, Нидерландская, Французская Гвиана). Преобладающие высоты вост. части 200—500 м, западной — 500—1 000 м. Высшая точка — гора Рораима (2771 м). ГВИАНСКОЕ ТЕЧЕНИЕ, сев.

ГВИА́НСКОЕ ТЕЧЕ́НИЕ, сев. ветвь тёплого Юж. Экваториального течения Атлантического ок. Темп-ра +28°, скорость ок. 110 км в сутки.

+28°, скорость ок. 110 км в сутки. ГВЙДО Д'АРЕЦЦО (ок. 995—ок. 1050), итал. музыкант, монах. Его реформа нотного письма легла в основу совр. нотации.

ГВИЗОЦИЯ, растение, то же, что

ГВИНЕЙСКИЙ ЗАЛИВ, часть Атлантического ок. у берегов Экваториальной Африки; глубина более 4 т. м.

ГВИНЕЙСКОЕ ТЕЧЕНИЕ, тёплое течение Атлантического ок. в сев. части Гвинейского зал. Температура +25°, +28°; скорость до 75 км

в сутки.

ГВИНЕЯ, географич. область в Зап. Африке, расположенная по побережью Гвинейского зал. Население — различные негритянские племена. Узкая прибрежная болотистая низменность, над к-рой круто поднимаются плосковерхие возвышенности. Климат тропический, жаркий и влажный. Густые тропич. леса. Делится на Верхнюю Г. (с.-з. часть) и Нижнюю Г. (юж. часть). После длительной борьбы империалистич. государств поделена между Францией, Англией, Португалией, Испанией, Бельгией; находящаяся в Г. республика Либерия фактически — полуколония США.

ТВИНЕЯ ИСПАНСКАЯ, колония Испании (с 18 в.) в Африке, у Гвинейского зал.; состоит из материковой части (прежнее название — Риомуни), о-ва Фернандо-По и др. Площ. 27 т. км². Нас. 173 т. ч. (1948), гл. обр. банту. Адм. ц. и порт —

ГВИАНА НИДЕРЛАНДСКАЯ (С у- Санта-Изабель (на о-ве Фернандои н а м), колония Нидерландов По). Примитивное с. х-во. Сбор

масличных орехов. ГВИНЕЯ ПОРТУГАЛЬСКАЯ, колония Португалии на крайнем З. Африки, у Атлантического ок. Площ. 36,1 т. км². Нас. 431 т. ч. (1948)—различные негритянские племена. Адм. ц. и порт — Бисау. Примитивное земледелие (земляной орех, рис). Сбор масличных орехов и кау-

ГВИНЕЯ ФРАНЦУЗСКАЯ, колония Франции, одна из частей Франц. Зап. Африки, у Атлантического ок. По данным на 1945 площ. 251 т. км², нас. 2125 т. ч.; в 1949 площ. 281 т. км², нас. 2180 т. ч.— негритянские племена. Адм. центр и гл. порт — Конакри. Добыча золота и алмазов. Значит. залежи жел. руды и бокситов захвачены капиталом США. Земледелие примитивное; возделываются земляной орех, бананы, хлопок; сбор пальмовых ядер; разводится скот. ГВИНИЦЕЛЛИ, Гвидо (ок. 1230—

ТВИНИЦЕЛІМ, Гвидо (ок. 1230—1276), итал. поэт, родоначальник первого самобытного направления итал. поэзии, т. н. «нового сладостного стиля», предвещавшего гуманистич. поэзию Возрождения. Данте считал Г. отцом итал. поэзии и своим учителем.

ГВИСКА́Р (Гюискар), Роберт (ок. 1015—85), один из предводителей норманнов, в 11 в. захвативших Юж. Италию; герцог Апулии и Калабрии.

ГВИЧЧАРДИНИ, Франческо (1483—1540), итал. историк и политич. деятель. Сторонник буржуазноаристократич. республики. Его гл. соч. «История Италии» (опубл. в 1560) проникнуто враждебным отно-

шением к народу.

ГВОЗДИКА, 1) род травянистых растений сем. гвоздичных. Ок. 300 видов в Европе, Азии и Африке. Мн. виды используются как пветочнодекоративные. 2) Высушенные цветочные бутоны тропич. гвоздичного дерева сем. миртовых, дико растущего на Молукксих о-вах и возделываемого на Мадагаскаре, употребляются как пряность и для получения гвоздичного масла, применяемого в пром-сти

ГВОЗДИЧНОЕ МАСЛО, эфирное масло, получаемое отгонкой с водяным паром различных частей гвоздичного дерева. Применяется в зубоврачебной практике, парфюмерии, для произ-ва ванилина и пр.

ГВОЗДИЧНЫЕ, семейство двудольных раздельноленестных растений. 2 т. видов в умеренных широтах Сев. полушария. Травы или полукустарники. К Г. относятся: смолёвки, гвоздика, куколь и др. Много декоративных и сорных, есть лекарствен-

ГВОЗДИЧНЫЙ ГРИБ, шляпочный гриб из пластинчатых гименомицетов. Распространён в Европе. Образует т. н. ведьмины кольца. Съедобен.

ГДАНЬСК, город и нрупнейший порт Польши на Балтийском м., адм. п. Гданьского воеводства. 170 т. жит. (1950). Был сильно разрушен гитлеровцами во время 2-й мировой войны. После освобождения порт быстро восстановлен и переоборудован благодаря помощи Советского Союза. Порты Г. и Гдыня объединены в единое адм. целое. Экспорт каменного угля, цемента, леса. Судостроит., маш.-строит. и др. пром-сть. Политехникум, медицинская академия.

ГДАНЬСКАЯ БУХТА, залив в юж. части Балтийского м., в пределах СССР и Польши. В залив впадает р. Висла. В Г. б. — порты: Гданьск, Гдыня (Польша), Балтийск (СССР).

ГДАНЬСКОЕ ВОЕВОДСТВО, адм. единица на С. Польши. Площадь 10,7 т. км². Нас. 899 т. ч. (1950). Адм. ц. — Гданьск. С. х-во, рыболовство; маш.-строит., цементная, деревообр., химич., пищ. пром-сть.

ГДОВ, город, р. п. Псковской обл. РСФСР, в 2 км от Чудского оз., ж.-д. станция. Рыбная и лесная

пром-сть. Осн. в 1431.

ГДЫНЯ, город и порт в Польше, на берегу Гданьского зал. Балтийского м. 101 т. ж. (1950). Был сильно разрушен гитлеровцами во время 2-й мировой войны. В 1946—49 восстановлен трудящимися Польши. Порт Г. объединён с портом Гданьск. Крупная рыболовная база. Высшая морская школа, высшая школа мор-

ской торговли.

ГЕ, Николай Николаевич (1831-1894), выдающийся русский живописец, видный деятель товарищества передвижников. Уже ранние произв. Г. («Тайная вечеря» и др.) свидетельствовали о его стремлении преодолеть академизм и о нарастании в его творчестве реалистич. черт. Крупным вкладом Г. в русское реалистич. демократич. иск-во являются портреты А. И. Герцена, Н. А. Некрасова, Л. Н. Толстого, М. Е. Салтыкова-Щедрина, отличающиеся глубиной характеристики, одухотворённостью образов, а также картина «Петр I допрашивает царевича Алексея», проникнутая идеями патриотизма и гражданского долга, и картина «Пушкин в селе Михайловском». В поздний период творчества Г. испытал сильное влияние толстовства и отошёл от передового реалистич. иск-ва.

ГЕБА, в греч. мифологии дочь Зевса и Геры, богиня вечной юности. Служительница богов на Олимпе, подносящая им во время пира на-

питок бессмертия — нектар. ГЕБАУЭР, Ян (1838—1907), чеш. языковед. Работал в области истории древнечешского языка. Гл. труды: «Историческая грамматика чешского языка» (4 тт., 1894—1929), «Грамматика чешского языка» (2 тт., 1890) и незаконченный «Словарь древне-

чешского языка» (2 чч., 1903—16). ГЕББЕЛЬ, Фридрих (1813—63), нем. драматург. Драма «Мария Магдалина» (1844) — единственное реалистич. произведение Г. на сюжет из современной ему жизни. В трагедиях Г. «Ирод и Мариамна» (1848), «Агнеса Бернауэр» (1855), «Гигес и его кольцо» (1856), в трилогии «Нибелунги» (1862) и др. произведениях на библейские, легендарные и историч. сюжеты сказался поворот бурж. идеологии в сторону реакции после революции 1848—49. ГЕБЕР, арабский учёный, см. Джа-

бир ибн-Хайян

ГЕБЕФРЕНИЯ, психическое заболевание, юношеская форма шизо-

френии.

ГЕБРИДСКИЕ ОСТРОВА (Гебриды), архипелаг в Атлантическом ок., к С.-3. от о-ва Великобритания. Насчитывает более 500 о-вов общей площ. 7555 км2. Нас. ок. 62 т. ч. Рыболовство (сельдь).

ГЕБРЫ, современные последователи зороастрийской религии в Иране. Почитание Г. огня дало основание называть их огнепоклонниками.

ГЕВАРА, Луис Велес де, испан. драматург и сатирик-романист. См.

Велес де Гевара.

ГЕВЕЛИЙ (Гевель или Гевельке), Ян (1611—87), польский астроном. Построил в Гданьске богато оборудованную обсерваторию. Составил первые точные карты Луны и каталог положений 1564 звёзд. Наблюдал и описал несколько комет.

ГЕВЕЯ, каучуконосное дерево сем. молочайных; родом из тропич. Юж. Америки. Культивируется в условиях тропич. климата как основной

каучуконос. **ГЕГАМСКИЙ ХРЕБЕТ,** вулканич. массив в Арм. ССР, к 3. от оз. Севан. Выс. более 3500 м.

ГЕГЕЛЬ, Георг Вильгельм Фридрих (1770—1831), крупнейший пред-

ставитель немецкой идеалистической фи-лософии конца 18 нач. 19 вв., к-рая была аристократич. реакцией на франц. бурж. революцию и французский материализм 18 в. Классики марксизма-



ленинизма различают в философии Г. две стороны: диалектический метод, который содержал в себе «рациональное зерно» — учение о развитии, и догматическую систему, которая, будучи консервативной и метафизической, тре- листической революции при союзе ских народных песен для го бовала прекращения развития и на- пролетариата и остальных трудя- инструментальным ансамблем.

ходилась в резком противоречии с щихся и эксплуатируемых масс, дналектич. методом. Основополож- а демократич. диктатура пролетарианики марксизма взяли из диалектики Гегеля лишь ее «рациональное зерно», отбросив гегелевскую идеалистическую шелуху, развили диалектику дальше, придали ей современный научный вид, Идеалистич. диалектика Г. была обращена лишь в прошлое. Марксистская материалистич. диалектика прямо противоположна диалектике Г., что отражает коренную противоположность пролетарского и буржуазного мировоззрений. Г. выдвигал реакционные социально-политич. идеи, восхвалял прусское монархич. гос-во, возвеличивал немцев как «избранный народ», пренебрежительно относился к славянским народам, выступал с апологией войны, оправдывал колониальную захватнич. политику и т. д. Совр. идеологи империализма широко используют эти реакц. идеи Г. в своей борьбе против мира, демократии и социализма.

ГЕГЕЛЬЯНСТВО, идеалистические философские течения, черпающие свои взгляды из философии Гегеля. В эпоху империализма Г. возродилось как реакц. течение бурж. философии под названием неогегельян-

гва (Джентиле, Кронер и др.). ГЕГЕМОНИЯ ПРОЛЕТАРИАТА, руководство пролетариата трудящимися массами города и деревни в революц. борьбе за доведение до конца буржуазно-демократической люции, за установление диктатуры пролетариата и построение коммунистического общества. К. Маркс и Ф. Энгельс дали основные наброски идеи о Г. п., показав, борьба народных масс против гнёта и эксплуатации обречена на неудачу, если её не возглавляет пролетариат, руководимый своей самостоятельной политической партией. В. И. Ленин творчески развил идею о Г. п., развернул наброски основоположников марксизма в стройную систему Г. п., в стройную систему руководства пролетариата трудящимися массами города и деревни не только в деле свержения царизма и капитализма, но и в деле социалистического строительства при диктатуре пролетариата. В. И. Ленин разработал теорию социалистической революции, осуществляемой не изолированным пролетариатом против всей буржуазии, а пролетариатом-гегемоном, вождём, имеющим союзников в лице полупролетарских масс населения. В. И. Ленин показал, что Г. п. в буржуазной революции при союзе пролетариата и крестьянства должна перерасти в Γ . п. в социа-

а демократич. диктатура пролетариата и крестьянства должна подготовить почву для социалистической диктатуры пролетариата. Под руководством партии большевиков Г. п. обеспечила победу Февральской бурж.-демократич. революции, победу Великой Октябрьской социалистической революции, построение социалистического общества в СССР, создание могучего Советского госу-

ГЕГЕНБАУР, Карл (1826—1903), нем. биолог. Основные работы по сравнительной анатомии черепа и конечностей позвоночных животных. Сводкой его исследований является труд «Сравнительная анатомия по-

звоночных» (2 тт., 1898—1901). ГЕД, Жюль (1845—1922), франц. социалист, один из основателей Рабочей партии и один из центристских лидеров 2-го Интернационала. В лучший период своей деятельности много сделал для распространения идей марксизма и развития социалистического движения во Франции, вёл борьбу с мелкобуржуазными влияниями на рабочий класс. Однако и в эту пору допускал ряд теоретич. и тактич. ошибок, в частности неверно понимал роль партии рабочего клас-са. В условиях перерастания капитализма в империализм Г. всё более скатывался к оппортунизму, заняв с начала 1-й мировой войны открыто социал-шовинистические позипии.

ГЕДВИЛАС, Мечисловас Александрович (р. 1901), председатель Совета Министров Литовской ССР с 1946. Член КПСС с 1934. Кандидат в члены ЦК КПСС. Депутат Верховного Совета СССР. За революц. деятельность подвергался в бурж. Литве ссылке и арестам. С 1940 был председателем Совнаркома Литовской ССР. Награждён орденом Ленина.

ГЕДЕОНОВ, Степан Александрович (1816—78), русский историк, антинорманист (см. Норманисты), директор Эрмитажа и императорских театров. Крупный труд Г. - «Ва-

ряги и Русь» (2 чч., 1876). ГЕДЖАС, область в Саудовской Аравии, на побережье Красного м. См. Хиджав

ГЕДИЗ-ЧАЙИ, река на З. Турции. Дл. ок. 300 км. Впадает в Измирский валив Эгейского моря. Несудоходна.

ГЕДИКЕ, Александр Фёдорович (р. 1877), советский композитор, органист, пианист и педагог, нар. артист РСФСР, лауреат Сталинской премии. Автор симфоний, камерноинструментальных произведений, опер, кантат и др. Популярны его детские фи. пьесы и обработки русских народных песен для голоса с

ГЕДИМИН (Гедиминас) (ум. нац. самобытности датской лит-ры 1341), великий князь литовский 1316-41; именовал себя «королём Литвы и Руси». При Г. были значительно расширены пределы Литов. гос-ва, неоднократно одержаны победы над немецкими рыцарями и возвращён ряд захваченных ими городов и земель

ГЕДОНА́Л (метилпропилкарбинолуретан), белый кристаллич. порошок. Предложен для внутривенного наркоза (Н. П. Кравков, С. П. Фёдоров). Снотворное.

ГЕДОНИЗМ, направление в этике, утверждающее, что удовольствие, наслаждение является высшим благом и составляет цель жизни. Первоначально Г. был развит др.-греч. философами-киренаиками (Аристипп й др.), впоследствии — франц. материалистами (К. Гельвеций, П. Гольбах и др.), противопоставлявшими Г. христианскому аскетизму. «Философия наслаждения была всегда лишь остроумной фразеологией известных общественных кругов, пользовавшихся привилегией наслаждения» (К. Маркс и Ф. Энгельс).

ГЕДРОЙЦ, Константин Каэтано-ич (1872—1932), советский почво-

вед-агрохимик, академик. Г. — основоположник учения о почвенных коллоидах. Главные работы: «Учение о поглотительной способности почв» (1922), «Почвенный поглощающий комплекс и почвенные поглощенные катионы, как



основа генетической почвенной классификации» (1925), «Осолодение почв» (1926), «Почвенный поглощающий комплекс. Растение и удобрение» (1935)

ГЕЗЕНК, вертикальная или наклонная подземная горная выработка, не имеющая непосредств. выхода на земную поверхность; служит для подъёма или спуска грузов с одного подземного горизонта на другой, передвижения людей и проветривания.

ГЕЗЕХУС, Николай Александрович (1845-1918), русский физик, заслуженный профессор и проректор Петербургского технологич. ин-та (1889—1918). Работы по молекулярной физике, акустике и электричеству.

ГЁЗЫ («нищие»), во время $\mu u \partial e p$ ландской буржуазной революции 16 в. вначале прозвище нидерл. дворян, вставших с 1565 в оппозицию испан. господству, затем боевое имя народных повстанцев — партизан, ведших на суше и на море борьбу с испанцами.

ГЕЙБЕРГ, Иохан Людвиг (1791— 1860), датский писатель и лит. кри(пьеса «Новая азбука», 1817). Создал оригинальный датский водевиль, служивший задачам борьбы с романтизмом («Король Соломон и шляпочник Йорген», 1825, «Неразлучные», 1827). В реалистич, бытовых комедиях сатирически изображал отдельные стороны капиталистич. действительности («Датчанин в Париже», 1833). Автор реалистических стихов (сб. «Песни улицы», 1849). Пользовался большим влиянием в датской лит-ре 19 в.

ГЕЙВУД, Джон (ок. 1497—1587), англ. драматург. Автор одноактных комич. сценок-фарсов, т. н. интерлюдий. Произведения Г. направлены гл. обр. против духовенства («Забавная комедия о муже Джоане Джоане, жене его Тиб и о священнике сэр

Джане», 1533). ГЕЙВУД, Томас (ок. 1573—1650), англ. драматург и актёр. Наиболее интересны его бытовые драмы: «Женщина, убитая добротой» (1603), «Кра-

сотка Запада» (1631) и др. ГЕЙГЕРА — МЮЛЛЕРА ЧИК, прибор, позволяющий считать отдельные электрически заряженные частицы-электроны, протоны и т. д., к-рые попадают в его приёмную камеру, а также фотоны — по образуемым ими вторичным электронам. Г.-М. с. основан на возникновении лавинного электрич. разряда в газе, наполняющем счётчик, в тот момент, когда сквозь него пролетает заряженная частица. стема определённым образом расположенных Г. - М. с. позволяет также найти направление полёта частиц. Г.-М. с. является одним из основных приборов в ядерной физике.

ГЕЙДАРОВ, Назар Гейдар оглы (р. 1896), председатель Президиума Верховного Совета Азерб. ССР, зам. председателя Президиума Верховного Совета СССР. Член КПСС с 1919. Работал председателем Кубатлинского ревкома, секретарём Кубатлинского уездного к-та партии, зам. председателя исполкома Нагорно-Карабахской автономной области, управляющим трестами «Азизбековнефть», «Кировабаднефть». Награждён орденом Ленина.

ГЕЙДЕЛЬБЕРГ, город на Ю.-З. Германии, в Бадене. 116 т. ж. (1950). Производство мед. инструментов, книгопечатание. Старейший герм. ун-т (с 1386).

ГЕЙДЕЛЬБЕРГСКИЙ ЧЕЛОВЕК, одна из форм ископаемого человека 1-й половины четвертичного периода (около 500 т. лет до н. э.); установлена по найденной в 1907 близ Гейдельберга (Германия) нижней челюсти с нек-рыми обезьяньими признаками (отсутствие подбородочного выступа и др.), но с зубами тик. Отстаивал идеи просвещения и безусловно человеческого строения. Р. Декарта (см. Окказионализм).

ГЕЙДЕНГАЙН, Рудольф (1834— 1897), нем. физиолог. Г. принадлежат ценные исследования в области секреторной деятельности пищеварит. желез, мочеобразования, а также работы по изучению теплопродукции работающей мышцы. Г. успешно сочетал методы физиологич. и гисто-

логич. исследований. ГЕЙДУК, Адольф (1835—1923), чеш. поэт, бурж. демократ, сторонник чешско-словацкого единства. В сб. стихов «Лесные цветы» (1873), «Цимбал и скрипка» (1876), «Стрелы и лучи» (1888) и др. воспел

народ и природу Словании. ГЕЙЕР, Флориан (ум. 1525), рыцарь, один из вождей *Крестьянской* войны в Германии 1525. Командовал одним из крестьянских ополчений во Франконии (т. н. «Чёрным отрядом»). Пал в бою с дворянским войском.

(1864-ГЕЙЕРМАНС, Герман 1924), голл. писатель-натуралист; вначале примыкал к с.-д., позже перешёл на позиции бурж. либерализма. В лучших драмах — «Гетто» (1898), «Гибель "Надежды"» (1900)изображал капиталистич. эксплуатацию

ГЕЙЕРСТАМ, Густав (1858 -1909), шведский писатель, натура-лист. Его роман «Опасные силы» (1905) затрагивает рабочий вопрос, но в др. произведениях интерес к значительным обществ. темам вытесняется интересом к частному, семейному кругу жизни: «Власть жен-щины» (1901), «Вечная загадка» (1907)

ГЕЙЗЕНБЕРГ, Вернер (р. 1901), нем. физик-теоретик, один из создателей квантовой механики. Выступает как проповедник субъективно-

идеалистич. взглядов в науке. ГЕЙЗЕРИТ, минеральные отложения гейзеров, состоящие преим. из аморфного гидрата кремнезёма (опала). Образуется в вулканических областях (Камчатка, Йеллоустонский парк в США, Исландия и др.).

ГЕЙЗЕРЫ, источники, периодически выбрасывающие фонтаны горячей воды и пара, иногда до выс. 20—40 м. Г. — одно из проявлений поздних стадий вулканизма. Находятся в СССР — на Кам-чатке, в Ислан-дии, США (Йелло-



устонский парк) и в Новой Зеландии. ГЕЙЛИНКС, Арнольд 1669), бельг. философ-идеалист, пытавшийся с религ.-идеалистич. позиций преодолеть дуализм философии

ГЕЙ-ЛЮССАК, Жозеф Луи (1778— 1850), один из крупней ших франц. химиков и физиков. Открыл закон теп-

лового расширения газов, установил, что объёмы реагирующих газов находятся между собой в простых кратных отношениях; первый получил чистую синильную кислоту; был одним из основателей объёмно-

го анализа; усовершенствовал сернокислотное произ-во (башня Г.-Л.). Впервые построил кривые раство-

римости солей в воде. ГЕЙ-ЛЮССАКА ЗАКОНЫ, 1) один из газовых законов, гласящий, что при постоянном давлении объём (а при постоянном объёме — давление) прямо пропорционален абсолютной температуре газа. Чем сильнее разрежены реальные газы, тем точнее они подчиняются Г.-Л. з. 2) Законы объёмных отношений, состоящие в том, что при одинаковых условиях темп-ры и давления газы соединяются друг с другом в простых объёмных отношениях и что объём газообразного продукта реакции находится в простом отношении к объёмам каждого из исходных газов

ГЕЙМ (англ. — игра), определённое число очков при игре в тен-

ГЕИМ, Альберт (1849 - 1937),швейн, геолог, исследователь Алын, Составил геологич. карту Швейцарии. Гл. труд — «Геология Швей-царии» (2 тт., 1919—22).

ГЕЙНЕ, Генрих (1797—1856), великий немецкий поэт и публицист. Романтик в своих ранних стихах, Г.

уже в «Книге песен» (1827) заметно отошёл от романтизма. В «Путевых картинах» (4 тт., 1826—31) беспощадно критиковал феодальные порядки, церковь, буржуазное мещанство. В 1831 эмигрировал во Францию, откуда продолжал ве-



сти борьбу с нем. реакцией, будучи связан с лит. направлением радикальной бурж. интеллигенции «Молодая Германия» («Романтическая школа», 1833, «К истории религии и философии в Германии», 1834). Познакомившись с учением утопич. социализма, рабочим движением и являясь свидетелем классовых боёв во Франции, Г. стал разоблачителем социальных противоречий бурж. общества, лицемерия бурж. культуры («Французские дела», 1833). В 40-х гг. он порвал с мелкобурж. радикализмом и «Молодой Германией» (поэма «Атта Тролль», 1842)

и сблизился с левым крылом нем. а также бесполезная гибель множеэмиграции и с К. Марксом, оказавшим на него большое влияние. В политич. лирике 1840-48, в сатирич. поэме «Германия. Зимняя сказка» (1844) Г. боролся за единство Германии, остро критиковал феодальную реакцию, пруссачество. В отдельных статьях, изданных в книге «Лютеция» (1854), Г. приближался к пониманию историч. миссии пролетариата. Однако полностью перейти на позиции социализма он не смог. В произведениях последних лет жизни Г. («Романцеро», 1851) наряду с критикой бурж. культуры проявилась идейная неустойчивость поэта, дававшая себя знать и прежде. Творчество Г. занимает выдающееся место в мировой лит-ре.

ГЕЙНЕ, Томас Теодор (1867—1948), нем. график-карикатурист, часто выступавший против прусской реакции. После прихода фашистов к власти (1933) Г. эмигрировал из

ГЕЙНСБОРО, Томас (1727—88), выдающийся англ. живописец. Писал гл. обр. портреты, сообщая им черты интимности и лиризма и с большой проницательностью обрисовывая характер портретируемых («Голубой мальчик», «Герцогиня де Бофор»). Важное место в англ. иск-ве занимают пейзажи Г.

ГЕЙСЛЕРА ТРУБКИ, старое название одного из типов газоразрядной трубки. Г. т. представляют собой стеклянные трубки с впаянными в них электродами, наполненные разреженными газами, к-рые светятся при прохождении через них электрич. тока. Служат для исследования спектров газов

ГЕЙТОНОГАМИЯ, опыление между различными цветками одного и того же экземпляра растения.

ГЕЙТСХЕД, город на вост. побережье Великобритании, на р. Тайн, близ г. Ньюкасл. 115 т. ж. (1951). Металлургия, судо- и машиностроение

ГЕЙША (гейся), япон. танцовщица и певица; обычно Г. называют в Японии артисток, выступающих в увеселительных заведениях.

ГЕКАТА, в греч. мифологии первоначально богиня Луны, суда и искупления. С 5 в. до н. э. в верованиях древних греков превращается в покровительницу зла, колдовства, душ умерших. Культ Г. был особенно распространён в Малой Азии, где Г. был посвящён ряд хра-

ГЕКАТОМБА, у древних греков жертва богам, состоявшая первоначально из 100 быков. Впоследствии Г. стали называть всякое общественное жертвоприношение. В переносства людей.

ГЕКЗАМЕТР, шестистопный дактилич. метр с постоянной цезурой, стихотворный размер в античной поэзии. Им написаны «Илиада» и «Одиссея» Гомера, «Энеида» Вергилия, «Метаморфозы» Овидия и др. В русском стихе Γ . — размер, состоящий из тести стоп: пяти дактилей и последней стопы хорея. Пример Г .: «Гнев, богиня, воспой Ахиллеса, Пеле́ева сы́на» (перевод «Илиады»

Н. И. Гнедича). ГЕККЕЛЬ, Эрист (1834—1919), нем. естествоиспытатель, эволюпионист, сторонник и популяризатор учения Ч. Дарвина, проф. Иенского ун-та. Наиболее известные труды Г.: «Общая морфология организмов» (1866), «Антропогения, или история развития человека» (1874) и в особенности «Мировые загадки» (1899) и «Чудеса жизни» (1904). Г. сформулировал в виде т. н. биогенетического закона установленную еще Дарвином взаимозависимость между индивидуальным развитием особи (онтогенезом) и развитием её предков (филогенезом). Г. признавал наследуемость приобретённых признаков резко критиковал взгляды А. Вейсмана в этом вопросе. Общественно-политич. взгляды Г. противоречивы. Своей борьбой против идеализма и религии он подрывал один из устоев бурж. общества. В то же время Г. высказывал реакц. взгляды, характеризующие его как врага демократии и социализма, как

идеолога социального дарвинизма. ГЕККЕРТ, Фриц (1884—1936), видный деятель немецкого и международного рабочего движения. Во время 1-й мировой войны сыграл большую роль в создании Союза «Спартак», на основе к-рого в дек. 1918 была создана компартия Германии (КПГ). С начала ноябрьской бурж. революции 1918 возглавил Хемницкий совет рабочих и солдатских депутатов, а затем Совет рабочих и солдатских депутатов всей Саксонии. В 1919-36-член ЦК КПГ. Г. — один из ближайших соратников Э. Тельмана в осуществлении большевизации компартии Германии. На VI конгрессе Коминтерна (1928) был избран в состав Испол-кома Коминтерна. С 1920 — член Исполбюро Профинтерна. До конца своих дней Г. вёл непримиримую борьбу за мир, против фашизма и войны. Умер в Москве. Прах его поконтся в Москве в кремлёвской

ГЕККОНЫ, семейство ящериц; дл. ок. 30 см; способны бегать по гладким вертикальным поверхностям. Распространены гл. обр. в ном смысле Г. — массовое убийство, гропич. и субтропич. зонах; в СССР

встречаются гл. обр. в Ср. Азии и лу Г. относятся глюкова, фруктова,

ГЕНЛА, действующий вулкан в Исландии; выс. 1447 м. ГЕКСАГОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА, в кристаллографии совокупность видов симметрии, характеризующихся постоянным присутствием оси симметрии шестого или третьего порядка. В Г. с. кристаллизуется ок. 200 минеральных веществ, в т. ч. лёд, кварц, кальцит, берилл, апатит и др

ГЕКСАМЕТИЛЕНТЕТРАМИН, органич. соединение $(CH_2)_6N_4$. См.

 $y_{pomponuh}$

ГЕКСАХЛОРАН, органич. вещество, С₆Н₆Сl₆, гексахлорциклогексан; один из наиболее сильно действующих ядов для истребления насекомых. Г. приобрёл большое значение как средство борьбы с вредителями растений (саранча, проволочный червь и др.). Получают Г. хлорированием бензола на свету.

ГЕКСАХОРД (муз.), шестиступен-

ный звукоряд. ГЕКСАЭДР, шестигранник; обычно под Г. понимается правильный тестигранник, т. е. куб.

ГЕКСЕНАЛ, натриевая соль барбитуровой кислоты; применяется при

операциях для наркоза. ГЕКСИЛРЕЗОРЦИН, производреворцина, противоглистное

средство. ГЕКСЛИ, Олдос, англ. писатель

20 в. См. Хаксли.

ГЕКСЛИ, Томас Генри (1825—95). английский естествоиспытатель, ближайший соратник, последователь Ч. Дарвина и популяризатор его учения. Важное значение имели исследования Г., доказывающие морфологич. близость человека к высшим обезьянам: «О положении человека в ряду органических существ» (рус. пер. 1864). Г. — прогрессивный учёный своего времени, но по мировоззрению был непоследовательным материалистом, лял себя сторонником агностицизма, за что его и критиковали Ф. Энгельс и В. И. Ленин.

ГЕКСОГЕН, сильное варывчатое вещество дробящего действия, продукт нитрования уротропина. Чувствителен к трению и удару. Применяется в капсюлях-детонаторах и в смеси с парафином и др. вещества-

ми в арт. снарядах.

ГЕКСОД, электронная лампа, имеющая 6 электродов: катод, анод и 4 сетки. В радиоприёмниках Г. в основном применяется в качестве

смесительной лампы.

ГЕКСОЗЫ, $C_6H_{12}O_6$, сахаристые вещества группы моносахаридов. Широко распространены в природе, являются важными продуктами пи-

галактова, манноза, сорбоза.

FEKTÁP (ea), метрич. площади = $100 \text{ ар} = 0.01 \text{ км}^2$. Употребляется преим. как земельная мера. 1 ea = ok. 0,915 десятины.

ГЕКТО..., частица, прибавляемая к наименованию единиц измерения в метрич. системе мер, чтобы показать увеличение в 100 раз (напр., гектоватт)

ГЕКТОВАТТ, единица мощности,

равная 100 ваттам.

ГЕКТОВАТТ-ЧАС, единица электрич. энергии, равная 100 часам.

ГЕКТОГРАФ, упрощённый печатный прибор для размножения текста и иллюстраций. Состоит из плоского ящика, заполненного студенистой массой (смесь глицерина, желатины и воды), на к-рую переводится оригинал, написанный спец. (гектографич.) чернилами. Прижимая чистую бумагу к поверхности массы, можно получить до 100 оттисков.

ГЕКТОКОТИЛЬ, изменённое щупальце самцов головоногих моллюсков, при помощи к-рого самец переносит содержащие сперму сперматофоры в мантийную полость самки.

ГЕКТОР, один из гл. героев «Илиады», предводитель троянцев в борьбе против греков, погибший от руки Ахилла.

ГЕКУБА, в «Илиаде» жена троянского царя Приама, пережившая всех своих детей. Образ Г. стал символом глубокого горя и отчаяния.

ГЕЛАДЫ, род обезьян, близкий к павианам (дл. тела взрослого самца ок. 1 м); волосяной покров Г. густой и пушистый, хвост длинный, с кисточкой на конце; у самца - грива. Распространены в Эфиопии. Живут среди

ГЕЛАТИ, один из наиболее значительных древних груз. монастырей (в 7 км от Кутанси). Основан Давидом Строителем (1089—1125). Играл большую роль в истории Грузии как центр просвещения, передовой философской мысли и художественной культуры. Г. — выдающийся архитектурный ансамбль (3 храма, трапезная, колокольня, службы и пр.). В гл. храме (1106—25) сохранилась знаменитая мозаика 12 в.памятник мирового значения - и замечательные росписи 12-17 вв.; имеется ценная коллекция икоп, утвари, рукописей и пр. Внутри древних ворот — могила Давида

ГЕЛДЕРЛАНД, провинция в Нидерландах (Голландия), у границы Германией. Площ. 5 т. км². Нас. 1097,6 т. ч. (1950). Адм. ц. – Арнгем. Поверхность равнинна. Вдоль рр. Маас и Рейн-полоса,

дамбами. Возделываются овощи, зерновые, технические. Молочное животноводство. Пищевая пром-сть.

ГЕЛЕНДЖИК, город в Краснодарском крае РСФСР, курорт на Черноморском побережье, в 43 км от Новороссийска. Морские купания, привозные лечебные грязи; виноград. Климат умеренно тёплый, сухой. Показания — общие для приморских курортов.

ГЕЛЕПОЛЬ, высокая многоэтажная подвижная деревянная башня; применялась при осаде и штурме крепостей в древние века.

ГЕЛИАНТИН, органич. соединение. См. Метилораныс.

ГЕЛИБОЛУ (Галлиполи), город и порт в европейской части Турпии, в вилайете Чанаккале, у южного входа в Дарданеллы. 16

т. ж. (1945).

ГЕЛИЙ (Helium), Не, элемент нулевой группы периодич. системы Д. И. Менделеева. Порядковый но-мер 2; ат. в. 4,003. Химически инертен, не образует с элементами химич. соединений. Бесцветный газ без запаха; t° $_{nun}$.—268,9°, t° $_{npum}$.—267,9°, t° $_{nn}$.—272,2°. Жидкий Γ . обладает очень малой вязкостью - сверхтекучестью. Сухой воздух (без углекислого газа) содержит 0,0005 объёмных % Γ .; распространённость в земной коре $1\cdot 10^{-6}$ %. Γ .—продукт α -распада радиоактивных элементов; первоначально былоткрыт спектрометрически на Солнце. Употребляют Г. для наполнения электролами и разрядных трубок, а также дирижаблей.

ГЕЛИКОИД (винтовая поверхность), поверхность, описываемая прямой линией, совершающей постоянное винтовое движение вокруг неподвижной оси. Г. - линейчатая поверхность.

ГЕЛИКОН, медный духовой муз. инструмент басовой группы; имеет широкую кольцеобразную форму. Применяется преим. в воен. оркестре вместо тубы.

ГЕЛИКОПРИОН, своеобразный род ископаемых акуловых рыб из сем. эдестид. Найден в нижнепермских отложениях.

ГЕЛИКОПТЕР, летательный аппарат тяжелее воздуха, у к-рого



подъёмная сила и тяга создаются при помощи одного или нескольких тания и углеводного обмена. К чис- лежащая ниже ур. м., ограждённая воздушных винтов, приводимых во вращение одним или несколькими двигателями. Г. может взлетать вертикально с места, без предварительного разбега, неподвижно «висеть» в воздухе на нужной высоте, передвигаться поступательно и во всех направлениях, производить повороты как во время поступательного движения, так и при «висении» на месте, осуществлять вертикальную посадку в строго намеченном пункте без последующего пробега. Впервые обосновал возможность создания Г. и построил летающую модель его М. В. Ломоносов (сообщение 1754). Приоритет в создании Г. принадлежит СССР; первый в мире надёжно летавший Г. (одноместный, одновинтовой) построен в 1930 в Центральном аэрогидродинамическом институте имени Н. Е. Жуковского (ЦАГИ).

ГЕЛИОГРАВЮРА, один из способов глубокой печати, при к-ром печатная форма изготовляется с применением фотографич. и химич. про-

цессов.

ГЕЛИОГРАФ, 1) оптич. прибор для подачи световых сигналов с помощью солнечного света. 2) В астрономии - телескоп, служащий для фотографирования Солнца. 3) В метеорологии — прибор, автоматически регистрирующий продолжительность солнечного сияния.

ГЕЛИОДОР, др.-греч. писатель

(3 в.), автор романа «Эфиопика». **ГЕЛИОМЕТР**, телескоп, объектив к-рого разрезан пополам по диаметру. Микрометрич. перемещение одной половины объектива относительно другой позволяет с большой точностью измерять небольшие угловые расстояния между звёздами, а также диаметры небесных светил,

ГЕЛИОС, в греч. мифологии бог ГЕЛИОСТАТ, см. Целостат.

ГЕЛИОТЕРАПИЯ (солнцелечение), применение солнечных лучей с лечебной целью в виде общих и местных солнечных ванн. Требует большой осторожности (дозировки) и врачебного наблюдения. Противопоказана при резком истощении, активном туберкулёзе, малярии, артериосклерозе и др.

ГЕЛИОТЕХНИКА, непосредственное использование тепловой солнечной энергии для технич. целей. Применение гелиотехнич. установок особенно эффективно в юж. районах СССР. Так, напр., в районе Киева за период март — ноябрь бывает не менее 130 дней, в течение к-рых могут успешно работать солнечные установки (см. Гелиоустановки).

ГЕЛИОТРОП, род травянистых

тропиках, реже в умеренной зоне земного шара. Много декоративных, садовых и комнатных. Есть сорные.

Нек-рые виды Г. ядовиты. ГЕЛИОТРОПИЗМ, см. Фототро-

ГЕЛИОТРОПИН (пиперон а л), $C_8H_6O_3$, органич. душистое вещество, по запаху напоминает гелиотроп. Беспветные кристаллы, $t^{\circ}_{n.r}$. 37°, t°_{nun} . 263°. Применяется для отдушки туалетного мыла.

ГЕЛИОУСТАНОВКИ, водонагреватели, теплицы, сушильни, кухни, котлы и др. устройства, действие

к-рых основано на непосредственном восприятии, поглощении и превращении в тепло солнечных лучей. Некоторые типы Г. снабжаются приспособлениями для концентрации



солнечных лучей с помощью оптич. приборов (рефлекторы) (см. рис.). Г. могут быть использованы для аккумуляции тепла в летний период и отопления вданий зимой, а также, с помощью спец. устройств, для искусств. охлаждения воздуха в складах пищевых продуктов и для кондиционирования воздуха в жилых помещениях. больницах, театрах, кино и т. д.

ГЕЛИОПЕНТРИЧЕСКАЯ СИСТЕ-МА мира, учение, доказывающее, что Земля, как и др. планеты, обращается вокруг Солнца и, кроме того, вращается вокруг своей оси. Г. с., созданная великим польским астрономом Н. Коперником (1473—1543), оказала огромное влияние на прогрессивное развитие науки в последующие века.

ГЕЛИХРИЗУМ, род растений сем. сложноцветных. См. Цмин.

ГЕЛЛЕР, мелкая разменная монета Чехословацкой Республики;

равна ¹/₁₀₀ *кроны*. ГЕЛЛЕРТ, Оскар (р. 1884), венг. поэт, журналист. Участник революции 1919. В период господства фашизма подвергался гонениям. В сб. стихов «Союз» (1948) воспел СССР, освободивший Венгрию от фашизма.

ГЕЛЛЕСПОНТ, др.-греч. название Дарданелл.

ГЕЛЛИЙ, Авл, римский писатель 2 в., автор труда «Аттические ночи» (ок. 175), богатого сведениями по античной истории и лит-ре.

ГЕЛОВАНИ, Михаил Георгиевич я (см. *Гельоустановки*).

ПИОТРОП, род травянистых полукустарниковых растений бурачниковых. 220 видов в роли И. В. Сталина в фильмах (2 тт., 1797—99), драмы «Смерть

«Ленин в 1918 году», «Падение Берлина» и др.

ГЕЛЬ, студнеобразная система, обладающая твёрдостью, эластич-ностью или хрупкостью. Застудневание наступает обычно при уменьшении количества растворителя. Желатиновые Г. содержат до 99,5% воды. Примерами Г. могут служить желатина, мышечная ткань, хрящи, волосы и др.

ГЕЛЬ, тюркское название озера, напр. Гёкгёль («голубое озеро») в Азерб. ССР.

ГЕЛЬВЕТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИ-КА, зависимая от Франции республика, образованная в Швейцарии после её оккупации французами в 1798. Просуществовала до 1803.

ГЕЛЬВЕТЫ, кельтское племя, жившее в древности в сев.-зап. части совр. Швейцарии; отсюда древнее название последней - Гельвеция.

Клод ГЕЛЬВЕЦИЙ, Адриан (1715-71), выдающийся франц. философ-материалист, идеолог рево-

люционной французской буржуазии 18 в., смело критиковавший феодальные порядки и католич. религию. Исходя из сенсуализма Дж. Локка, Г. материалистически рассматривал ощущения, считал их единствен-



ным источником человеческих знаний и отбрасывал религ. идеалистич. вымыслы о субстанциональности бессмертии души. Материализм Г. носил метафизич. и механистич. характер. У Г. «чувственные впечатления, себялюбие, наслаждение и правильно понятый личный интесоставляют основу морали. Природное равенство человеческих духовных способностей, единство успехов разума с успехами индустрии, природная доброта человека, всемогущество воспитания - вот главные моменты его системы» (К. Маркс). Ратуя за бурж. строй, Г. изображал его как строй всеобщего счастья людей. В действительности бурж. строй оказался строем безжалостной капиталистич. эксплуатации. Осн. сочинения Г.: «Об уме» (1758), «О человеке» (1773, посмертно).

ГЕЛЬГОЛАНД, остров в юговост. части Северного м. Длина 1,5 км, ширина 0,5 км. В прошлом — крупная воен.-мор. база Германии. С 1945 оккупирован англ. империалистами, к-рые превратили его в «учебно-опытную базу» для прицель-

ной бомбёжки с воздуха.

Эмпедокла», носящей пессимистич. возникновению инфекционных бохарактер, сб. «Стихотворения» (1826) и др. Отражая стремление к нац. единству Германии, Г. выдвигал в качестве своего утопич. идеала обществ. строй и культуру др.-греч. демократии.

ГЕЛЬЗЕНКИРХЕН, город на 3. Германии, в р-не Рура, на канале Рейн—Херне. 316,5 т.ж. (1950). Ж.-д. узел. Крупная добыча угля; з-ды металлургич., металлообр., маш.строит., коксохимич., синтетич. горючего и др

ГЕЛЬМГОЛЬЦ, Герман (1821—94), один из крупнейших нем. естество-

испытателей. Сыграл большую роль в обосновании закона сохранения и превращения энергии. Г. принадлежат фундаментальные работы в различных областях теоретич. физики, а также в области нервномышечной физиоло-



гии, физиологии слуха и зрения. В своих философских взглядах Г. склонялся к кантианству, защищая агностич. теорию иероглифов (см. Агностициям, *Иероглифов теория*). Ф. Энгельс и В. И. Ленин резко кри-

тиковали философские ошибки Г. ГЕЛЬМЕРСЕН, Григорий Петрович (1803—85), русский геолог, академик. С 1882— первый директор Геологич. комитета. Осн. работы по геологии Урала, Алтая, Донбасса и др. Составил в 1841 геологич. карту Европейской России.

ГЕЛЬМИНТОЗЫ, болезни человека, животных и растений, вызыгельминтами ваемые (паразитич. червями): круглыми (нематодами), включающими сосальплоскими. щиков (трематод), ленточных (цестод), и колючеголовыми, или скребнями (акантоцефалами). Болезни, вызываемые этими паразитами, называются нематодозами, трематодозами, цестодозами и акантоцефалёзами. У человека и животных наблюдают все группы Г., у растений — только нематодозы. Человек заражается от загрязнённой яйцами гельминтов воды, почвы, продуктов питания, от животных. Г. вызывают расстройства пищеварения, нервной системы, анемию и др. заболевания. К наиболее распространённым Г. относятся: аскаридоз, фасциолёз (печёночноглистная болезнь), эхинококкоз (пузырчато-глистная болезнь), ценуроз, цистицеркозы (финнозы), (ленточномониэзиоз глистные болезни) и мн. др. Г. приводят к истощению животных, снижают их продуктивность, вызывают нередко падёж, в особенности М. А. Минкусом). В 1932—33 Г. при-

лезней. Гл. меры борьбы с Г. — девастация, включая и дегельминтизацию, проведение общих мер зоогигиенич. характера

ГЕЛЬМИНТОЛОГИЯ, наука о паразитич. червях (гельминтах) и о вызываемых ими болезнях (гельминтозах) у человека, животных и растений. Крупный вклад в развитие Г. сделал академик К. И. Скря-

ГЕЛЬМПОРТ, отверстие в наружной общивке кормовой оконечности судна, через к-рое проходит ось

вращения (баллер) руля. ГЕЛЬСИНГФОРС, вто второе циальное шведское название столицы Финляндии. См. Хельсинки

ГЕЛЬСТЕД, Отто (р. 1888), дат-ский писатель, коммунист. В сб. стих. «В непогоду» (1934) воспел борьбу испан. горняков, классовую борьбу датского пролетариата и его компартии. Против фашизма направлены сборники «Эмигрантские стихи» «Проснись и зажги свет» (1945),(1948)

ГЕЛЬТМАН, Виктор (1796—1874), польский революционер, участник польского восстания 1830—31, затем лидер левого крыла польской эмиграции. Связывал борьбу за независимость Польши с борьбой против крепостничества. Участвовал в подготовке Краковского восстания 1846, в революц. событиях 1848 в Галиции, 1849 — в Дрездене.

(1886-ГЕЛЬФЕРТ, Владимир 1945), чеш. музыковед, автор работ по истории чеш. музыки (гл. обр. 17-18 вв.). В своей музыкальнообществ. деятельности отстаивал нац. самобытность чеш. муз. культуры. В годы оккупации Чехословакии нем. фашистами был увезён в Германию и замучен в тюрьме.

ГЕЛЬФОНД, Александр Осипович (р. 1906), советский математик, чл.-корр. Академии наук СССР. Член КПСС с 1940. Открыл новые методы доказательства трансцендентности чисел.

ГЕЛЬФРЕЙХ, Владимир Георгиевич (р. 1885), советский архитектор, действительный член Академии архитектуры СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Основные постройки: в Ленинграде — пропилеи Смольного дворца (совм. с арх. В. А. Щуко); в Москве — новое здание Библиотеки СССР им. В. И. Ленина (совм. с арх. В. А. Щуко), наземный вестибюль станции метрополитена «Новокузнецкая», станция «Электрозаводская» (совм. с арх. И. Е. Рожиным), подземная станция «Ботанический сад», высотное здание на Смоленской площади (совм. с арх. молодняка, кроме того, способствуют иял участие в конкурсах на проект моче. Бывает при заболеваниях по-

Дворца Советов в Москве. В лучших своих работах Г. создаёт мону-

ментальные выразительные образы. ГЕЛЬЦЕР, Екатерина Васильевна (р. 1876), выдающаяся советская балерина, нар. артистка РСФСР, лауреат Сталинской премии. В 1894 — 1938 — в Большом театре (Москва).

В своём творчестве Г. следовала реалистич. традициям русского балета. Создала образ Тая-Хоа в балете «Красный мак» Р. М. Глиэра (1927) — первом советском балете на совр. революц. тему. Лучшие партии Г. в



классич. репертуаре: Аврора («Спя-щая красавица» П. И. Чайковского), Царь-девица, Эсмеральда («Конёк Горбунок», «Эсмеральда» Ц. Пуни)

и др. Награждена орденом Ленина. ГЕМАГГЛЮТИНАЦИЯ, склеивание (агглютинация) красных кровяных телец человека сывороткой крови др. человека. Сыворотка крови нек-рых людей не вызывает Г. при введении её др. лицу. Кровь людей делится на 4 группы. Определение группы очень важно при переливании крови, т. к. несоответствие группы крови может вызвать явления Г., сопровождающиеся резкими расстройствами, иногда приводящими к смерти.

ГЕМАРТРОЗ, кровоизлияние в полость сустава вследствие травмы или заболевания его.

ГЕМАТИН, продукт распада гемоглобина — красящего вещества крови; содержит железо.

ГЕМАТИ́Т (железный блеск, красный железняк), минерал, природная окись железа Fe₂O₃; содержание железа до 70%; тв. 5,5-6,0; уд. в. 5,0-5,3. Цвет железочёрный до темностальносерого. Ценная жел. руда. В СССР крупные месторождения: в Кривом Роге, Курской магнитной аномалии и др.

ГЕМАТИТ, высококачеств. литейный чугун.

ГЕМАТОГЕН, 70%-ный раствор гемоглобина в глицерине и вине. Назначается при лечении малокровия.

ГЕМАТОКСИЛИН, растит. краска, добываемая из кампешевого дерева.

ГЕМАТОЛОГИЯ, наука о крови; изучает свойства составных частей крови и болезни её.

ГЕМАТОМА (кровянаяопухоль), ограниченное скопление крови, образующееся при повреждении сосуда и излиянии крови в естественную полость или окружающие ткани.

ГЕМАТУРИЯ, наличие крови в

чек, мочевых путей, сердца, сосудов, крови, при нек-рых инфекциях, отравлениях и сильном охлаждении.

ГЕМЕВАЛОПИЯ, расстройство зрения. См. Куриная слепота.

ГЕМИАНЕСТЕЗИЯ, потеря чувствительности половины тела вследствие одностороннего поражения головного мозга

ГЕМИАНОПСИЯ, расстройство зрения, при к-ром выпадает половина поля зрения в каждом глазу вследствие кровоизлияния, опухоли в области зрительных путей и др.

ГЕМИГАЛАГО, подрод полуобезь-

ян из рода галаго. ГЕМИКРАНИЯ, то же, что мигрень. ГЕМИН, солянокислый гематин. На получении кристаллов Г. при помощи соляной кислоты основано в судебной медицине обнаружение следов крови на различных предме-

ГЕМИНИДЫ, метеоры, к-рые кажутся вылетающими из созвездия Близнецов. Составляют довольно обильный метеорный поток, наблюдаемый ежегодно 1—17 декабря.

ГЕМИПАРЕЗ, ослабление произвольных движений (неполный паралич) половины тела вследствие одностороннего поражения головного мозга

ГЕМИПЛЕГИЯ, потеря произвольных движений (паралич) половины тела при одностороннем пора-

жении головного мозга.

ГЕММУЛЫ, 1) термин, предложенный Ч. Дарвином в его гипотезе наследственности (пангенез и с) для обозначения мельчайших частиц, якобы образуемых всеми клетками организма и способных будто бы при соответствующих условиях развиться в образования, подобные тем, из к-рых они первоначально возникли. 2) Почки, на-ходящиеся внутри тела губки. При помощи Г. осуществляется бесполое размножение и обеспечивается переживание неблагоприятных условий.

ГЕММЫ, произведения глиппики — резные камни с разнообразными, часто высокохудожественными изображениями. Г. с врезанными изображениями наз. инталиями, с изображениями — кавыпуклыми меями. Г. известны с глубокой древности; употреблялись как амулеты,

печати и украшения.

ГЕМОГЛОБИН, сложный белок, дыхательный пигмент крови человека, позвоночных и нек-рых беспозвоночных животных, придающий ей красный цвет; осн. функция Г. перенос кислорода от органов дыхания к тканям. Г. состоит из белковой части — глобина и небелковой гема, в состав к-рого входит железо. В 100 мл крови здорового человека ждений ткани.

содержится 13—16 г Г. В органах дыхания Г. присоединяет кислород, образуя оксигемоглобин. Это соединение непрочно и в тканях легко распадается, высвобождая

ГЕМОГЛОБИНЕМИЯ, наличие в крови свободного красящего вещества — гемоглобина, не связанного с красными кровяными тельцами.

Наблюдается при гемолизе.

ГЕМОГЛОБИНУРИЯ, появление в моче свободного, не связанного с красными кровяными тельцами красящего вещества крови - гемоглобина.

ГЕМОЛИЗ, процесс разрушения красных кровяных телец, при к-ром происходит переход кровяного пигмента — гемоглобина в окружающую среду. Наблюдается при нек-рых заболеваниях и отравлениях. может привести к малокровию, а сильная степень его — даже смерти.

ГЕМОЛИЗИНЫ, вещества, вызывающие гемолиз. К ним относятся нек-рые простые химич. соединения (щёлочи, кислоты, дистиллирован-ная вода, спирт и пр.), вещества растительного происхождения (сапонины), Г. патогенных бактерий (напр., стафилококков) и вещества животного происхождения (змеи-

ГЕМОМЕТР (гемоглобинометр), прибор для определения количества гемоглобина в крови.

ГЕМОРРАГИЯ, кровоизлияние, выделение крови из сосудов.

ГЕМОРРОЙ, расширение вен нижнего отдела прямой кишки в виде узлов, иногда кровоточащих и ущемляющихся в заднем проходе. К Г. предрасполагают запоры, сидячий образ жизни и др. причины, вызывающие застой крови в прямой кишке.

ГЕМОСПЕРМИЯ, наличие крови в семени; симптом воспалительных заболеваний мужских половых органов.

ГЕМОТЕРАНИЯ, лечение кровью посредством переливания её от одного человека другому, введения больному его собственной крови подкожно или внутримышечно, использования крови животных или препаратов, изготовленных из крови.

ГЕМОТОРАКС, скопление крови в плевральной полости; наблюдается при повреждении и заболеваниях (опухоль, туберкулёз) лёгких плевры.

ГЕМОФИЛИЯ, болезненное состояние, характеризующееся кровоточивостью вследствие врождённой пониженной свёртываемости крови; кровотечение возникает самопроизвольно или после незначит. повре-

ГЕМОЦИТОБЛАСТ, одна из клеточных форм в кроветворных органах, к-рая является родоначальником разных клеточных элементов крови у человека и позвоночных животных.

ГЕМИДЕН, Джон (1594—1643), деятель английской бурж. революции 17 в. В Долгом парламенте один из лидеров оппозиции королю.

Активный участник гражд. войны. ГЕМПШИРСКАЯ ПОРОДА, порода короткошёрстных мясных овец; выведена в Англии. Используется для скрещивания с грубошёрстными овцами в центр. и зап. р-нах Европ. части СССР

ГЕН, мифич. элементарная единица «вещества наследственности», приписываемая морганистами живой природе. См. Морганизм.

ГЕНДЕЛЬ, Георг Фридрих (1685-1759), великий нем. комнозитор, почти полвека прожил в Англии.

Создал ок. 30 ораторий, более 40 опер, соч. для оркестра, органа, клавесина и др. Его оратории на библейские сюжеты («Израиль в Египте», 1738, «Самсон», 1741, «Мессия», 1742, «Иуда Маккавей»,

1746, и др.) — монументальные эпич. произведения, в к-рых ведущая роль

принадлежит хору.

ГЕНДЕРСОН, Артур (1863—1935), англ. реакц. политич. деятель, один из лидеров лейбористской партии. В 1916—17 — член пр-ва Ллойд Джорджа, в 1924 — министр внутр. дел в 1-м кабинете Макдональда, в 1929-31-министр иностр. дел во 2-м кабинете Макдональда. Проводил реакционную внутреннюю и внешнюю политику. В 1932—33 пред. Международной конференции по разоружению. Вся деятельность Г. характеризует его как агента буржуазии в рабочем движении. ГЕНЕАЛОГИЧЕСКАЯ КЛАССИ-

ФИКАЦИЯ ЯЗЫКОВ, распределение языков по группам и семьям по признаку родства корней и аффиксов, напр. индоевропейская, финно-угорская, тюркская, семитская

и др. семьи языков.

ГЕНЕАЛОГИЧЕСКОЕ РОДСТВО (биол.), родство между растениями или животными, принадлежащими к одной или разным систематич. группам (разновидностям, видам, родам, семействам и т. д.), основанное на происхождении их от одной предковой группы живых существ. Для установления Г. р. пользуются данными сравнит. морфологии, физиологии, биохимии и эмбриологии, а также палеонтологии.

ГЕНЕАЛОГИЯ (биол.) (греч. — изучение происхождения рода, семьи),

совокупность сведений о происхождении животных или растений.

ГЕНЕАЛОГИЯ, вспомогательная историч. дисциплина, изучающая

родословные

ГЕНЕОНОМИЯ (от греч. «генос»род и «номос» — закон), раздел бурж. социологии, посвящённый изучению происхождения и разви-

тия брака и семьи. ГЕНЕРАЛ, воинское звание или чин лиц высшего начальствующего состава вооруж. сил. В дореволюц. русской армии были чины: Г.-майор, Г.-лейтенант, Г. от инфантерии (пехота), кавалерии, артиллерии. В СССР Превидиумом Верховного Совета СССР установлены звания: Г.-майор, Г.-лейтенант, Г.-полковник, Г. армии (Указ от 7 мая 1940); в гвард. частях — гвардии Г.-майор и т. д. (Указ от 21 мая 1942).

ГЕНЕРАЛБАС, нижний голос муз. произведения с присоединённой к нему гармонией, записанной посредством цифровых обозначений. Цифры помещаются в нотах под звуками нижнего голоса (отсюда др. бас). название Г. — цифрованный С конца 16 по 18 вв. служил для за-

писи аккомпанемента

ГЕНЕРАЛ-ГУБЕРНАТОР, в дореволюц. России должностное лицо, стоявшее во главе генерал-губернаторства (одной или неск. губерний) и облечённое высшей воен.адм. властью. Подчиняясь средственно царю и обладая чрезвычайными полномочиями, Г.-г. беспощадно расправлялись с революц. движением трудящихся масс. Г.-г. существуют в нек-рых англ. доминионах и франц. колониях. ГЕНЕРАЛ-ГУБЕРНАТОРСТВО, в

царской России крупное адм.-терр. деление, охватывавшее неск. губерний, объединённых под управлением генерал-губернатора.

ГЕНЕРАЛИССИМУС, высшее воинское звание. В иностр. армиях присваивалось обычно лицам, командовавшим несколькими армиями. русской установлено армии Звание носили А. Д. Меншиков, А. В. Суворов и А. С. Шеин.

ГЕНЕРАЛИССИМУС СОВЕТСКО-**ГО СОЮЗА,** высшее воинское звание в СССР. Установлено Президиумом Верховного Совета СССР (Указ от 26 июня 1945); персонально присваивается Президиумом Верховного Совета СССР за особо выдающиеся заслуги перед Родиной в деле руководства всеми вооружёнными силами государства во время войны. 27 июня 1945 это звание было присвоено Верховному Главнокомандующему Вооружёнными Силами СССР Иосифу Виссарионовичу Сталину.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ ACCAMBIÉS организации объединённых НАЦИЙ, один из основных органов Организации объединённых наций, учреждённый в 1945. Созывается ежегодно на очередные сессии в третий вторник сентября.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ ПАУЗА (муз.), общий продолжит. перерыв звучания всех голосов или инструментов

(в хоре, оркестре, ансамбле ГЕНЕРАЛЬНАЯ РЕПЕ РЕПЕТИЦИЯ. последняя полная репетиция перед выпуском спектакля или проведением симфонич. концерта, часто в присутствии приглашённых зрителей, слущателей.

ГЕНЕРАЛЬНОЕ МЕЖЕВАНИЕ 1765, при Екатерине II, установление точных границ земельных владений, закрепившее за дворянством землю, приобретённую в разное вре-

мя и различными способами. ГЕНЕРАЛЬНОЕ СРАЖЕНИЕ, вооруж. столкновение главных сил воюющих сторон, оказывающее решающее влияние на исход кампании и создающее перелом в ходе войны (Полтавское сражение 1709, Бородинское сражение 1812, и др.). В Советской Армии термин «Г. с.» не употребляется. Наиболее крупные сражения Великой Отечественной войны: битва под Москвой (1941-1942), Сталинградская битва (1942-1943), Курская битва (1943), битва

за Берлин (1945). ГЕНЕРАЛЬНЫЕ ШТАТЫ, 1) соучреждесловно-представительное ние во Франции 14—18 вв., состоявшее из депутатов от духовенства, дворянства и городов. Г. ш. созывались королём, обычно с целью получить их согласие на сбор налогов и денежных субсидий. В связи с ростом абсолютизма с 1614 Г. ш. не собирались в течение 175 лет. Созванные в мае 1789, в условиях назревавшей французской бурысуазной революции конца 18 века, Г. ш. по решению депутатов третьего сословия были превращены в Национальное, а затем Учредительное собрание. 2) Сословно-представительное учреждение в Нидерландах до нидерландской буржуазной революции 16 века. После революции - название парламента.

договор. ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СССР одна из форм договорных отношений между хоз. организациями: а) в области советской торговли договор между центрами поставщиков и центрами потребителей, основе к-рого нижестоящие организации поставщика и потребителя заключают между собой договоры поставки (т. н. локальные договоры); б) в области капитального строительства — договор подряда строительство (рассчитанное на срок технич. проекта и сметы на весь объём строит. работ и предусматривающий сроки начала и окончания основных объектов строительства. В развитие такого Г. д. ежегодно заключаются годовые договоры (на объём работ данного года), в к-рых уточняются цены сметы (с учётом снижения стоимости строительства на данный год), а также сроки выполнения работ

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПРОКУРОР СССР, согласно статье 113 Конституции СССР осуществляет высший надзор за точным исполнением законов всеми министерствами и подведомственными им учреждениями, должностными лицами, а также гражданами СССР. Г. п. СССР назначается Верховным Советом СССР сроком на 7 лет (ст. 114 Конституции СССР)

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ РЕГЛАМЕНТ, устав гос. гражд. службы, введённый Петром I в 1720. Сохранял значение до издания Свода законов Рос-

сийской империи (1833). ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СОВЕТ ВСЕмирной федерации профсою-30В, руководящий орган международной демократич. орг-ции трудящихся — Всемирной федерации проф-союзов (ВФП), борющейся за ин-тересы рабочего класса, за мир и демократию; избирается на Всемирном конгрессе профсоюзов. Руководит деятельностью ВФП в период между конгрессами. Собирается 1 раз в год в одной из стран, профсоюзы к-рой входят в ВФП.

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ СОВЕТ КОН-ГРЕССА ТРЕЛ-ЮНИОНОВ. В Англии исполнительный орган Еританского конгресса тред-юнионов (БКТ), возглавляемого реформист-скими профсоюзными лидерами агентами буржуазии в рабочем движении. Учреждён в 1921. Во главе Г. с. к. т.-ю. стоит ген. секретарь, избираемый конгрессом, в нарушение демократич. принципов, пожизненно. В 1948 и нач. 1949 Г. с. к. т.-ю. безуспешно пытался расколоть Все-

мирную федерацию профсоювов. ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ШТАБ, ральный орган воен. управления. В современных крупных капиталистич, гос-вах в связи с наличием самостоятельных Г. ш. сухопутных, военно-морских и военно-воздушных сил для координации их деятельности создаются комитеты начальников штабов. Так, в США имеется комитет начальников штабов, к-рому подчинён объединённый штаб (из представителей штабов сухопутной армии, военно-воздушных и военноморских сил)

ГЕНЕРАТОР, 1) Г. газовый — см. *Газогенератор*. 2) Г. ацетиленоболее 1 г.), заключённый на основе вый - аппарат для получения ацетитрический - устройство для получения постоянного или переменного тока путём преобразования механич. энергии в электрическую (динамомашина, электромашинный генератор, электростатическая машина) или электрич. энергии одного вида в другой (генератор ламповый).

ГЕНЕРАТОР ЛАМПОВЫЙ, устройство, создающее неватухающие электрич. колебания при помощи электронной лампы. Является осн. элементом радиопередатчика и др.

радиоаппаратуры. ГЕНЕРАТОР-ДВИГАТЕЛЬ СТЕМА, система электропривода, применяемая в агрегатах, требующих частых пусков, реверсирования (обратный ход) и регулирования скорости вращения в широких пределах. Состоит из генератора и питаемого им двигателя постоянного тока с независимым возбуждением. Генератор вращается двигателем внутр. сгорания или электродвигателем. Г.-д. с. обеспечивает простоту управления, плавный ход, устранение громовдких пусковых устройств и потерь в них. Применяется для прокатных станов, доменных и шахтных подъёмников, бумагоделательных машин, на судах, в тепло-

электровозах, в автобусах и др. ГЕНЕРАТОРНЫЕ ЛАМПЫ, электронные лампы, предназначенные для работы в схемах ламповых генераторов в радиопередающих устройствах, в установках индукционного нагрева, в медицинских аппаратах и пр. Г. л. образуют большую группу электровакуумных приборов и различны по отдаваемой мощности, размерам, конструкции, диапазону рабочих частот и т. д. Существуют генераторные *триоды*, *тетроды*, *пентоды* (гл. обр. маломощные), ультракоротковолновые триоды спец. конструкций, клистроны и магнетроны различных видов для генерации сантиметровых и ещё более коротких

ГЕНЕРАТОРНЫЙ ГАЗ, искусственный горючий газ, получаемый из твёрдого топлива (кам. уголь, торф, дрова) в особых установках газогенераторах - в результате неполного сгорания. Средний состав: 26—29% СО, 13—15% Н₂, 0,5—3% СН₄, 5—8% СО₂, 45—53% N₂; теплотворность обычно 900—1580 ккал/м³. Применяется как топливо для пром. печей и для газовых двигателей.

ГЕНЕТИКА, наука, изучающая наследственность организмов и её изменчивость. Существуют две Г.: мичуринская и вейсманистская. Мичуринская Г. основывается на диалектич. материализме; она рассматривает организм как единое целое, признаёт единство организма и генов.

лена из карбида кальция. 3) Г. элек- условий его жизни и наследуемость свойств, приобретаемых организмом под воздействием последних; вооружает с.-х. практику методами направленного изменения наследственности организмов. Вейсманистская Г. — плод метафизики и идеализма; она, вопреки науке, различает в организме сому (собственно тело) и некое автономное «наследственное вещество», якобы независимое в своих свойствах от условий развития организма; она ориентирует с.-х. практику на пассивное ожидание «счастливых случайностей» в изменении наследственности организмов. Ныне в СССР безраздельно господствует мичуринская Г., развиваемая трудами советских агробиологов. ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ПСИХОЛ

психоло-ГИЯ, в общем виде включает в себя психологию животных, историч. развитие сознания человека и психики ребёнка. Диалектико-материалистич. понимание психики, требующее историч. подхода к изучению всех психич. явлений вообще, отвергает необходимость выделения Г. п. как какой-то особой психологии.

ГЕНЕТИЧЕСКАЯ социоло-ГИЯ, раздел бурж. социологии, посвящённый проблеме происхождения (генезиса) общества или отдельных обществ. явлений - собственности, гос-ва, семьи и т. д. Видные представители бурж. Г. с.: Л. Морган, Г. Спенсер, М. М. Ковалевский. Бурж. ограниченность Г. с. показана в классич. работе Ф. Энгельса «Происхождение семьи, частной собственности и государства».

ГЕНЕТТА, род хищных млекопитающих сем. виверровых; дл. тела до 55 см, хвоста — до 50 см. Распространена в Африке и Юго-Зап. Европе. Легко приручается; содержится для истребления крыс и мы-

ГЕНЗАН, город в Корее. См. Вонсан.

ГЕНИАЛЬНОСТЬ, высшая степень одарённости.

ГЕНИСАРЕТСКОЕ ОЗЕРО (Т ивериадское озеро), в Палестине. Дл. ок. 23 км, шир. 11 км; лежит на 209 м ниже ур. м. Богато рыбой. Через Г. о. протекает р. Иор-

ГЕНИЧЕСК, город, р. ц. Херсонской обл. УССР, гавань на Азовском м., ж.-д. станция. Рыбоконсервный, хлопкоочистит., маслодель-

ГЕНИЧЕСКИЙ ПРОЛИВ, узкий, мелководный пролив, соединяющий Сиваш с Азовским м. Дл. ок. 4 км.

ГЕНОТИП, наследственная основа организма. Вейсманисты лженаучно трактуют Г. как комплекс частиц мифич. наследственного вещества -

ГЕНОЦИД (дословно — убийство рода, племени), физич. уничтожение отдельных групп населения по расовым и национальным признакам (напр., истребление гитлеровцами поляков, евреев, чехов и др.). Характер Г. приняло бесчеловечное истребление амер. и англ. интервентами корейского народа, ведущего с 1950 героич. борьбу за свою свободу и невависимость.

ГЕНРИ, международная единица измерения индуктивности и взаимной индуктивности в практич. электромагнитной системе единиц MKSA; названа по имени амер. физика Дж. Генри. Обозначается гн или Н.

ГЕНРИЕТТА, остров в группе о-вов Де-Лонга в Вост.-Сибирском м. Площ. ок. 14 км2. Входит в состав

Якутской АССР.

ГЕНРИХ II (1133—89), англ. король 1154-89, первый из династии Плантагенетов. Под его властью находилась также часть Франции. Провёл ряд реформ, укрепивших ко-

ролевскую власть.
ГЕНРИХ VII (1457—1509), англ.
король 1485—1509, основатель династии Тюдоров. Царствование Г. VII — начало развития абсолю-

тизма в Англии.

ГЕНРИХ VIII (1491—1547), англ. король 1509-47. Укрепил абсолютизм, издал кровавые законы против крестьян, согнанных с земли в ревультате огораживаний. Провёл королевскую реформацию.

ГЕНРИХ 1 Птицелов (876— 936), герм. король 919-936. Начал захват земель полабских славян (см.

«Дранг нах Остен»).

ГЕНРИХ IV (1050—1106), герм. император 1056—1106. Вёл борьбу ва инвеституру с римским цапой Гри-

ГЕНРИХ III (1551—89), франц. король 1574—89, последний из династии Валуа. В 1573-74-польский король. Убит монахом Клеманом за

поддержку гугенотов. ГЕНРИХ IV (1553—1610), франц. король 1594-1610, первый из династии Бурбонов. Во время гугенотских войн - глава гугенотов, 1593 перешёл в католичество. Нантским эдиктом 1598 предоставил гугенотам свободу вероисповедания. Убит фанатиком-католиком Равальяком.

ГЕНРИХ ЛАТВИЙСКИЙ, автор «Хроники Ливонии», католич. миссионер (13 в.). Вопреки намерениям автора, хроника изобличает влодеяния феодалов в Прибалтике.

ГЕЙРИХ ЛЕВ (1129—95), герцог баварский и саксонский, из рода Вельфов. Подчинил путём насилия и вероломства зап.-слав. племена бодричей, жестоко их истреблял. Потерпел поражение в борьбе с герм. имп. Фридрихом I Барбароссой.

ГЕНРИХ (1394-1460), португ. принц, организатор морских экспедиций, об-следовавших побережье Африки от Гибралтара до Португальской Гвинеи. С этого периода началось «превращение Африки в заповедное поле охоты на чернокожих» (К. Маркс).

ГЕНРО, титул ближайших советников япон. императора, дававшийся в конце 19 — нач. 20 вв. Со смертью последнего Γ . — Сайондзи (1940) ин-

ститут Г. перестал существовать. ГЕНТ, город в Бельгии, адм. ц. Вост. Фландрии. 166,6 т. ж. (1949). Крупный порт на р. Шельда, каналами соединён с морем. Маш.-строит., крупная текст., пищ. промышленность. Университет. Фламандская академия языка и литера-

ГЕНТ — ОСТЕНДЕ КАНАЛ, судоходный канал в Бельгии, от р. Шельда до Северного моря. Дл. 67,5 км, глуб. 3,1 м. Перевозки угля, стройматериалов, продовольствия, химич.,

текст. товаров. ГЕНТ — ТЕРНЁЗЕН КАНАЛ. судоходный канал на территории Бельгии (19,5 км) и Нидерландов (Голландии) (14,5 км). Доступен для морских судов до 10 тыс. т. Перевозка стройматериалов, угля, руды, удобрений, сельскохозяйственных

продуктов.

ГЕНУЭЗСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ 1922 (апрель-май), международная конференция по экономич. и финансовым вопросам при участии представителей Советского государства и ряда капиталистич. стран. На Г. к. заправилы капиталистич. стран после разгрома вооружённой антисоветской интервенции пытались добиться от Советского правительства путём дипломатич. нажима экономич. политич. уступок, к-рые вели бы к реставрации капитализма в России. Советское правительство, принявшее участие в Г. к., исходя из принципа возможности сосуществования и сотрудничества капиталистической и социалистической систем, категорически отвергло эти домогательства. Вместе с тем оно выразило готовность обсудить поставленный империалистич. державами вопрос о форме компенсации бывших иностр. собственников при условии, что Советской стране будут предоставлены достаточные кредиты, и выдвинуло контрпретензии о возмещении Советскому государству убытков, причинённых интервенцией. Огромное значение имело предложение советской делегации о разоружении. Вопросы, стоявшие на Г. к., разрешены не были, часть их была перенесена на рассмотрение Гаагской конференции 1922. В ходе Г. к. советской дипломатии удалось прорвать единый фронт им- постоянных условий материальной быть успешным без учёта влияния

Германией. Советская дипломатия, борющаяся за мир и международное сотрудничество, одержала на

Г. к. крупную победу. ГЕНУ ЭЗСКИЕ КОЛОНИИ в С еверном Причерноморье, Кафа (Феодосия), Солдайя (Судак), Чембало (Балаклава), Тана, Анапа, Сухуми и др. Возникли в 13-14 вв. на месте бывших здесь поселений. Право на их устройство Генуя купила у ханов Золотой Орды. Через Г. к. шла торговля с Русью, Персией, Китаем. Большое значение в них имели работорговля и ростовщичество. В 1475 Г. к. были захвачены Турцией и прекратили своё существование.

ГЕНУЭЗСКИЙ ЗАЛИВ, часть Средиземного м. у сев. берегов Италии. Глуб. ок. 2000 м. На берегу -

ГЕНУЯ, город, крупнейший порт Италии на Лигурийском м. и важный пром. центр. 679,1 т. ж. (1951). Металлургия и машиностроение, судостроение, джутовая, пищ. и др. пром-сть. Ун-т. Музеи. Многочисл. памятники архитектуры. Г. с 10-11 вв. играла большую роль в средиземноморской торговле. Наибольшего расцвета достигла в 12-14 вв. У власти в Г. стояла купеческая олигархия. После взятия турками Константинополя (1453) и перенесения торг. путей со Средиземного м. на Атлантический ок. Г. пришла в упадок. В 1805 была присоединена к Франции; по решению Венского конгресса 1814—15 вошла в состав королевства Сардинии. С конца 19 века - один из крупных центров итальянского рабочего движения.

ГЕО... (греч.), часть сложных слов, указывающая на отношение к земле, почве, к земному шару, земной коре, напр. геология, география, гео-

ботаника.

ГЕОАНТИКЛИНАЛЬ, земной коры, расположенный в пределах геосинклинали и испытывавший в течение длительного времени медленное поднятие относительно соседних с ним прогибов, от к-рых Г. отличается меньшей мощностью осадочных толщ и неполнотой геологич. разреза. Примерами Г. являются хр. Урал-Тау в осевой части Урала Дзирульский гранитный массив на Кавказе

ГЕОБОТАНИКА, раздел ботаники, изучающий растительные сообщества (их сестав, строение, закономерности распределения и др.) в их

единстве со средой.

ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СРЕДА, окружающая общество природа, к-рая является одним из необходимых и

МОРЕПЛА́ВАТЕЛЬ периалистич. стран и заключить жизни общества. Марксизм дал на-ортуг. принц, орга- 16 anp. 1922 Рапалльский договор с учную характеристику роли Г. с. в учную характеристику роли Г. с. в развитии общества. Г. с. влияет на развитие общества, — она ускоряет или замедляет ход общественного развития. Но её влияние не является определяющим влиянием, так как изменения и развитие общества происходят несравненно быстрее, чем изменения и развитие Г. с. Характер, степень, формы влияния Г. с. на общество и воздействия общества на Г. с. зависят от уровня развития производительных сил. от способа произ-ва, от общественного строя. Капитализм хишнически разрушает и истребляет природные богатства. Социализм улучшает Г. с. в интересах общества. С победой социализма впервые в истории создаются гигантские возможности преобразования Г. с. в интересах развития производительных сил, в интересах народа.

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КОНГРЕС-СЫ, международные съезды геограсозываемые периодически с 1871. Всего было созвано 16 Г. к.; последний - в 1949 в городе Лиса-

ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ДЕПАРТА-МЕНТ Российской академии наук, картографич. учреждение, осн. в 1739. С 1757-58 по 1765 во главе Г. д. стоял М. В. Ло-

моносов. В 1799 Г. д. был закрыт. ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО СОЮЗА ССР, одно из старейших географич. обществ мира. Осн. в 1845. Организовало большое количество экспедиций для изучения территории СССР и ряда др. стран. Имеется более 35 филиалов и отде-

ГЕОГРАФИЯ (от греч. «ге» — земля, «графо» — пишу, черчу), ком-плекс тесно связанных наук, охватывающий физич. Г. и экономич. Г. Физич. Г. исследует окружающие человеческое общество природные условия — географическую к-рая состоит из земной коры, тропосферы (нижней части атмосферы), вод, почвенного покрова, растительного и животного мира; т. о., физич. Г. является наукой естественной. Экономич. Г. изучает размещение произ-ва, условия и особенности его развития в различных странах и р-нах. Так как размещение произ-ва определяется способом произ-ва, экономич. Г. является наукой общественной. Вследствие того, что обществ. произ-во всегда выступает как произ-во материальное, развивающееся в конкретных природных условиях, изучение размещения произ-ва невозможно без знания географич. среды. С другой стороны, изучение географич. среды не может

обусловленного способом произ-ва, следовательно, без изучения обществ. закономерностей. Отсюда — теснейшая связь между физич. и экономич. Г. В условиях плановой экономики общества социалистического используется как одна из научных основ для всемерного рационального использования природных ресурсов, развития производительных сил и правильного размещения произ-ва в интересах общества. Методология советской Г. и устанавливаемые ею закономерности основываются на учении диалектич. и историч. материализма о развитии природы и человеческого общества. Бурж. Г. является идеалистической. Для неё характерны отказ от изучения общих закономерностей развития географич. среды и попытки объяснения влиянием среды всех особенностей размещения х-ва (вульгарный географизм). С отказом от подлинно научного объяснения географич. явлений и апологетикой империализма теснейшим образом связана проповедь различных лженаучных «теорий» (см. Геополитика), к-рыми империалисты США и др. пытаются капиталистич. стран оправдать свои претензии на мировое господство. Фактич. данные Г. используются империалистами в интересах захвата рынков сбыта, источников сырья и международных коммуникаций.

Основы научной Г. были заложены народами Передней Азии, Индии и Китая более чем за 1000 лет до н. э. Крупную роль в развитии Γ . сыграли древние греки. Научные достижения географов античного мира были восприняты гл. обр. народами «арабского» Востока, Средней Азии и Закавказья. В Зап. Европе расширение фактич. базы Г. началось только в 13 в. Сильный толчок развитию Г. дали открытие Америки Колумбом, открытие морского пути в Индию Васко да Гамой, кругосветное плавание Магеллана и др. Первая теоретич. сводка по (Б. Варениуса) появилась в 1650. В России основоположником научной Г. был М. В. Ломоносов, к-рый первый в мировой лит-ре выдвинул идею существования закономерных взаимосвязей между элементами географич. среды. Колоссальную работу по сбору географич. сведений и описанию различных стран продерусские путешественники, мореплаватели и учёные. Помимо исследования обширной территории России, особенно много сделано русскими для познания Центр. Азии (Н. М. Пржевальский, Г. Н. Потанин, Г. Е. Грум-Гржимайло, М. В. Певцов, П. К. Козлов, В. А. Обручев и др.). р. ц. Ашхабадской обл. Туркм. ССР, личного возраста, слагающих земную

человеческого общества на природу, Во время одной из многочисленных русских кругосветных экспедиций, доставивших ценные материалы по различным частям мирового океана и зарубежным странам (Океания, Япония, Юж. Америка), Ф. Ф. Беллинсгаузен и М. И. Лазарев в 1820 открыли материк Антарктиду. В развитие теории Г. большой вклад внесли П. П. Семёнов-Тян-Шанский, А. И. Воейков, В. В. Докучаев, Д. Н. Анучин, Л. С. Берг, Н. Н. Баранский, А. А. Григорьев. Важнейшие учреждения СССР, ведущие научную географич. работу: Ин-т географии Ака-демии наук СССР, географич. ин-ты академий наук союзных республик, н.-и. ин-ты и кафедры при гос. ун-тах, особенно при Московском и Ленинградском.

ГЕОГРАФИЯ ВОЕННАЯ, отрасль военной науки, изучающая географич. факторы, к-рые могут влиять на ведение войны и боевых действий. Изучает возможные театры военных действий, а также различные государства в военно-географич. отношении.

география животных,

же, что гоогеография.

ГЕОГРАФИЯ РАСТЕНИЙ, расль знания, изучающая историю и закономерности расселения видов растений и их распространение.

ГЕОДЕЗИЧЕСКИЕ ЛИНИИ, кратчайшие линии (между к.-л. точками) на поверхности. Г. л. на плоскости - прямые, на сфере дуги больших кругов.

ГЕОДЕЗИЯ, наука, изучающая размеры и форму Земли и занимающаяся отображением земной поверхности на планах и картах. Делится на выстую Г., изучающую форму и размеры т. н. геоида — уровенной поверхности, совпадающей с поверхностью океанов и мысленно продолженной под материками, и н и в ш у ю Г. (топографию), занимающуюся измерениями на местности для отображения рельефа земной поверхности, рек, дорог, населённых пунктов и пр. на планах и картах

ГЕОИД, уровенная поверхность Земли, совпадающая с фигурой, к-рую имел бы в океанах средний уровень воды (при отсутствии волн, приливов и течений), а на матери-— уровень воды в воображаемых узких каналах, соединённых с океанами. Фигура Г. изучается по результатам астрономо-геодезич. измерений, приводящим к определению уклонений отвеса, или по наблюдениям силы тяжести в разных точках земной поверхности. Фигура Г. зависит от внутр. строения Земли. ГЕОК-ТЕПЕ, посёлок гор. типа,

ж.-д. станция. Винодельческий з-д. В районе развиты хлопководство и виноградарство.

ГЕОКЧАЙ, город, р. ц. Азерб. ССР, в 18 км от ж.-д. станции Уд-

жары. Винодельческий з-д.

ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА, карта, изображающая геологич. строение местности. Условными знаками или красками на ней показываются распространение на земной поверхности осадочных и вулканич. пород различного возраста, изверженных массивов, элементы залегания слоистых пород, разрывные нарушения и т. д. Составление Г. к. является необходимым условием для выяснения закономерностей размещения месторождений полезных ископаемых, важно при проектировании сооружений, дорог и т. д.

ГЕОЛОГИЧЕСКАЯ СЪЁМКА, совокупность исследований, имеющих целью всестороннее изучение геологич. строения и полезных ископаемых района и составление его геологич. карты в том или ином масштабе. Различают маршрутную Г. с., при к-рой наблюдение производится вдоль определённых маршрутов (рек, дорог и т. д.), и площадную Г. с., охватывающую равномерными наблюдениями всю исследуемую площадь. В годы пятилеток широкое применение получили аэрогеосъёмка (с самолёта) и структурная Г. с., изображающая в изолиниях (стратоизогипсах) геологич. структуру района; широко применяется в равнинных областях при поисках нефти, горючих газов и подземных

молоток, ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ инструмент для отбивания образцов горных пород, минералов и руд. Изготовляется из спец. стали. Для очень твёрдых изверженных пород употребляется Г. м., имеющий один конец плоский 4-угольный, а другой — поперечно-острый; для осадочных пород острая сторона Г. м. делается в виде кайлы.

ГЕОЛОГИЧЕСКИЙ РАЗРЕЗ, изображение условий залегания горных пород в вертикальной плоскости, проводимой обычно вкрест их простирания. Наглядно показывает, как изменяются с глубиной мощность слоёв, формы складок, расположение и форма массивов изверженных пород, рудных залежей и др. При построении Г. р. используются результаты глубокого бурения, горных выработок и геофизич. исследований. Г. р. дополняет и уточняет данные геологич. карты.

летосчис-ГЕОЛОГИЧЕСКОЕ (геохронология), ЛЕНИЕ время и последовательность процессов образования горных пород раз-

геологическое летосчисление

Геохронологическая таблица.

Относительное летосчисление			Абсолютное летосчисление		
Эры	Периоды	Стадии развития органического мира	Шкала абсолютного геологического времени (в миллионах лет)		
			конец периода	начало периода	продол- житель ность период:
Кайнозойская эра, про- должительность— 70 млн. лет	Четвертичный	Растительный и животный мир близок к современному; появление человека	0*	1	1
	Третичный	Расцвет флоры покрытосеменных и фауны мленопитающих; фауна бесповионочных близка к современной	1	70	69
Мезовойская эра — 115 млн. лет	Меловой	Появление флоры поирытосеменных; пыш- ное развитие последних аммонитов и бе- лемнитов в морях и крупных пресмыкаю- щихся на суше	70	110	40
	Юрский	Расцвет флоры голосеменных (саговниковые, гинкговые) и фауны аммонитов, белемнитов и гигантских пресмыкающихся	110	150	40
	Триасовый	Развитие богатой флоры голосеменных; расцвет аммонитов и развитие наземных и летающих форм пресмыкающихся	150	185	35
Палеовойсная эра — 325 млн. лет	Пермский	Появление флоры голосеменных; первая фауна пресмынающихся и резное вымирание в морях плеченогих	185	225	40
	Каменноугольный	Распвет флоры плауновых и членистосте- бельных; фауна нрупных земноводных, многочисленных плеченогих и четырёх- лучевых кораллов	225	275	50
	Девонский	Первое появление богатых остатнов наземных растений; разнообразная фауна плеченогих и нораллов в морях; первое появление насеномых и вемноопных	275	310	35
	Силурийский	Разнообразная фауна морских кораллов, грантолитов, плеченогих, трилобитов и ракообразных; первая фауна рыб. Следы наземной жизни	310	430	120
	Кембрийский	Примитивная фауна археоциат, простей- ших плеченогих и трилобитов	430	510	80
Протеровойская вра — ок. 600 млн. лет		Остатки животных (радиолярии, губки, ракообразные) крайне редки. Широное распространение водорослей	510	~ 1100	~ 600
Архейская древнейшая вра — более 900 млн. лет		Остатки организмов неизвестны	~1100	более 2000	более 900
Возраст земной коры			300	0-3500 мл	н. лет

[•] Современная эпоха.

кору. Различают: 1) относительную а в теоретич. области заняла ведущее] геохронологию, к-рая выявляет относительный возраст осадочных толщ земной коры по заключённым в них органич. остаткам (палеонтологич. метод) и тем самым позволяет судить о последовательности событий геологич. истории во времени. См. геохронологич. таблицу (стр. 408). 2) Абсолютное Г. л., к-рое устанавливает абсолютную продолжительность (в миллионах лет) отдельных геологич. периодов и эпох с помощью радиоактивных методов определения абсолютного возраста минералов, относительный (стратиграфич.) возраст к-рых известен. Возраст древнейших в СССР архейских пород Беломорья

определён ок. 1800 млн. лет. ГЕОЛОГИЯ, наука о составе, строении и истории Земли. Г. изучает закономерности и последовательность образования осадочных и изверженных пород, месторождения полезных ископаемых, смену физико-географич. условий и историю органич. жизни на земле. Г. разделяют на: 1) Динамич. Г., изучающую процессы выветривания горных пород и образования слоёв на земной поверхности под действием внешних агентов (атм. осадков, ветра, текучих вод, деятельности моря и жизнедеятельности организмов), а также процессы изменения внутр. структуры и состава вемной коры в результате тектонич. движений под влиянием внутр. земной теплоты. 2) Кристаллографию, минералогию и петрографию, исследующих физич. и химич. свойства минералов и горных пород. 3) Историч. Г., ванимающуюся историей образования земной коры и её поверхности в связи с развитием органич. форм на земле. 4) Геотектонику, или тектонику, изучающую структуру и движения вемной коры. 5) Учение о месторождениях полезных ископаемых, рудных и нерудных. 6) Поиски и разведки полезных ископаемых. Геологич. исследования (поиски и разведки, гидрогеологич., инженерно-геологич. и др.) имеют большое практич. значение для всех отраслей нар.

Основателем Г. в России был М. В. Ломоносов. Русские учёные А. П. Карпинский, Ф. Н. Чернышёв, А. П. Павлов, палеонтолог В. О. Ковалевский, кристаллограф Е. С. Фёдоров и др. внесли большой и ценный вклад в мировую Г. В СССР созданы особенно благоприятные условия для развития Г. в связи с грандиозным размахом изучения природных богатств страны. Советская Г. окавала огромную помощь нар. х-ву в открытии новых месторождений нефти, угля, чёрных, цветных и редких металлов и др. полезных ископаемых,

место в мировой Г. Крупнейшее значение имеют труды советских геологов: по геотектонике — В.А. Обручева, А. Д.Архангельского, Н.С. Шатского, В. В. Белоусова; по геохимии — В. И. Вернадского, А. Е. Ферсмана, А. П. Виноградова; по петрографии — Ф. Ю. Левинсон-Лессинга, А. Н. Заварицкого, Д. С. Белянки-на. Большие успехи в СССР достыгнуты также в области стратиграфии, литологии, Г. четвертичных отложений, нефтяной Г. и др. отраслей Г. ГЕОМАГНЕТИЗМ, явление, обу-

словленное наличием магнитного поля Земли, проявляется в направляющем действии на стрелку компаса, в отклонении космич. лучей и др.

изоме-ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ РИЯ (в химии), явление различного расположения в пространстве атомов в молекулах соединений с одинаковым составом и порядком связи атомов. Обусловлена отсутствием свободного вращения у атомов, соединённых двойной связью, напр.

малеиновая к-та. ГЕОМЕТРЙЧЕСКАЯ бптика, отдел оптики, изучающий законы распространения света на основе представлений о световых лучах, понимаемых как линии, вдоль к-рых распространяется поток световой энергии. Г. о. представляет предельный случай волновой оптики, соответствующий исчезающе малой длине световой волны. Поэтому Г. о. применима в тех случаях, когда можно пренебречь диффракцией света (напр., на краях отверстий), т. е. если длина световой волны намного меньше размеров отверстий. Г. о. даёт возможность создать упрощённую, но в большинстве случаев достаточно точную теорию оптич. систем, вычислять аберрации оптич. систем и разрабатывать методы их устранения. ГЕОМЕТРИЧЕСКАЯ ПРОГРЕС-

СИЯ, последовательность чисел $(a_1,$ a_2, \ldots, a_n, \ldots), из к-рых каждое следующее получается из предыдущего умножением на постоянное число д, наз. знаменателем Г. п. наз. 3 на мена телем 1. п. (напр.: 2, 8, 32, 128,..., q=4). Если q>1 (q<1), то Γ . п. — воврастающая (убывающая); при q<0 Γ . п. — знакочередующаяся. Общий член Γ . п. (a_n) вычисляется по формуле: $a_n=a_1q^{n-1}$, сумма (S_n) n первых членов $\stackrel{1}{-}$ по формуле:

$$S_n = \frac{a_1 \left(q^n - 1\right)}{q - 1}.$$

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОСТРОЕ. НИЯ, приёмы, позволяющие по графически данным элементам (точкам, прямым, окружностям) на плоскости найти (построить) с помощью наперёд заданных средств др. элементы, связанные с данными нек-рыми условиями. Наиболее распространённые Г. п. — построения с помощью циркуля и линейки (односторонней). Далеко не все Г. п. осуществимы с помощью указанных средств; так, напр., в 19 в. доказана невозмож-ность решения относящихся к этому типу Г. п. классич. задач древности: квадратуры круга, трисекции угла и удвоения куба.

ГЕОМЕТРИЧЕСКИЙ СТИЛЬ, название, применяемое к памятникам иск-ва Древней Греции 12—8 вв. до н. э. (гл. обр. росписи ваз), для к-рых характерно схематич. изображение человека и животных, уподобление их геометрич. орнаменту

ГЕОМЕТРИЧЕСКОЕ МЕСТО ТО-ЧЕК, линия или поверхность, состоящая из всех точек,

обладающих определённым геометрич. свойством. Например, окружность (или сфера) есть Г. м. т. плоскости (или пространства), равноудалённых от центра.

геометрическое среднее. число (а), равное корню п-й степени из произведения п данных чисел $(a_1, a_2, ..., a_n)$:

$$a=\sqrt[n]{a_1a_2\ldots a_n}.$$

 Γ . с. двух чисел a, b, равное \sqrt{ab} , наз. также средним пропорциональным между а и в.

ГЕОМЕТРИЯ, часть математики, наука, к-рая изучает пространственные отношения и формы тел и к-рая даёт свои законы, абстрагируясь от конкретных предметов, рассматривая предметы как тела, лишённые конкретности, и определяя отношения между ними не нак конкретные отношения таких-то конкретных предметов, а как отношения тел вообще, лишённые всякой конкретности. Как и вся математика, Г. возникла из потребностей человеческого общества. Термин «Г.» буквально означает землемерие. Некоторые правила измерения простейших фигур были известны в Древнем Египте и Вавилоне. Первое построение Г. как системы предложений (теорем), последовательно логически выводимых из немногочисл. определений, основных понятий и истин, принимаемых без донавательства (аксиом), было дано в Древней Греции. Объём знаний греч. геометров соответствовал примерно совр. курсу элементарной геометрии. Изложение Г. в «Началах»

Эвклида (ок. 300 до н. э.) в течение почти 2 тыс. лет считалось образцом математич. строгости. Более совершенный анализ аксиом и определений Г. был произведён только в конце 19 в. В 17 в. в Г. был введён метод координат; на его основе создана аналитическая геометрия, а позднее (18 в.), с открытием дифференциального и интегрального исчислений, - дифференциальная геометрия. В связи с потребностями фортификации и изобразит. иск-в к концу 18 в. развилась начертательная геометрия, а в начале 19 в. оформилась в самостоят. науку проективная геометрия. Особенное значение для дальнейшего развития Г. и всей математики имело открытие Н. И. Лобачевским в 20-х гг. 19 в. неэвклидовой геометрии; это открытие вскоре привело к существенному расширению представлений о задачах Г. Совр. Г. изучает наряду с обычным («эвклидовым») пространством и др. «пространства». При этом «пространствами» в математике называют различные системы элементов любой природы, между к-рыми существуют те или иные отношения, сходные с отношениями между точ-ками в обычном пространстве. Важными методами исследования в Г. в 19-20 вв. стали векторное и тензорное исчисления.

ГЕОМОРФОЛОГИЯ, отрасль физич. географии, изучающая рельеф земной коры и его развитие. Включает изучение рельефа как материков, так и дна океанов, а также Земли как целого. Зависимость развития рельефа от различных факторов связывает Г. с геологией, петрографией, климатологией, гидрологией, гидрогеологией, почвоведением, геоботаникой и др. Данные Г. имеют огромное практич. значение при всякого инженерном строительстве, почвенных изысканиях, мелиорации и мн. др. В наст. время Г. особенно

плодотворно развивается в СССР. **ГЕОПОЛИТИКА**, лженаучная, реакционная теория, оправдывающая захватнич. империалистич. политику путём извращённого истолкования данных физич., экономич. и политич. географии (Хаусхофер, Маккиндер, Спикмен, Уэллер и др.). Г. неразрывно связана с человеконенавистнической расовой теорией, с космополитизмом, идеей мирового господства и др. проявлениями империалистич. идеологии. Г. выражает глубокий упадок и разложение бурж. идеологии в эпоху империализма.

ГЕОПОТЕНЦИАЛ, потенциал силы тяжести Земли. Г. равен работе, к-рую нужно затратить, чтобы поднять единицу массы от ур. м. на данную высоту. Так как сила тяжести меняется с широтой, то Г. на кадренный броненосец Черномор- нитных интрувий, к к-рым приуро-

одной и той же высоте, но под разными широтами несколько различен.

Г. на ур. м. принимается за нуль. **ГЕОРГ I** (1660—1727), англ. король 1714—27. Первый англ. король из Ганноверской династии.

ГЕОРГ II (1683—1760), англ. король 1727—60. Уделял преимущественное внимание делам Ганновера.

ГЕОРГ III (1738—1820), англ. король 1760—1820. Был одним из вдохновителей грабительской колониальной политики Англии. Активно поддерживал европ. реакцию в её борьбе против франц. бурж. революции конца 18 в.

ГЕОРГ IV (1762—1830), англ. король 1820—30.

ГЕОРГ V (1865—1936), англ. ко-

роль 1910-36. ГЕОРГ VI (1895—1952), англ. ко-

роль 1936—52. ГЕОРГ I (1845—1913), греч. король с 1863, проводил проанглийскую политику, препятствовавшую сотруд-

ничеству Греции с Россией. **ГЕОРГ II** (1890—1947), греч. король 1922—23; 1935—41; 1946—47; ставленник англ. империалистов.

СВЯТОГО пролив ГЕОРГА йынж Ө) канал), соединяет Ирландское м. с Атлантическим ок. Ширина ок. 74 км, ср. глуб. 55—65 м.

ГЕОРГИЕВ, Веселин (р. 1918), олг. поэт, коммунист. Участник болг. поэт, коммунист. борьбы с фашизмом. В сб. «Партизанские песни» (1947) прославил героизм народных мстителей. В поэме «Владимиру Ильичу Ленину» выразил любовь болг. народа к Советскому Союзу и Коммунистической партии.

ГЕОРГИЕВСК, город, р. ц. Ставропольского края РСФСР; ж.-д. узел. Пищ. и металлообр. пром-сть. Техникум механизации сельского хозяйства.

ГЕОРГИЕВСКИЙ, Сергей Михайлович (1851—93), русский учёныйкитаевед, специалист по древней истории Китая.

ГЕОРГИЕВСКИЙ КРЕСТ, знак воен. ордена, к-рым в дореволюц. русской армии награждались военнослужащие за выдающуюся храбрость в боях. Учреждён в 1769.

ГЕОРГИЕВСКИЙ ТРАКТАТ, договор между Грузией (царём Ираклием II) и Россией, подписанный в 1783 в г. Георгиевск. По Г. т. Грузия перешла под покровительство

ГЕОРГИЕВСКОЕ ГИРЛО, Южный рукав дельты Дуная в Румынии. Дл. 121 км. Несудоходен.

ГЕОРГИЙ МЕРЧУЛИ, груз. писатель 10 в., автор «Жития Григория Хандзтели» (951), в к-ром реалистически изображён быт светского феодального общества того времени.

«ГЕОРГИЙ ПОБЕДОНОСЕЦ», эс-

ского флота, команда к-рого 17 июня 1905 присоединилась к восставшему броненосцу «Потёмкин». Восстание было жестоко подавлено.

ГЕОРГИКИ, жанр античной поэзии, песни о земледельческом труде (напр., «Георгики» Вергилия).

ГЕОРГИНА, род многолетних травянистых растений сем. сложноцветных; родина Г. - Мексика. Всего известно 15 видов Г. Разводятся как цветочно-декоративные (преим. сорта

гибридного происхождения). ГЕОРГИУ-ДЕЖ, Георге (р. 1901), румынского выдающийся деятель рабочего движения, генеральный се-

кретарь ЦК Румынской рабочей партии (РРП) с момента её образования (февраль 1948) в результате слияния с компартией с.-д. партии на принмарксизмапипах ленинизма, председа-



тель Совета министров Румынской Народной Республики. В компартию Румынии (КПР) вступил в 1930. В янв. февр. 1933 организовал крупнейшую в истории Румынии забастовку железнодорожников в Бухаресте и нефтяников. В 1933 был приговорён воен. трибуналом к 12 годам каторжных работ. Вскоре заочно Г.-Д. был кооптирован в члены ЦК КПР. Совершив побег из тюрьмы в ночь с 9 на 10 авг. 1944, возглавил борьбу румынского народа против гитлеровских оккупантов и фашистского режима Антонеску. После освобождения Румынии Советской Армией Г.-Д. руководит борьбой народных масс за проведение демократич. преобразований. С ноября 1944— член правительства. В 1945—48 Г.-Д.— генеральный секретарь ЦК компартии. С марта 1948 Г.-Д. — первый вице-председатель Совета министров, с июня 1952 председатель Совета министров Румынской Народной Республики.

ГЕОСИНКЛИНАЛЬ, подвижная область земной коры, в пределах к-рой тектонич. движения и магматич. процессы отличаются большой интенсивностью. Противопоставляется платформе — области земной коры более спокойными движениями. В развитии Γ . различают 2 стадии: в первой — Γ . представляет собой преимущ, морской бассейн с интенсивно прогибающимся дном, на к-ром накапливаются мощные толщи осадочных пород и вулканич. лав (10-20 км); во второй стадии происходит поднятие земной коры, море уходит, и Г. постепенно превращается в складчатую горную страну. Поднятия сопровождаются смятием осадочных толщ в складки и внедрением грачены многочисл. рудные месторож- теорологич. н.-и. и научно-методич. дения.

ГЕОСФЕРЫ, концентрич. оболочки различной плотности и состава. из к-рых, согласно совр. представлениям, состоит земной шар. Три верхние оболочки наблюдаются непосредственно: атмосфера, гидросфера и литосфера (земная кора). В их пределах выделяют биосферу — область распространения и жизнедеятельности организмов. Под земной корой располагаются: промежуточная оболочка мощностью ок. 2900 км и наиболее плотное ядро Земли (барисфера) с радиусом ок. 3500 км. ГЕОТЕКТОНИКА, наука, отрасль

геологии. См. Тектоника.

ГЕОТЕРМИЧЕСКАЯ СТУПЕНЬ, расстояние в метрах, на к-рое надо опуститься вглубь Земли, чтобы темп-ра горных пород поднялась выше на 1°; в среднем Г. с. равна 33 м. Значительно колеблется в зависимости от геологич. строения р-на. Г. с. увеличивается под горными хребтами и близ водных бассейнов, уменьшается в вулканич. областях и в р-нах нефтяных и угольных месторождений.

ГЕОТЕРМИЧЕСКИЕ ИЗМЕРЕ-НИЯ, измерения темп-ры в глубоких горных выработках и буровых скважинах с целью изучения температурных изменений с углублением в

земную кору ГЕОТЕРМИЧЕСКИЙ ГРАДИЕНТ, повышение темп-ры горных пород в градусах при опускании вглубь Земли на каждые 100 м глубины.

ГЕОТРОПИЗМ, способность, присущая различным органам растений принимать определённое положение по отношению к вертикальной линии. Наблюдается положит. Г. у корней, растущих вниз, и отри-

цат. — у стеблей, растущих вверх. ГЕОФИЗИКА, совокупность наук, изучающих физич. свойства земного шара в целом и физич. процессы, совершающиеся в его твёрдой, жидкой и газообразной оболочках. Важнейшие разделы Г.: учение о силе тяжести и её измерении — гравиметрия, учение о земном магнетизме и электричестве; учение о землетрясениях и их регистрации - сейсмология и сейсмометрия; учение об атмосфере и происходящих в ней процессах — метеорология, и Многие из этих разделов давно сложились в большие и разветвлённые науки, как, напр., метеорология. Все геофизич. науки основываются на наблюдениях, производимых сетью станций и обсерваторий (метеорологич., гидрологич., сейсмич., геомагнитных и др.), расположенных по всему земному шару.

ГЕОФИЗИЧЕСКАЯ ОБСЕРВАТО-РИЯ ГЛАВНАЯ (ГГО) имени А. И. Воейкова, всесоюзное ме- ческой системой.

учреждение. Осн. в 1849. Ведёт исследования в области климатологии и метеорологии.

МЕТОДЫ ГЕОФИЗИЧЕСКИЕ РАЗВЕДКИ, поиски и разведка полезных исконаемых — руд металлов, соли, нефти — или геологич. структур, благоприятствующих их залеганию, с помощью различных физич. методов. Различают: гравиразведку, основанную на изучении распределения силы тяжести на поверхности земли маятниковыми приборами (гравиметрами) и гравитационными вариометрами; магниторазведку, решающую геологич. и разведочные задачи по распределению магнитных сил на поверхности земли и в земной коре, используя магнитометры и аэромагнитометры; сейсморазведк у, изучающую строение земной коры с помощью сейсмографов, путём наблюдения за характером распространения упругих колебаний в земле, вызванных взрывами; э л е ктроразведку, изучающую строение земной коры путём исследования поля электрич. тока, существующего в земле в силу естеств. физико-химич. процессов или созданного искусственно, и т. д.

звуковых геофон, приёмник волн, распространяющихся в земной коре. При помощи двух Г. компенсатора можно определить направление, в к-ром находится источник звуковых колебаний. Г. используется при разведке горных пород, в воен. деле для прослушивания сапёрных работ, производимых противником, а также в горно-спасательных работах

ГЕОХИМИЯ, наука, изучающая историю химич. элементов, законы их распространения, сочетания перемещения (миграции) на земле. Г. тесно связана с геологией, минералогией и химией. Имеет большое практич. значение для выявления закономерностей распределения в земной коре полезных ископаемых (железа, меди, золота, редких элементов и т. д.). Г. — молодая наука. Отдельные идеи, относящиеся к Г., были высказаны М. В. Ломоносовым и Д. И. Менделеевым. Основоположниками Г. являются советские учёные В. И. Вернадский и А. Е. Ферсман и норвежский учёный В. Гольдшмидт.

ГЕОЦЕНТРИЧЕСКАЯ СИСТЕМА, существовавшее в древности представление, согласно к-рому Земля считалась неподвижно покоящейся в центре мира, а все небесные светила движущимися вокруг неё. Г. с. была опровергнута разработанной великим польским астрономом Н. Коперником гелиоцентри-

ГЕПАРДЫ, род хищных животных сем. кошачьих. Тело достигает в длину 140 см, хвост — 75 см; окраска светложёлтая с многочисл. пятнами; когти полувтяжные. Распространены Г. по всей Африке и Юго-Зап. Азии; в СССР 1 вид изредка встречается в Туркмении. Г. быстро бегают; в Индии их приручают и используют для охоты на антилоп.

ГЕЙАРИН, вещество, препятствующее свёртыванию крови. Впервые выделено из печени; содержится также в тканях лёгких, кишечника, почек и мышц. Применяется как противосвёртывающее средство при переливании крови и в физиологич. экспериментах.

ГЕПАТИТ, заболевание, характеризующееся воспалительными и дегенеративными изменениями печени. Причины Г.: отравления, нек-рые

инфекц. и др. болезни. ГЕНПИНГЕН, город на Ю.-3. Германии. 39 т. ж. (1950). Ж.-д. станция на линии Ульм - Штутгарт. Текст., электротехнич., кожев. предприятия.

ГЕНТАН, органич. соединение, насыщенный углеводород C_7H_{16} ; имеет 9 изомеров. Нормальный Г. $CH_3 \cdot (CH_2)_5 \cdot CH_3$ — бесцветная жидкость; t° кил. 98,4°; плотн. 0,684; обладает очень низкой стойкостью к детонации (см. Детонация моторного топлива); находит применение в смесях с изооктаном при определении детонац. свойств моторных топ-

ГЕРА, в греч. мифологии богиня, покровительница брака; жена Зевса; у римлян — Юнона.

ГЕРА, город в Германии, в Тюрингии. 89 т. ж. (1946). Маш.-строит. и текст. пром-сть.

ГЕРАКЛ, в греч. мифологии герой, сын бога Зевса и смертной женщины. Одарённый необычайной силой, Γ . совершил 12 подвигов. У римлян — Геркулес.

ГЕРАКЛИОН, город в Греции, на о-ве Крит. 54 т. ж. (1951). Морской порт. Виноделие, произ-во мыла. ГЕРАКЛИТ ЭФЕССКИЙ (ок. 530—

470 до н. э.), др.-греч. философ-материалист, основатель античной диалектики. Согласно взглядам Г. Э., «мир, единый из всего, не создан никем из богов и никем из людей, а был, есть и будет вечно живым огнем, закономерно воспламеняющимся и законо-

мерно угасающим». В. И. Ленин отмечает эти мысли Г. Э. как «очень хорошее изложение начал диалектического материализма». Диалектика Г. Э. носила ограниченный характер и была чужда идее прогрессивного развития.

ГЕРА́ЛЬДИКА (гербоведевспомогательная историч. дисциплина, изучающая гербы (отличит. знаки) царствующих домов, дворянских родов, городов и т. п., имевшие особенно широкое распространение в ср. века.

ТЕРАНИЕВОЕ МАСЛО, душистое эфирное масло, содержащееся в зелёных листьях герани. Применяется в парфюмерии, косметике и произ-ве

туалетных мыл.

ГЕРАНЬ, растения сем. гераниевых. 1) Род растений; ок. 300 видов в умеренной зоне и в горах под тро-



комнатные растения. Розовая Г. даёт гераниевое масло, применяемое в парфюмерии; культивируется на Кав-

казе и в Ср. Азии. ГЕРАСИМЕНКО, Константин Ми-хайлович (1907—42), укр. советский поэт и драматург. Его стихам присущи лирич. теплота и гражд. пафос (сб. «Память», 1938, «На южном фронте», 1942, и др.). Совм. с И. Неходой и Л. Дмитерко написал поэму «Клятва вождю» (1942). Г. — автор пьес «По торной дороге» (1939) по мотивам Т. Г. Шевченко, «Легенда» (1941)

ГЕРАСИМОВ, Александр Михайлович (р. 1881), советский живописец, нар. художник СССР, действит.

член Академии художеств СССР, четыреж-ды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1950. Работает в области историч. и бытового жанра, пейзажа и натюрморта, но больше всего в области портрета. Автор высокоидейных пат-



риотич. произведений, отличающихся эмоциональностью реалистических образов и живописным мастерством («В. И. Ленин на трибуне», «И. В. Сталин и К. Е. Ворошилов в Кремле», «Групповой портрет старейших советских художников», «Портрет В. М. Молотова» и др.). Президент Академии художеств СССР. Председатель Оргкомитета Союза советских художников СССР. Награждён орденом Ленина.

ГЕРАСИМОВ, Иван Иванович (1867— ок. 1920), русский ботаник.

клеточного ядра; впервые экспериментально получил безъядерные и двуядерные клетки (у водоросли спирогиры)

ГЕРАСИМОВ, Михаил Михайлович (р. 1907), советский антрополог, археолог и скульптор, лауреат Сталинской премии. Разработав методы восстановления мягких частей лица по черену, создал много скульп-

турных портретов. ГЕРАСИМОВ, Сергей Аполлинатерасимов, сергеи Аполлинариевич (р. 1906), советский кинорежиссёр, актёр, педагог и драматург, нар. артист СССР, трижды лауреат Сталинской премии. Член КПСС

с 1943. Депутат Верховного Совета СССР. Работает в кино с 1924. Поставил фильмы «Учитель» (1939), «Маскарад» (по М. Ю. Лермонтову, 1941), одно из монументальных произведений со-

ветского киноискусства — «Молодая Гвардия» (1948), и др. Режиссёр фильма «Освобождённый Китай» (1950), созданного совместно с деятелями

китайской кинематографии.

ГЕРАСИМОВ, Сергей Васильевич (р. 1885), советский живописец и график, нар. художник РСФСР, действит. член Академии художеств СССР. Осн. работы: картины из жизни советского крестьянства («Колхозный праздник», «Колхозный сторож»), пейзажи («Зима», «Кисловодск», серия новгородских пейзажей и др.), иллюстрации («Гроза» А. Н. Островского, «Дело Артамо-новых» М. Горького, и др.). Работает также в области историч. живописи («Восстание Пугачёва»). В ряде работ Г. сказываются элементы импрессионизма.

ГЕРАТ, город на С.-З. Афганистана, адм. ц. Гератской пров. 76 т. ж. (1946). Важный транспортный узел.

Хлопкоочистит, пром-сть. ГЕРБ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ, отличительный знак, офиц. эмблема

гос-ва, изображаемая напечатях, денежных знаках, знамёнах и некоторых офиц. до-кументах. Г. г. СССР «состоит из серпа и молота на земном шаре, изобра-



женном в лучах солнца и обрамленном колосьями, с надписью на языках союзных республик: "Пролетарии всех стран, соединяйтесь!". Наверху герба имеется пятиконечная звезда» (1867 — ок. 1920), русский ботаник. (ст. 143 Конституции СССР). Каждая риода подготовки бурж. револю-Изучал физиологию клетки и роль союзная республика имеет свой Г. г. ции 1848—49 («Стихи живого челове-

ГЕРБАРИЙ, 1) собрание засушенных растений, необходимое при работах по систематике растений, геоботанике и др. 2) Учреждения, хранящие Г. и ведущие научную обработку их. Наибольшее значение имеет Ботанич. ин-та Академии наук СССР (в Ленинграде), заключающий св. 5 млн. гербарных листов. Большие Г. имеются в Москве, Киеве, Томске и др. городах СССР.

ГЕРБАРТ, Иоганн Фридрих (1776— 1841), реакц. нем. философ-идеалист, психолог и педагог. Оказал большое влияние на развитие бурж. педагогики. Для его педагогич. концепции характерны формализм, педантизм,

школьная муштра. ГЕРБЕЛЬ, Николай Васильевич (1827-83), русский поэт и переводчик. Перевёл в стихах «Слово о полку Игореве» (1854); составил книгу «Русские поэты в биографиях и образцах» (1873).

ГЕРБЕРТА МАЯТНИК, прибор для определения твёрдости металлов на основании измерения продолжительности качания или величины углового отклонения спец. дугообразного маятника, точка опоры к-рого установлена на поверхности испытуемого образца.

ГЕРБЕРШТЕЙН, Сигизмунд (1486— 1566), нем. дипломат и путешественник, приезжавший в 1517 и 1526 в Русское гос-во. Оставил записки о России с картами и варисовками, к-рые как историч. источник нуждаются в строгом критич. подходе.

ГЕРБИЦИДЫ (гербисиды), химич. средства борьбы с сорными травами. Различают Г. сплошного действия (хлораты натрия и кальция и др.), уничтожающие надземные и подземные части любых растений, и Г. избирательного действия (2,4-дихлорфеноксиуксусная кислота и 2-метил-4-хлорфеноксиуксусная кислота и др.), уничтожающие, напр., только двудольные сорняки зерновых культур. ГЕРБОВЫЕ ЗНАКИ, спец. блан-

ки (с водяными знаками), предназначенные в капиталистич. странах для составления коммерческих и финандоговоров), а также особые марки, наклеиваемые на документы. Продажа Г. з. даёт гос-ву гербовый сбор. ГЕРБОВЫЙ СБОР, особый гос.

сбор, взимаемый путём продажи гербовых знаков. Уплачивается при обращении в гос. учреждения, в т. ч. судебные и нотариальные, при регистрации актов гражд. состояния и т. д.

В СССР Г. с. отменён с 1 окт. 1930. **РЕРВЕГ,** Георг (1817—75), нем. поэт. В 1841 выдвинулся как один из крупных политич. лириков пе-

ка»). В дальнейшем, не отличаясь і последовательностью политич. убеждений, обращался к прусскому королю с призывом о реформах сверху, а после революции 1848—49 вступил в связь с анархистом М. А. Бакуниным.

ГЕРГЕЙ, Шандор (р. 1896), венг. дучшие произведения: писатель. роман-трилогия историч. (3 чч., 1936—48) — о венг. крест. восстании 1514, драма «Витязи и герои» (1940) — о подпольном рабочем движении в Венгрии. С 1931 по 1945 находился в СССР. С 1945 живёт на родине, активно выступает в печати.

Яковлевич Александр (1841-88), русский педагог, первый создал методику естествознания. Содействовал введению преподавания естествознания в общеобразоват. школе.

Редактировал журн. «Учитель». ГЕРДЕР, Иоганн Готфрид (1744-1803), нем. мыслитель и теоретик лит-ры, связанный с бурж. просвещением 18 в. Впервые в 18 в. Г. явлениям культуры, однако в основном — в духе идеалистич, понимания истории («Идеи к философии истории человечества», 4 тт., 1784—91). Как лит. критик выступал за нац. развитие нем. лит-ры («Очерки о новейшей немецкой литературе», 3 тт., 1767), боролся за реализм (ст. «Шекспир»), широко пропагандировал народное творчество (антология «Голоса народов в песнях», 2 чч., 1778—79). Оказал значит. влияние на молодого Гёте и антифеодальное лит. тече-

ние «Буря и натиск». ГЕРЕ, Эрнё (р. 1898), гос. деятель Венгерской Народной Республики, член ЦК и Политбюро Венгерской партии трудящихся с момента её образования (июнь 1948). Член венг. компартии с 1918. Активный участник венг. революции 1919. С 1924 рид лет жил в СССР. Являлся активным деятелем Коминтерна. Осенью театра, форума, храмов, вилл и т. п. 1944, вскоре после того как Советская Армия приступила к изгнанию из Венгрии гитлеровцев и их ставленников, возвратился в Венгрию. В мае 1945 вошёл в состав Временного пр-ва в качестве министра транспорта и связи. В февр. 1948 был назначен министром финансов. С июня 1949 по 1952 - гос. министр и председатель Совета народного х-ва. С ноября 1952 — зам. председателя Совета министров. С июля 1953 первый вам. председателя Совета министров и министр внутр. дел.

ГЕРЕНУК (жирафовая антилопа), парнокопытное животное подсем. настоящих антилоп. Обитает в Вост. Африке.

ГЕРЕРО, народность, живущая в Юго-Зап. Африке, а также в Бечуана-пенде, в Капской пров. Юж.-Афр Союза и в Португальской Анголе. Численность — ок. 30 т. ч. Язык Г. относится к группе банту. Г. насильственно загнаны в резерваты (полупустынные места, мало пригодные для поселения). Занимаются скотоводством и земледелием. Эксплуатируются на рудниках и фермах европейцев. ГЕРЕРО ВОССТАНИЕ, восстание

племени гереро в Юго-Зап. Африке против гнета герм. колонизаторов (1904-07). Возглавлял восстание вождь племени гереро Самуил Магареро. Число восставших составляло ок. 60 т. ч., из них 6 т. ч. вооружённых. Г. в. было зверски подавлено герм. войсками, к-рые к 1907 истре-

били большую часть восставших. ГЕРЕФОРДСКАЯ ПОРОДА крупного рогатого скотамясного направления, выведена в Англии. Отличается скороспелостью, хорошо откармливается, даёт мясо с равномерными прослойками жира, сочное, вкусное. Масть красная, с белой головой. Живой вес быков 850—900 кг, пытался дать историч. объяснение коров 550-600 кг. В СССР разводится в Казахской ССР, Чкаловской, Сталинградской и Ростовской обл.

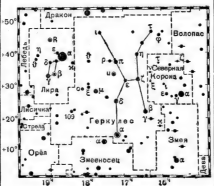
ГЕРИ́ЛЬЯ (гверилья), название партизанской войны в Испании и странах Лат. Америки. В Испании в 1808—13 партизанская война испан. народа против франц. завоевателей, соединившаяся с борьбой против феодализма (революция 1808—14), привела после разгрома Наполеона I в 1812 в России к освобождению страны. **ГЕРИРУД**, река в Азии, в Афга-

нистане (верхнее и среднее течение) и в Туркм. ССР (нижнее течение). См. Теджен

ГЕРКУЛАНУМ (Геркуланеу м), древний город в Италии, в 7 км к Ю.-З. от Неаполя. Разрушен и засыпан пеплом вместе с Помпеями во время извержения Везувия 24 авг. 79 г. Раскопками Г., ведущимися с 18 в., открыты развалины домов,

ГЕРКУЛЕС, 1) имя Геракла у римлян. 2) Силач, атлет. ГЕРКУЛЕС, созвездие сев. неба;

лучше всего видно весной и летом.



ГЕРКУЛЕС, крупный жук, до 15 см длины; у самиа спереди — 2 длинных рога. Обитает в Южной и Центральной Америке

ГЕРМАН, Александр Петрович (р. 1874), советский учёный в области горной механики, академик. Разработал теоретич. основы горной механики; опубликовал ряд работ по рудничному подъёму, рудничным на-сосным, вентиляторным и пневматич. установкам и др. Награждён орденом Ленина.

ГЕРМАНИЙ (Germanium), Ge, элемент IV гр. периодич. системы Д. И. Менделеева. Порядк. номер 32; ат. в. 72,6. Открыт К. Винклером в 1886; существование и свойства Г. предсказаны в 1871 Менделеевым, назвавшим Г. экасилицием. Хрупкий серовато-белый металл; плотн. 5,36 (20°); $t^{\circ}n_{\Lambda}$ 958°, $t^{\circ}n_{\Pi}$ 2700°. С водородом образует газообравное соединение GeH₄, с кислородом — амфотерные окислы. В природе встречается в виде соединений. Распространённость в земной коре 7.10-4%. Применяется в радиотехнике в качестве детектора, в оптике - для приготовления сильно преломляющих свет стёкол. ГЕРМАНИК (15 до н. э. — 19 н. э.),

римский полководец. В 8-9 н. э. участвовал в подавлении восстания завоёванных римлянами племён Паннонии, в 11-12-в походах за

Рейн против германцев. ГЕРМАНИЯ, государство в Зап. Европе. Площ. 356,4 т. км². Нас. 70 млн. ч. (1950); ²/₃ населения Г. живёт в городах. Важнейшие города Берлин — столица, Гамбург, Дрезден, Дюссельдорф, Дортмунд, Кёльн, Лейпциг, Мюнхен, Франкфурт на Майне, Эссен. В рельефе Г. разли-чаются след. части (с С. на Ю.): Сев.-Германская низменная равнина; пояс невысоких (преим. 500-1000 м) гор, разделённых широкими долинами и котловинами; Швабско-Баварское плоскогорье (преобладающие выс. 400—500 м); полоса сев. склона Альп с отдельными вершинами выше 2000 м (Цуг-Шпит-це, 2963 м). Климат умеренный. Зима мягкая (ср. темп-ра января от +1° на 3. до -1° на В.), лето тёплое (ср. темп-ра июля от +16° на С. до +20° на Ю.). Среднегодовое количество осадков 600—800 мм, в горах местами более 1000 мм. Гл. реки: Одер, Эльба, Везер, Эмс, Рейн (без верховьев и низовьев). Св. ¹/₄ всей площади Г. покрыто лесами (бук, ель, сосна, пихта). Территория Г. между рр. Рейн и Эльба была издавна населена племенами древних германцев. В 8-11 вв.

ния феод. отношений. В 962 Оттоном I была образована империя, получившая позднее название «Священной Римской империи германской нации» (см. «Священная Римская империя»). В ходе феодализации Г. становилась всё более раздроблённой. Натиск нем. феодалов на Восток (см. «Дранг нах Остен»), начавшийся с 10 в., сопровождался варварским истреблением славян к В. от Лабы (Эльбы). В результате Ледового побоища 5 апр. 1242 нем. феодальные захватчики были окончательно отброшены от русских границ. Агрессия против польских земель была приостановлена в результате *Грюнвальдской битвы* (1410). В нач. 16 в. в Г. развернулось широкое общественное антикатолич. движение (см. *Реформа-*иия). В 1525 вспыхнуло мощное крестьянское восстание — Крестьянская война в Германии 1525, к-рая была подавлена феодалами. Реформация, плодами к-рой воспользовались князья, и Тридцатилетняя война (1618— 1648) ещё более усилили децентрализацию Г. В 17-18 вв. в Г. выделяются 2 крупных гос-ва: Австрия и Пруссия. Образовавшееся в 1701 королевство Пруссия осуществляло захватнич. политику [см. Семилетняя война (1756—63)]. В 1760 преследовавшая нем. завоевателей русская армия заняла Берлин. Во время франц. бурж. революции конца 18 в. Пруссия и Австрия, подстрекаемые и поддерживаемые Англией, приняли участие в походе феод. монархий на Францию. Наполеон I, разгромив пруссаков и австрийцев, создал в 1806 на территории Зап. Г. Рейнский союз; т.н. «Священная Римская империя германской нации» была ликвидирована. Решением Венского конгресса 1814-15 был создан Германский союз во главе с Австрией. В 40-х гг. 19 в. в Г. начался пром. переворот. В 1844 происходило восстание силезских ткачей. Г. была чревата тогда бурж. революцией, к-рая должна была произойти при более прогрессивных условиях европ. цивилизации вообще, с гораздо более развитым пролетариатом, чем в Англии 17 и во Франции 18 вв., причём эта бурж. революция, как указывали К. Маркс и Ф. Энгельс, могла быть лишь непосредственным прологом пролетарской революции. Центр революц. движения перемещался в Германию. Это обстоятельство послужило причиной того, что Г. явилась родиной научного социализма, а вожди германского пролетариата — Маркс и Энгельс — его творцами. В марте 1848 в герм. гос-вах началась революция. Главным вопросом её было страны. трусости и предательства буржуа- новлена при содействии с.-д. лидеров оккупац. власти последовательно и

в Г. происходил процесс складыва- і зии и слабости пролетариата задачи і и при помощи империалистов США революции остались неосуществлёнными. Поражение революции обусловило объединение Г. методом «железа и крови». Войны Пруссии с Данией (1864), Австрией (1866) и Францией (1870—71) привели к созданию Германской империи (1871). В 60-х гг. началась революционная деятельность А. Бебеля и В. Либкнехта. В 1869 была создана с.-д. рабочая партия Германии (партия эйзенахцее). В 1875 в результате объединения эйзенахцев с членами лассальянского Всеобщего германского союза (1863—75) образовалась германская с.-д. партия, однако она приняла оппортунистич. Готскую программу. В конце 19-нач. 20 вв. Г. перегнала в экономич. отношении Англию. Борясь передел мира и стремясь нанести удар рабочему движению, усилившемуся под влиянием революции 1905—07 в России, германские, как и другие, империалисты подготовили 1-ю мировую войну 1914—18, закончившуюся поражением Г. Оппортунистич. руководство с.-д. во время войны открыто встало на позиции социал-шовинизма. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции в России в Г. усилилось революц. движение. В ноябре 1918 в Г. произошла бурж. революция, Вильгельм II был свергнут. Оппортунистич. лидеры с.-д. Ф. Эберт, Ф. Шейдеман и др. превратили образовавшиеся советы в послушное орудие бурж. парламента. 30 дек. 1918— 1 янв. 1919 состоялся учредительный съезд компартии Г., созданной на основе Союза «Спартак» (см. «Спартака Союз»), руководимого К. Либ-кнехтом и Р. Люксембург. 28 июня 1919 Г. подписала Версальский мирный договор 1919. 31 июля 1919 Веймарское учредительное собрание (1919—20) приняло Веймарскую Веймарскую конституцию, закрепившую власть за буржуазией и юнкерами. В 1922 между РСФСР и Г. были установлены дипломатические отношения (см. Рапалльский договор). В янв. 1923 в Г. начался связанный с оккупацией Рура Францией и Бельгией острый политический кризис, кульминационным пунктом которого было Гамбургское восстание 1923 под руководством Э. Тельмана. В 1925 Тельман стал руководителем компартии.

С 1924 германские монополисты при содействии империалистов США и Англии (см. Дауэса план, Локарнская конференция, Юнга план), рассчитывавших использовать Г. в качестве ударной силы против СССР, начали восстановление военно-промышленного потенциала Г. В 1933 Вследствие герм. монополистами была уста-

и Англии гитлеровская диктатура, характеризовавшаяся террором и политикой войны. В 1936—39 Г. вместе с фашистской Италией при фактич. поддержке США, Англии и Франции вооруж. интервенцией уничтожила республику в Испании. В ноябре 1936 Г. вступила с Японией в военно-политич. блок (см. «Антикоминтерновский пакт»), к к-рому в 1937 присоединилась фашистская Италия. В марте 1938 гитлеровская Г. захватила Австрию. Агрессивная политика гитлеровской Г. поощрялась империалистами Англии, Франции и США. Заключив совместно с Италией 29-30 сент. 1938 сделку с империалистами Англии и Франции и стоявшими за ними империалистами США (см. Мюнхенское соглашение), гитлеровцы захватили Судетскую обл. Чехословакии, затем всю Чехословакию (15 марта 1939), а также Мемель (Клайпеду) и Мемельскую обл. (март 1939). СССР сумел предотвратить создание единого антисоветского фронта капиталистических гос-в, приняв предложение Г. о заключении договора о ненападении (см. Сосетско-германский договор 1939). 1 сент. 1939 Г. напала на Польшу, начав войну в Европе. 3 сент. Англия и Франция объявили войну Г., однако активных воен. действий против неё не предпринимали. В захваченных в 1940 Дании, Норвегии, Люксембурге, Бельгии, Голландии, Франции и весной 1941 Югославии и Греции гитлеровцы насаждали раз-

бойничий, т. н. «новый порядок». 22 июня 1941 гитлеровская Г. вероломно и внезапно напала на СССР. Советский народ поднялся на Великию Отечественную войну Советского Союза 1941—45, завершившуюся полным разгромом фашистских агрессоров. 30 апр. 1945 советские войска водрузили Знамя Победы над герм. рейхстагом. 8 мая 1945 Г. безоговорочно капитулировала. Г. была разделена на 4 зоны оккупации: советскую, британскую, американскую и французскую. Берлин был поставлен под совместное управление СССР, США, Англии и Франции и разделён на 4 сектора. Принципы послевоен. устройства Г. были определены Берлинской конференцией 1945 глав трёх прави-тельств — СССР, США и Англии (17 июля—2 авг. 1945). Эта конференция приняла также решения о репарациях и о новой польско-герм. границе по рр. Одер и Зап. Нейсе. С освобождением Советским Союзом от фашистского ига герм. народ получил возможность для демократического развития, для создания единой, независимой, демократической, миролюбивой Г. Советские

ГЕРМАНИЯ

неуклонно выполняли решения Бер- созыва общегерм. совещания, разоб- класса Германии и всех трудящихлинской конференции 1945 о демилитаризации и демократизации Г. Империалисты США, Англии и Франции, грубо нарушив решения Берлинской конференции, расчленили Г. и взяли курс на превращение Зап. Г. в заповедник фашизма и реваншизма. Они создали в 1946 односторонним актом амер.-англ. бизонию, а позже — амер.англо-франц. тризонию и навязали Зап. Г. оккупац. статут (апр. 1949), антидемократическую, т. н. Бонн-скую конституцию. В сент. 1949 США, Англия и Франция создали сепаратное Зап.-Герм. гос-во.

7 окт. 1949 волей герм. народа была провозглашена Германская Демократич. Республика (ГДР). Однако раскольнич. колонивследствие заторской политики амер.-англофранц. империалистов, направленной к восстановлению воен. потенциала и ремилитаризации Г., демотратическо-антифашистский режим установился лишь в Вост. Г. В телеграмме президенту ГДР В. Пику и премьер-министру О. Гротеволю И. В. Сталин указывал: «Образование Германской демократической миролюбивой республики является поворотным пунктом в истории Европы». Правительство СССР явило 10 окт. 1949 об упразднении Советской воен. администрации в Г. и передаче её функций герм. органам власти, приступив к выполнению этого решения. В Г. развернулось широкое движение оформившегося в 1949—50 Национального фронта демократич. Г. за единую, миролюбивую, независимую, демократич. Г. К ноябрю 1950 под Стокгольмским воззванием поставили свои подписи св. 19 млн.ч., в т. ч. 2 млн. ч. в Зап. Г. ГДР прочно заняла своё место в лагере демократии и мира. 15 дек. 1950 в ГДР был принят закон о защите мира. 3—5 июня 1951 в ГДР состоялось всенародное голосование. В голосовании участвовало свыше 99% населения. Около 96% участвовавших в народном опросе высказались против ремилитаризации и за заключение мирного договора с Г. в 1951. Большое количество населения Зап. Г. участвовало в народном опросе, несмотря на то, что он там был запрещён. 15 сент. и 10 окт. 1951 Народная палата ГДР обратилась к боннскому парламенту с предложениями о созыве общегерм. совещания для обсуждения вопросов о проведении свободных общегерм. выборов в Национальное собрание в целях создания единой, независимой, демократической, миролюбивой Г. и об ускоре-

лачив свою милитаристскую и раскольнич. политику, поддерживавшуюся и диктовавшуюся империалистами США, Англии и Франции. Амер.-англо-франц. империалисты совместно с зап.-герм. монополистами формируют регулярную зап.-герм. армию, возглавляемую гитлеровскими генералами, в качестве ядра европ, армии агрессивного Североатлантического блока. 13 февр. 1952 пр-во ГДР обратилось к пр-вам четырёх великих держав (СССР, США, Англии и Франции) с просьбой об ускорении заключения мирного договора с Г. В ответе от 20 февр. 1952 Советское правительство указало, что считает необходимым безотлагательное заключение мирного договора с Г. и при её участии и что сделает всё возможное для ускорения заключения с Г. мирного договора и восстановления единства страны. 10 марта 1952 Советское правительство направило пр-вам США, Англии и Франции ноту по вопросу о подготовке мирного договора с Г. и советский проект Основ мирного договора с Г., предусматривающий восстановление Г. как единого гос-ва и обеспечение прочного и длительного мира в Европе. Предложения СССР о мирном разрешении герм. проблемы, выраженные в его проекте и последующих нотах (от 9 апр., 24 мая и 23 авг. 1952, от 4, 15 авг. и 28 сент. 1953), вызвали во всей Г. всё возрастающее патриотич. движение за единство Г. и мир. Империалисты США, Англии и Франции стремятся всячески оттянуть заключение мирного договора с Г. и решение вопроса об объединении Г. Они пытаются втянуть Зап. Г. в систему агрессивного Североатлантич. пакта, навязали ей милитаристский т. н. «общий договор», сохраняющий режим военной оккупации в Г. 17 июня 1953 под руководством амер. военных властей фашистские и др. реакц. элементы Зап. Г. и иностр. империалистич. агенты организовали в демократич. секторе Берлина фашистскую провокацию, направленную против коренных интересов герм. народа, против дела мира во всём мире. Однако эта авантюра потерпела крах. Происки реакции вызывают единодушный протест герм. народа. Руководящая сила в борьбе за единую, демократич. Г. — Социалистическая единая партия Германии (СЕПГ) и компартия Г. Базой в борьбе немецкого народа за мир, за единую, независимую и миролюбивую Германию является ГДР

Политич, партии Германской Демократич. Республики: Социалистическая единая партия Гер-

ся страны. Председатели партии -В. Пик и О. Гротеволь, генеральный секретарь — В. Ульбрихт. Антифашистские демократич. партии: христианско-демократич. союз (осн. в июне 1945), либерально-демократич. партия (осн. в июне 1945), национально-демократич. партия (организационно оформилась в сент. 1948), крестьянская демократич. партия (осн. в июне 1948).

Политич. партии Зап. Германии: Коммунистическая пар-Германии — передовой отряд рабочего класса, единственная партия Зап. Германии, выражающая подлинно национальные и демократич. требования нем. народа. Генеральный секретарь — М. Рейман. Социал-демократич. партия (оформилась в мае 1946), её реакц. руководство является агентурой империалистов. Христианско-демократич. союз (осн. во 2-й пол. 1945) — наиболее значительная реакц. бурж. партия. Её лидер — К. Аденауэр — канцлер сепаратного Зап.-Герм. гос-ва. Свободнодемократич. партия (осн. в дек. 1948) — реакц. бурж. партия. Её лидер (до сент. 1949) — Хейс — президент сепаратного Зап.-Герм. гос-ва. В Зап. Г. открыто действует также ряд неофашистских партий.

В экономике Г. осн. роль играет пром-сть, гл. обр. тяжёлая. До 2-й мировой войны на Г. приходилось св. 1/10 мировой пром. продукции. Особенно развита была угольная. металлургич., маш.-строит., электротехнич. и химич. пром-сть. В 1937 добыча в Г. составила (в млн. т): кам. угля — 184, бурого — 183; произ-во чугуна — 16 млн. m, стали — 19 млн. т; выработка электроэнергии — 49 млрд. кет-ч. До войны основой с. х-ва Г. являлись интенсивное земледелие и мясо-молочное животноводство. Главные с.-х. культуры — рожь (посевная площ. в 1938—4,3 млн. га, сбор ок. 8 млн. m), пшеница (2 млн. ea, сбор 5,6 млн. m), картофель (2,9 млн. ea, сбор ок. 50 млн. m), сах. свёкла, кормовые культуры. Поголовье в 1939: 20 млн. кр. рог. скота, 25 млн. свиней. Длина осн. ж.-д. сети 58 т. км (1937); автомо-бильный парк — 1,5 млн. машин. Реки Г. судоходны и соединены между собой каналами. Водоизмещение морского торг. флота — 4,5 млн. m. Крупные порты: Гамбург, Бремен и др. После разгрома гитлеровской Γ .

экономич. и политич. развитие Вост. и Зап. Г. пошло совершенно различными путями. Антифашистско-демократич. силы Вост. Г. провели нии заключения мирного договора мании (СЕПГ) (создана в апр. мократич. силы Вост. Г. провели с Г. Боннское пр-во отказалось от 1946) — передовой отряд рабочего крупнейшие демократич. преобразования. Осуществлены демилитаризация, демократизация и денацификация. Проведена земельная реформа; земли юнкеров, нацистов и воен. преступников переданы батракам, малоземельным крестьянам и пере-селенцам. С 1952 крестьяне начали добровольно объединяться в сельскохозяйственные производственные кооперативы. Посевные площади превзошли довоен. уровень. Предприятия фашистских преступников, монополий, а также частные крупные банки переданы в собственность народа. В результате демократич. мероприятий все ведущие отрасли пром-сти оказались в руках народа (электростанции на 99%, горная пром-сть — 98%, металлургия — 87%, химич. пром-сть — 84%, машиностроение — 78%). Народная пром-сть стала руководящей и основной силой в хозяйстве ГДР; в 1951 предприятия народного и кооперативного секторов дали 79,2% стоимости всей пром. продукции. Экономика ГДР строится на плановых началах. В 1950 выпуск пром. продукции ГДР превысил уровень довоенного 1936 по горнорудной промышленности на 47%, металлургической — на 65%, и т. д. В 1950 добыто 135 млн. т бурого и кам. угля, произ-во электроэнергии составило 18 млрд. *кет-ч*, пряжи — 120 тыс. *т*. В 1951 объём промышленного производства был в 2,4 раза выше, чем в 1946. Ликвидирована безработица, отменено нормированное снабжение населения мучными и крупяными изделиями и др. продуктами; систематически снижаются цены. Пятилетний план на 1951-55 предусматривает дальнейшее развитие мирных отраслей экономики и улучшение благосостояния трудящихся; выпуск продукции мирной пром-сти по сравнению с 1936 увеличится вдвое, значительно возрастёт с.-х. продукция. Экономич. развитие ГДР базируется на дружественных отношениях и экономич. сотрудничестве с Советским Союзом и странами народной демократии, на к-рые падает ок. 80% внешнеторг. оборота ГДР. В конце августа 1953 в результате переговоров между правительством СССР и правительственной делегацией ГДР было подписано соглашение о прекращении взимания герм. репараций и о др. мерах по облегчению финансово-экономич. тельств ГДР, связанных с последствиями войны.

В зап. зонах оккупации в результате хозяйничания амер.-англофранц. империалистов и осуществления «плана Маршалла» (см. «Маршалла план») экономика сильно дезорганизована. Демократические аграрные реформы не проведены; воссо-

ют за бесценок нем. предприятия. Инспирированный правящими кругами США в 1950 т. н. «план Шумана» принятый (см. «Шумана план»), боннским парламентом в янв. 1952, ставит своей целью создание сверхкартеля тяжёлой пром-сти Европы, возглавляемого рурскими монополистами и подчинённого монополиям США, и создание воен.-экономич. базы амер. империализма в Европе. Широко проводится ремилитаризация зап. вон. Возобновили работу авиац. з-ды Мессершмидта, моторостроительные - «БМВ», танковые — Круппа («Панцерверке») и др. Сельское х-во находится в глубоком упадке. Милитаризация экономики Зап. Г. ведёт к разорению предприятий, выпускающих гражданскую продукцию. Посевы пшеницы в 1949 были на 34% ниже довоенных. Резко сокращено поголовье скота. Оккупап. расходы поглощают ок. $\frac{1}{5}$ нап. дохода зап. зон. Воссоздание Зап. Г. милитаризма и подчинение хозяйства Зап. Г. интересам монополий США и Англии привело к катастрофич. ухудшению положения рабочего класса. Число полностью и частично безработных в Зап. Г. в 1952 достигло почти 3 млн. ч. Хозяйничание амер.-англофранц. империалистов встречает резкий отпор со стороны нем. народа, выступающего против ремилитаризации Зап. Г. и за заключение мирного договора с Г., за мир, за единую, демократическую Г.

ГЕРМАНО-ПОЛЬСКАЯ война, империалистич. война гитлеровской Германии против Польши в сент. 1939 с целью порабощения польского народа и подготовки нападения на СССР. Герм. агрессии содействовали правящие круги Англии, Франции и США, рассчитывавшие на ускорение столкновения Германии с СССР. Война началась 1 сент. внезапным наступлением герм. армий. Польша, раздираемая нац. и классовыми противоречиями, слабая в экономич., политич. и воен. отношениях, брообанкротившимся шенная своим антисоветским пр-вом, оставленная без поддержки со стороны Англии и Франции, оказалась в ходе войны неспособной сопротивляться. 16 сент. немцы заняли всю западную часть страны и окружили Варшаву. Польские рабочие героически обороняли Варшаву вплоть до 28 сент. 1939.

ГЕРМАНСКИЕ ЯЗЫКИ, одна из групп индо-европ. языков. Распадается на 3 подгруппы: 1) восточную — готский, вандальский, бургундский яз.; 2) западную — немецголландский, кий, фламандский, вданы капиталистич. монополии. Мо- фризский, английский яз.; 3) север- выми столбами.

нополисты США и Англии скупа- ную — шведский, датский, норвежют за бесценок нем. предприятия. ский, исландский яз.

ГЕРМАНСКИЙ СОЮЗ (1815-66, с перерывом в 1848-50), объединение 35 нем. гос-в и 4 вольных городов под главенством Австрии, созданное Венским конгрессом 1814-15. Был орудием реакц. Священного союза. Использовался Австрией для борьбы против Пруссии.

ГЕРМАНЦЫ древние, совокупность племён, обитавших в основном на территории между Северным м., Рейном, Дунаем и Лабой (Эльбой). Около начала н. э. делились на восточных (готы, бургунды, вандалы и др.), западных (англы, саксы и др.) и северных (свионы и др.). В середине 1 в. до н. э. переходили к оседлому земледелию, жили родовым строем и сообща владели землёй. В 1 в. н. э. у Г. усилилось социальное расслоение, увеличилась политич. роль знати. В 4—5 вв. Г., славяне и др. племена выступали совместно с римскими рабами и колонами против рабовладельческой Римской империи, что способствовало её кру-шению. На территории зап. ча-сти Римской империи Г. создали ряд королевств, в к-рых постепенно сложились феодальные отношения.

ГЕРМАФРОДИТ, организм, соединяющий существенные признаки мужского и женского пола.

ГЕРМАФРОДИТИЗМ, признаков мужского и женского пола у одной и той же особи. Различают естественный Г., закономерно свойственный определённым группам животных (гл. обр. беспозвоночным), и аномальный Г., встречающийся у раздельнополых животных и в редчайших случаях у человека.

ГЕРМЕС, в греч. мифологии бог пастбищ и стад, торговли, дорог, вестник богов. У римлян отождест-

влялся с Меркурием. ГЕРМЕТИЗАЦИЯ, обеспечение непроницаемости стенок и соединений, ограничивающих внутр. объёмы аппаратов, машин, сосудов для жид-костей и газов, путём применения уплотнительных соединений, мате-

риалов и устройств. ГЕРМОГЕН (ок. 1530—1612), пат-риарх московский и всея Руси с 1606. Выступал с призывами к всенародному восстанию против польских интервентов. Умер в Москве в

заточении у польских захватчиков. ГЕРМУПОЛИС (С и р о с), город в Греции на о-ве Сирос. 26 т. ж. (1947). Судоверфь, механич. мастерские, ко-

жев., суконное произ-во. Порт. ГЕРМЫ, каменные столбы, завершённые скульптурным изображением головы и плеч человека. В Древней Греции Г. изображали бога Гермеса и служили первоначально меже-

TEPHÉT, Михаил Николаевич 1 (1874—1953), советский криминалист, профессор, васлуж. деятель науки РСФСР. За работу «История царской тюрьмы» (1941—48) удостоен Сталинской премии.

ГЕРНЗЕЙСКАЯ ПОРОДА, одна из жирномолочных пород крупного рогатого скота, выведенная в Англии на о-ве Гернси. Живой вес коров 450—540 кг, быков 700—750 кг. Годовой удой в среднем 3600 кг молока с 4,5—5,0% жира. В СССР не разводится.

ГЕРНСИ, остров в группе принадлежащих Англии Нормандских о-вов (в прол. Ла-Манш). Площ. 65 км². Нас. 44,5 т. ж. (1950). Огородничество, молочное скотоводство; рыболовство.

ГЕРОДОТ (ок. 484—425 до н. э.), др.-греч. историк, прозванный «от-цом истории». Уроженец Галикарнаса

в Малой Азии. Его «История греко-персидских войн», доведённая до 479 до н. э., посвящена в основном описанию греко-персидских войн. В ней даётся также обзор предшествующей истории Персии, Ассирии, Вавилона, Егип-



та, Скифии и греч. гос-в. Географич. описание стран и городов, в к-рых Г. был сам, представляет значительную ценность. Однако не все сведения, сообщаемые Г., достоверны. Он широко пользовался мифами и сказаниями.

ГЕРОЙЗМ, самоотверженность, стойкость, бесстрашие в борьбе за прогрессивное развитие общества; основой Г. является сознательное подчинение личных интересов общественным интересам, интересам народа. Г. необходим людям в борьбе против классового и нац. гнёта и против грозных сил природы. Г. советских людей является высшей ступенью революционного Г., ибо он имеет целью построение коммунистического общества. Коммунистическая партия - самая героическая партия в истории человечества, вдохновитель и организатор всех героических подвигов советского народа. Источником и основой Г. советского народа является советский социалистический обществ. и гос. строй. Г. в СССР носит массовый характер. Социализм впервые в истории освободил трудящихся от эксплуатации, превратил их труд из зазорного и тяжёлого бремени, каким он считался раньше, в дело чести, в дело славы, в дело доблести и геройства. В период Великой Отечественной войны советский народ спас человечество от фашистского рабства и по праву стяжал себе славу героического народа.

ГЕРОЙН, производное морфина, белый кристаллич. порошок горького вкуса. Применяется как болеутоляющее, при кашле. ГЕРОЙ СОВЕТСКОГО

союза, высшая степень отличия в СССР за

личные или коллективные заслуги перед государством, связанные с совершением геройского подвига. Введена 16 апр. 1934. Звание Героя Советского Союза присваивается Президиумом Верховного Совета СССР. Герою Советского Союза вручается высшая награда — орден Ленина, и выдаётся осо-



бая грамота Президиума Верховного Совета СССР. В 1939 для удостоенных звания Героя Советского Союза учреждена медаль «Золотая Звезда»

(см. рис.). ГЕРОЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТРУДА, высшая степень отличия в области хоз. и культ. строитель-

ства, установленная Президиумом Верховного Совета СССР 27 дек. 1938. Присваивается гражданам СССР за особо выдающиеся заслуги, способствующие подъёму народного х-ва, науки и техники. Лицам, удо-стоенным звания Героя Социалистического Тру-



да, вручаются орден Ленина, грамота Президиума Верховного Совета СССР и золотая медаль «Серп и молот» (см." рис.).

ГЕРОЛЬД, в Зап. Европе в ср. века — глашатай, также распорядитель на торжествах, рыцарских тур-

нирах и т. д.

ГЕРОН (точное время жизни неизв.; предположительно относится к 1 в.), выдающийся греч. инженер и учёный, работавший в Александрии. Дал систематич. изложение осн. достижений древности в области прикладной механики («Пневматика» и «Механика»). В сочинении «О диоптре» изложены правила земельной съёмки, фактически основанные на использовании прямоугольных координат. Математические работы Г. являются энциклопедией античной прикладной математики. Влияние сочинений Г. может быть прослежено в Европе вплоть до эпохи Возрожде-

ГЕРОНА ФОРМУЛА, формула, выражающая площадь (S) треугольника через длины трёх его сторон $(a, b \text{ in } \hat{c})$:

$$S = \sqrt{p(p-a)(p-b)(p-c)},$$
 где p — полупериметр треугольника:

$$p = \frac{a+b+c}{2}$$

ГЕРОСТРАТ, грек из Малой Азии, к-рый, желая прославиться, сжёг в 356 до н. э. выдающееся произведение античного иск-ва — храм Артемиды в Эфесе. «Слава Г.» — позорная слава

ГЕРОФИЛ (ок. 300 до н. э.), знаменитый греч. врач и анатом, основатель описательной анатомии. Первый стал вскрывать трупы для изучения строения тела; дал описание частей головного мозга и ряда внутр. органов.

ГЕРИЕТОЛОГИЯ, раздел воологии, изучающий пресмыкающихся. ГЕРСОН, Войцех (1831—1901), польский живописец. Много работал в России, был профессором петербургской Академии художеств. Писал историч. картины («Коперник») и особенно успешно — пейзажи Татрских гор, сцены из быта горцев.

ГЕРТВИГ, Рихард (1850—1930), нем. биолог, автор трудов по цитологии, эмбриологии, а также по систематике и морфологии простейших, червей и др. животных. Часть исследований выполнил совместно с братом Оскаром.

ГЕРУНДИВ, в лат. языке причастие будущего времени страдательного залога (с оттенком долженство-

ГЕРУНДИЙ, в лат. и англ. языках особая форма отглагольного существительного.

ГЕРУСИЯ, советстарейшин в Древней Спарте. Г. решала основные вопросы гос. жизни. Наряду с эфоратом была опорой олигархич. строя.

ГЕРЦ, единица частоты колебаний (названа по имени нем. физика Г. Герца). Равен частоте такого колебания, период к-рого равен 1 сек., т. е. Г. равен одному циклу в 1 сек.

ГЕРЦ, Генрик (1797—1870), дат. драматург и поэт. Создатель новой в дат. драматургии комедии характеров. Пьесы: «Г-н Бурхарт и его семья» (1826), «День переезда» (1828) и др. Романтическая драма «Дочь коро-ля Рене» (1845) послужила основой либретто оперы П. И. Чайковского «Иоланта».

ГЕРЦ, Генрих Рудольф (1857—94), выдающийся нем. физик. Доказал на опыте существование электромагнитных воли и показал способность их отражаться и преломляться аналогично световым волнам. Опыты Г. сыграли весьма важную роль в подтверждении электромагнитной теории света. В. И. Ленин в книге «Материализм и эмпириокритицизм» (1908, изд. 1909) характеризует философские взгляды Г. как стихийно-материалистические.

ГЕРЦА, город, р. ц. Черновицкой обл. УССР, на шоссейной дороге в 8 км к Ю. от ж.-д. станции Новосе-

лица. Пищ. пром-сть.

ГЕРЦЕГОВИНА, южная часть области в Югославии — *Боснии и* 1848—55 дал изображение революц. *Герцеговины*.

ГЕРЦЕГОВИНСКОЕ BOCCTA-**НИЕ,** народно-освободит. восстание 1875—76 в Герцеговине и Боснии против турецкого нац. и феод. гнёта. Осн. движущей силой Г. в. были крестьяне. Г. в. было встречено глубоким сочувствием со стороны народных масс России, а также Болгарии, Сербии и др. славянских стран. В конце апр. 1876 началось антитурецкое восстание в Болгарии, подавленное Турцией с исключит. жестокостью. В июне 1876 Сербия и Черногория выступили на стороне участников Г. в. против Турции. Обострение международных отношений, связанное с Г. в., способствовало развязыванию русско-турецкой войны 1877-78.

ГЕРЦЕН, Александр Иванович (1812—70), великий русский революц. демократ, философ-материалист,

писатель, публицист. Крупнейшую роль в идейном формировании Г. сыграло восстание декабристов 1825. Учился в Московском ун-те. В 1834 за организацию революц. кружка был аресто-



ван и в 1835 сослан. По возвращении из ссылки в начале 40-х гг. выступил с блестящими философскими, публицистич. и лит. произведениями. Глубокий и оригинальный мыслитель, Г., по словам В. И. Ленина, сумел в крепостной России 40-х гг. 19 в. «подняться на такую высоту, что встал в уровень с величайшими мыслителями своего времени». Осн. философские труды Г. — «Дилетантизм в науке» (1843) и «Письма об изучении природы» (1845—46). Материализм Г. значительно превосходит уровень философской мысли, достигнутый философом-материалистом Л. Фейербахом. Г. понял значение диалектики как «алгебры революции». Как указал В. И. Ленин, Г. «вплотную подошел к диалектическому материализму и остановился перед историческим материализмом». Вследсоциально-экономич. отстаствие лости крепостной России Г. не мог подняться до материалистич. понимания истории, до научного социализма. Он ошибался, думая, что Россия, минуя капиталистич. стадию развития, через крестьянскую общину сразу придёт к социализму. Пропаганда социалистических идеалов соединялась у Г. с призывом к революции, к крестьянскому восстанию против помещиков.

Преследуемый царским пр-вом, Г. ния полезных иског в 1847 уехал за границу. Был свидетелем революции 1848. В «Письмах уголь, нефть, соли).

событий, резкую критику капиталистич. строя, разоблачение бурж. ли-берализма. Поражение революции определило духовную драму к-рая явилась «порождением и отражением той всемирноисторической эпохи, когда революционность буржуазной демократии у ж е умирала (в Европе), а революционность социалистического пролетариата е щ е созрела» (В. И. Ленин). В 1853 Г. основал в Лондоне «Вольную русскую типографию», в к-рой печатал сборники «Полярная звезда» (1855—69), продолжавшие традиции декабристов, и политич. газету «Колокол» (1857—67), призывавшую к борьбе против крепостничества и самодержавия. После нек-рых колебаний и отступлений к либерализму, за к-рые его резко критиковали Н. Г. Чернышевский и Н. А. Добролюбов, Г. в 60-х гг. безбоязненно встал на сторону революционной демократии против либерализма. Он боролся за победу народа над царизмом, а не за сделку либеральной буржуазии с помещичьим царём. Он поднял знамя революции.

В лит. произведениях («Кто виноват?», 1845—46, полн. изд. 1847, «Сорока-воровка», 1848, «Доктор Крупов», 1846, изд. 1847, и др.), направленных против крепостничества, Г. нарисовал яркие картины русской действительности. Крупнейший труд Г. — «Былое и думы», написанный в 50—60-е гг., является шедевром художеств. публицистики и одним из самых выдающихся произведений русской лит-ры. В книге «О развитии революционных идей в России» (1851) и критич. статьях Г. дал глубокий анализ творчества А. С. Пушкина,

М. Ю. Лермонтова и др.

ГЕРЦИКЕ (Герсике), древнерусский город в Прибалтике. Впервые упоминается под 1202. Был столицей княжества, входившего в состав Полоцкой земли, и центром русской культуры на Зап. Двине. До наст. времени точное местополо-

жение Г. не установлено.

ТЕРЦИНСКАЯ СКЛАДЧАТОСТЬ

(варисцийская складчатость горных пород, происшедшая в подвижных участках земной коры (геосинклиналях) в конце палеозойской эры (карбон, пермь). В результате Г. с. на поверхности Земли образовались складчатые области, к числу к-рых относятся Урал, Сев. Тянь-Шань, Рудный Алгай, горы Центр. Европы, Юж. Аппалачи и др. К областям Г. с. приурочены многочисл. месторождения полезных ископаемых (железо, золото и др. металлы, каменный уголь, нефть, соли).

ГЕРЦОГ, у древних германцев — воен. вождь племени. В ср. века — крупный феодальный владетель. С конца ср. веков — один из высших дворянских титулов в Зап. Европе.

ГЕРЦОГ, Джемс (1866—1942), реакц. гос. деятель Южно-Африканского Союза, премьер-министр в 1924—39. В начале 2-й мировой войны Г., занимавший прогитлеровские позиции, выступал за «нейтралитет» Южно-Африканского Союза.

ГЕРЦШПРУНГ, Эйнар (р. 1873), голл. астроном. Исследуя темп-ры звёзд, впервые ввёл разделение их на звёзды-гиганты и звёзды-карлики. Изучал двойные и переменные звёзды и определял видимые фотографич. величины и цвета ярких звёзл

ГЕРШЕЛЬ, Вильям (1738—1822), выдающийся англ. астроном (род. в Германии), работык-рого заложили ос-

новы звёздной астрономии. С 1774 Г. с номощью телескопов, зеркала к-рых шлифовались им самим, 4 раза произвёл систематич. обозрение звёздного неба. Открыл планету Уран (1781), двух его спутников и двух спутни-

ков Сатурна, определил движение солнечной системы по направлению к созвездию Геркулеса, построил модель нашей звёздной системы (Галактики), исследовал многочисл. туманности и звёздные скопления, доказал существование орбитального движения двойных звёзд.

ГЕРШЕЛЬ, Джон (1792—1871), англ. астроном, сын Вильяма Гершеля. Составил каталоги туманностей и двойных звёзд сев. и юж. неба, определил количество излучаемого Солнием тепла.

Солнием тепла.

ГЕРШУН, Александр Львович (1868—1915), русский физик. Работы по оптике, электротехнике и оптотехнике. Организовал в дореволюционной России произ-во оптич. при-

ТЕРЫМСКИЕ, польские художники-реалисты, братья: 1) М а ксимили а н Г. (1846—74), автор картин из жизни бедноты («Похороны горожанина»), батальных эпизодов польского восстания 1863 и картин на лит. темы. 2) А лександр Г. (1849—1901), автор жанровых картин, посвящённых теме труда («Разгрузка песка»), жизни польского крестьянства («Горе. Крестьянские похороны», «Крестьянская девушка»).

ГЕСИОД, др.-греч. поэт 8—7 вв. до н. э. Автор поэм «Труды и дни»,

хождении богов.

(1730 - 88),ГЕСНЕР, Саломон швейц. писатель и гравёр. В отличие от реализма просветителей, идеализировал патриархальные устои жизни («Стихотворения», 4 тг., 1762, «Идиллии», 2 тт., 1756—72, вышедшие в 5 книжках с виньетками и гравюрами самого автора). Оставил св. 300 листов исполненных им гра-

ГЕСПЕРИДЫ, в греч. мифологии дочери Атланта и Геспериды, жившие в саду, где росли золотые яблоки,

подаренные богине Гере в день её свадьбы с Зевсом. Похищение этих яблок Гераклом является одним из его 12 подвигов.

ГЕСПЕРОРНИС, ископаемая крупная (до 1 м выс.) зубастая птица мелового периода, не имела крыльев, вела водный образ жизни.



Гесперорнис.

ГЕСС, Герман Иванович (1802-1850), выдающийся русский химик,

академик. Г. открыл основной закон термохимии — закон постоянства сумм тепла (закон Г.). Исследовал каталитич. действие платины, много работал по изучению природных богатств России.

ГЕССА ЗАКОН, основной закон термохимии, согласно к-рому тепловой эффект химич. реакции не зависит от того, какие были промежуточные вещества при протекании реакции, а зависит лишь от состава исходных веществ и конечных продуктов реакции. Открыт в 1840° Г. И. Гессом. русским химиком

ГЕССЕН, область на Ю.-З. Германии, между Рейном и верхним Везером. До 1945 был разделён на землю Г. и пров. Гессен-Нассау. После разгрома гитлеровской Германии часть Г. по левому берегу Рейна была включена во франц. зону оккупации (земля Рейнланд-Пфальц); остальная территория вошла в состав амер. зоны оккупации и объявлена землёй Г. В этих границах площ. Г.— 21,2 т. км². Нас. 4355,8 т. ч. (1951). Крупные пром. пентры — Франкфурт на Майне, Кассель, Дарм-штадт. Значит. железорудный бассейн. Промышленность: маш.-строит., автомоб., авиац., паровозостроит., химич., электротехнич., текст., ко- Швеции.

где изображается земледельческий жев.-обувная. Интенсивное сельское труд древних, и «Теогония», в к-рой систематизированы мифы о проис- приятия захвачены монополиями монополиями

CIIIA ГЕССЕНСКАЯ МУХА (хлебный комарик), вредитель зерновых культур. Особенно большой

ущерб наносит посевам яровых и озимых пшениц. Личинки Г. м. развиваются во влагалищах листьев, питаются соками стебля и при повреждении злаков в стадии всходов вызывают гибель всего растения, а при поражении в более поздней стадии снижают урожай. Осн. меры борьбы агротехнические: ранний посев яровых культр и умеренно поздний - озимых, лущение стерии, зяблевая вспашка. Применяют и химич. меры: опыливание и опрыскивание растений анабазиновыми препаратами, гексахлораном, препаратом ДДТ в период яйцекладки и выхода личинок Г. м.

ГЕСТАПО, тайная гос. полиция в гитлеровской Германии. Создана нацистами в 1933. Проводила массовый террор и казни в Германии и во временно оккупированных гитлеровцами странах Европы. В своих піпионских и погромно-карательных действиях опиралась на банды гитлеровских охранных отрядов «СС». В окт. 1945 наряду с др. нацистскими орг-циями была окончательно упразднена и объявлена вне закона. Приговором Междунар. воен. трибунала в Нюрнберге в окт. 1946 Г. была признана преступной орг-цией. Кадры бывшего Г., как и методы Г., используются амер.-англ. империалистами в борьбе против рабочего и демократич. движения.

ГЕСТОЛА (Гистола), вершина в центр. части Главного Кавказ-ского хр. Выс. 4860 м. Покрыта

ГЁТА-КАНАЛ (Йёта-канал), система внутр. водных путей в Швеции, соединяющих Балтийское м.

с прол. Каттегат.

ГЕТАЛАНД (Йёталанд), область на Ю. Швеции, включает несколько адм. единиц. Площ. 93 тыс. км2. Нас. св. 3 млн. ч. Большей частью земли владеют помещики и кулаки. Пашня — св. $\frac{1}{3}$ территории. Осн. культуры: рожь, овёс, кормовые, овощи. Развито молоч-ное скотоводство. Гидроэлектростанции, электрохимич., электрометаллургич., авиац. з-ды, текст. промышленность. Крупные города: Мальмё, Гётеборг.

ГЁТА-ЭЛЬВ (Йёта-Эльв), река в южной части Швеции, сток озера Венерн, впадает в пролив Каттегат. Дл. 90 κ м. На Трольхеттанских водопадах Γ .-9. — наиболее мощная гидроэлектростанция времени. Его поэзия, глубоко гу-

ГЕТЕ, Иоганн Вольфганг (1749-1832), великий немецкий поэт и мыслитель. Род. во Франкфурте на

Майне. В юношеские годы возглавлял оппозиц. лит. течение «Буря и натиск». В произведениях этого периода — драме «Гёц фон Берлихинген»(1774), фрагменте «Проме-

фрагменте «проме»
тей» (1773, изд.
1830) — наиболее полно выражен протест против феодальной отсталости немецкой жизни и произвола князей, мешавших национальному объединению Германии. В романе «Страдания молодого Вертера» (1774) показана трагедия одарённой личности, не находящей применения своим силам в условиях феодализма. Постепенно отходя от бунтарских настроений, Г. пытается примириться с нем. действительностью. В 1775 он переезжает в Веймар, становится министром при дворе герцога Карла Августа. В 1786 во время поездки в Италию, под влиянием античного иск-ва, Г. переходит на позиции т. н. веймарского классицизма (драма «Ифигения в Тавриде», 1787). Герои его новых произведений (трагедия «Торквато Тассо», 1790, и др.) идут на компромисс с действительностью. Однако и в этот период Г. остаётся верен идее единства Германии и выступает против всякого нац. угнетения (героич. драма «Эгмонт», 1788, — о нац. освободит. борьбе в Нидерландах). После 1789 Г. создаёт несколько мало удачных произведений, направленных против якобинского, демократич. этапа бурж. революции во Франции конца 18 в.

Ф. Энгельс писал о Г., что «в нем постоянно происходит борьба между гениальным поэтом, которому убожество окружающей его среды внушало отвращение, и опасливым сыном франкфуртского патриция, либо веймарским тайным советником, который видит себя вынужденным заключить с ним перемирие и привыкнуть к нему». К наиболее значит. произведениям последнего периода творчества Г. относятся романы «Годы учения Вильгельма Мейстера» (4 тт., 1795—96), «Годы странствия Вильгельма Мейстера» (1821—29) и драматич. поэма «Фауст» (первая ред. 1773—75, изд. в окончат. редакции, 2 чч., 1808—32). В романах Г. рисует жизнь Германии конца 18 — нач. 19 вв. и решает общественно-культурные, экономич., эстетич. и др. проблемы, возникающие в связи с капиталистич. развитием страны.

Г. — создатель нем, лирики нового манистичная, во многих своих проявлениях выросла из традиций народного творчества (баллады, песенная лирика). Величайшее произведение Г. «Фауст» подводит итог развитию нем. общества на протяжении нескольких веков; главная мысль поэмы состоит в утверждении, что основой жизни, залогом свободы человека является творческое дерзание, деятельность, труд. Г. написал ряд работ по вопросам естествознания, главным образом по морфологии животных и растений (Г. ввёл самый термин «морфология»); высказывал мысль об эволюции органической природы.

200-летие со дня рождения Г. отмечено в Германской Демократич. Республике 28 авг. 1949 как подлинно

народный праздник.

ГЕТЕБОРГ (Йётеборг), город и крупнейший порт Швеции у прол. Каттегат. 349 т. ж. (1950). Маш.строит., судостроит., бум.-целлю-лозная, текст. и пр. промышленлозная, текст. и пр. промышленность. Конечный пункт Гёта (Йёта)-

ГЕТЕРА, у древних греков женщина, ведущая свободный образ жизни, находившаяся вне рамок обычного семейно-бытового уклада рабовладельческого общества, ставившего женщину в зависимое положение. Нек-рые Г. (Таис, Фрина и др.) занимали видное положение в обществ.

ГЕТЕРИИ, 1) тайные политич. союзы в Древней Греции. Положили начало образованию политич. групп демократов и олигархов. 2) Тайные патриотич. союзы, создававшиеся в конце 18 — нач. 19 вв. с целью освобождения Греции от тур. владычества. Крупнейшую роль в подготовке греч. нац. восстания 1821-29 сыграла Г., основанная греч. эмигрантами в Одессе в 1814.

ГЕТЕРО... (греч.), часть сложных слов, означающая разнородность, чужеродность (противоположное гомо...); напр., гетерогенный (неоднородный), гетероморфизм (разноформенность).

ГЕТЕРОАУКСИН (индолилуксусная кислота), образуется в растениях как продукт распада растительных белков. Стимулирует рост растений. Изготовляется синтетически. Применяется в с.-х. практике

ГЕТЕРОГАМИЯ, слияние различных по размерам и форме мужских и женских половых клеток (га-

mer)

ГЕТЕРОГЕНЕЗИС, идеалистич. «теория» происхождения видов путём внезапного, не зависящего от условий жизни, появления особей, резко отличающихся от родительских форм. Предложена в 1864 нем. гистологом Кёлликером, в 1899 возрождена русским ботаником Коржин- мнению Канта, действует на основе литой (Польско-Литовском гос-ве)

ским. Отрицание связи изменений организма с изменениями условий жизни, а отсюда и возможности познания причин изменчивости, роднит «теорию» Кёлликера — Коржинского с мутационной «теорией» Де Фриза. Обе они носят антинаучный характер. Правильное, диалектико-материалистич. объяснение фактов появления в потомстве особей, резко отличающихся от родителей, дано мичуринским учением.

ГЕТЕРОГЕННАЯ СИСТЕМА, физико-химич. система, состоящая из двух или нескольких раздельных фаз, т. е. однородных частей, различающихся по свойствам или физическому строению или по тому и другому (напр., вода и находящийся над ней

ГЕТЕРОГЕННОЕ РАВНОВЕСИЕ, физико-химич. равновесие в системе, состоящей из неск. фаз. Осн. закон Г. р. — правило фаз. Изучение Г. р. имеет большое значение для химии, металлургии, галургии, химич. тех-

нологии и др. **ГЕТЕРОГЕННЫЙ,** чужеродный, разновидный, иной по происхождению; напр., Г. кровь—кровь дру-

гого вида животных.

ГЕТЕРОГОНИЯ, одна из форм чередования поколений у беспозвоночных животных, при к-рой сменяют друг друга различные половые поколения. Поколения, развивающиеся из оплодотворённых яиц, сменяются поколениями, развивающимися из неоплодотворённых яиц (см. Партеногенез), или раздельнополые поколения сменяются гермафродитными (см. Гермафродитизм). ГЕТЕРОДИН, ламповый генера-

тор незатухающих электрич, колебаний небольшой мощности, применяемый в радиоприёмниках, а также для измерений частоты электрич. ко-

лебаний и др. целей.

ГЕТЕРОЗИГОТНОСТЬ, особенности наследственности организма, происходящего от родителей, в той или иной степени различных по своей наследственности.

ГЕТЕРОЗИС, часто наблюдаемое явление более мощного роста, развития и увеличения жизненности и продуктивности у потомства, полученного от скрещивания неродственных или выращенных в различных условиях жизни особей.

ГЕТЕРОНОМИЯ, термин, употреблявшийся Кантом для обозначения отрицавшейся им зависимости человеческой воли от внешних причин. В борьбе против франц, материалистов, доказывавших обусловленность поведения человека влиянием среды, Кант развивал реакц. принцип автономии воли: нравственный человек, согласно ложному

внутр. присущего ему морального закона, независимо от чувственных побуждений.

ГЕТЕРОПЛАСТИКА, ткани или органа особям, принадлежащим к другим биологич. ви-

ГЕТЕРОПОЛЯРНАЯ СВЯЗЬ (ИОНная связь), химич. связь между двумя противоположно электрически заряженными ионами в молекуле, осуществляющаяся за счёт электрич. притяжения. Г. с. имеется в молекулах солей, напр. в молекуле хлористого натрия, к-рый является гетерополярным соединением.

ГЕТЕРОТАЛЛИЗМ, раздельнополость у низших слоевцовых растений. Г. противоположен гомоталлиз-

- обоеполости.

ГЕТЕРОТОПИЯ, образование тканей или частей органа на необычном для них месте (напр., костного мозга в поджелудочной железе, зубов — на нёбе)

ГЕТЕРОТРОФНЫЕ ОРГАНИЗ-МЫ, организмы, питающиеся готовыми органическими веществами в противоположность автот **ро**фным организмам, создающим необходимые для питания органич. вещества. К Г. о. относятся все животные и нек-рые низшие растения (бактерии, грибы)

ГЕТЕРОФИЛЛИЯ, наличие у одного и того же растения листьев раз-

личной формы.

ГЕТЕРОФОНИЯ, соединение в одноврем. звучании двух и больше голосов, исполняющих один и тот же напев с нек-рыми расхождениями

(вариантами, украшениями). ГЕТЕРОЦИКЛИЧЕСКИЕ СОЕДИ-НЕНИЯ, один из классов органич. соединений. Г. с. имеют замкнутое кольцо из неск. атомов углерода и 1-2 атомов др. элементов: азота, кислорода, серы и т. п. Широраспространены в природе и синтетически. готовятся Нек-рые Г. с. применяются как лекарственные вещества, красители, растворители и т. п.

ГЕТИНАКС, слоистый материал, получаемый пропиткой бумаги расплавленным бакелитом под давлением. Применяется как электроизо-

ляц. материал.

ГЁТИТ (игольчатая ₩ eлезная руда), минерал, гидрат окиси железа, FeOOH. В виде бурых землистых масс встречается с др. железными рудами, вместе с

к-рыми и добывается.

ГЕТМАН, 1) у запорожских казаков конца 16 в. выборный начальник казачьих войск. В 17-18 вв.правитель Левобережной Украины. Должность Г. была упразднена Ека-териной II (1764). 2) В Речи Поспоми вооружёнными силами государства; назначался королём. 3) Титул, присвоенный в 1918 германскими интервентами своему ставленнику

Скоропадскому

ГЕТМАНЩИНА, 1) устаревшее название территории, управлявшейся укр. *гетманом* с 1648 до 1764. В 1654 вошла в состав Русского гос-ва. Г. включала Левобережную Украину с г. Киевом и Чернигово-Северскую землю. 2) Контрреволюц., помещичье-бурж. воен. диктатура на Украине в апр. — дек. 1918, установленная герм. интервентами; возглавлялась «гетманом» Скоропадским, ставленником герм. империализма. Была ликвидирована трудящимися с изгнанием из Украины войск герм. империалистов.

ГЕТНЕР, Герман (1821—82), нем. бурж. историк лит-ры. От материа-листич. философии Л. Фейербаха и бурж.-демократич. идеалов 40-х гг. 19 в. пришёл к консервативному и эклектич. методу («История литературы восемнадцатого века», 3 чч.,

1856—70, и др.).

ГЕТТЕРЫ (газопоглотители), вещества, обладающие способностью поглощать газы. Назв. «Г.» устарело и заменено термином газопоглотители.

ГЕТТИНГЕН, город в Германии, в Нижней Саксонии. 78 т. ж. (1950).

Ун-т (с 1737).

ГЕТТО, кварталы, районы городов, отведённые для принудительного поселения определённой расовой, профессиональной или религиозной группы населения. Г. существовало в городах ср.-век. Европы и на Востоке, гл. обр. как еврейское Г.; обитатели Г. часто становились жертвами погромов. Практика еврейского Г. была возрождена в Европе гитлеровцами, превратившими его в ла-

гери уничтожения.

В США, Южно-Африканском Союзе и др. империалистич. гос-вах существуют негритянские Г., а также Г. для мексиканцев, китайцев, в ряде городов - для лиц славянского происхождения и др. групп населения, ограниченных в гражд. правах и подвергающихся различным притеснениям и преследованиям. Существование Г. является одним из наиболее ярких проявлений националистич., расистской политики империалистов.

ГЕТТОН (правильнее Хаттон), Джемс (1726-97), крупный шотл. натуралист-геолог. В своём труде «Теория земли» (2 тт., 1795, т. 3, 1899, посмертно) Г. высказывал мысль о большой длительности геологич. истории Земли, указал на сходство древних и совр. геологич. процессов, подразделил их на висш- мое в парфюмерии.

16—18 вв.—главнокомандующий все- ние и внутренние. Рассматривал историю Земли как бесконечное повторение циклов, в течение которых происходило разрушение одних континентов и возникновение

ГЕТЫ, сев.-фракийские племена. В 5 в. до н. э. жили между Балканскими горами и нижним Дунаем; в 4 в. до н. э. перешли на левобережье Дуная и в Добруджу. В 1 в. до н. э. разорили др.-греч. колонию Ольвию. В первые века н. э. составляли часть населения Дакии.

ГЕФЕСТ, в греч. мифологии бог огня, покровитель кузнечного ремесла, сын Зевса и Геры; у римлян — Вулкан.

ГЕФФДИНГ, Гаральд (1843—1931), дат. бурж. философ и психолог, по-

зитивист

ГЕШТАЛЬТИСИХОЛОГИЯ, одно из реакц. направлений в совр. бурж. психологии, возникшее в нач. 20 в. в Германии (М. Вертхеймер, В. Кёлер, К. Коффка и др.). Все явления психич. жизни сводятся Г. к образованию «целостных переживаний», или «структур» («гештальтов»), возникающих якобы не под воздействием внешних причин, а в силу какихто особых внутр. закономерностей. Хотя сторонники Г. пытаются прикрыться ширмой «нейтральности» в области философии, их «учение» но-сит ярко выраженный идеалистич. характер.

ГЕЯ, в греч. мифологии богиня земли и подземного мира, от к-рой

произошли боги и люди.

ГЖАТСК, город, р. ц. Смоленской обл. РСФСР, близ автомагистрали Москва - Минск, ж.-д. станция. Льнозавод, швейная и мебельная ф-ки. Зооветеринарный техни-

кум, педучилище. ТЖАТЬ, река в Смоленской обл. РСФСР, правый приток Вазузы (басс. Волги). Дл. 107 км. На Г. —

г. Гжатск.

ГЖЕЛЬ, село в Раменском р-не Московской обл. РСФСР; ж.-д. станция. Старинный центр гончарно-фаянсового промысла. В районе — фарфорово-фаянсовые з-ды; силикатно-керамич. техникум.

ГИАДЫ, звёздное скопление в созвездии Тельца, расположенное вблизи яркой звезды Альдебарана.

ГИАТУС, неблагозвучие, получающееся на стыке гласных, особенно одинаковых. Напр., «Караван оста-

новился около оазиса».

ГИАЦИНТ, род луковичных растений сем. лилейных. 30 видов в Европе, Азии и Сев. Африке. Садовый Г. распространён как цветочнодекоративное растение. Нек-рые сорта разводятся на Ю. Из цветов Г. добывают эфирное масло, употребляе- и воен.-мор. база Великобритании мое в парфюмерии. (с 1704) на Ю. Пиренейского п-ова,

ГИАЦИНТОВА, Софья Владимировна (р. 1895), актриса и режиссёр моск. Театра им. Ленинского комсомола (с 1938), нар. артистка РСФСР, лауреат Сталинской премии. На сцене с 1911. Создательница ярких комедийно-лирич. и драматич. образов (Мария — «12-я ночь» В. Шекспира, Нора — «Нора» Г. Ибсена, М. А. Ульянова — «Семья» И. Ф. Попова, и др.). Гл. постановки: «Месяц в деревне» И. С. Тургенева, «Семья» И. Ф. Попова и др.

ГИББОН, Эдуард (1737—94), англ. бурж. историк. Автор антиклерикальной «Истории упадка и разрушения Римской Империи» (1776—88).

ГИББОНЫ, семейство обезьян, по нек-рым признакам строения тела близко стоящих к человекообразным. Длина тела (высота) до 1 м. Отличаются исключительно длинными передними конечностями, к-рыми касаются земли при вертикальном положении тела. Цепляясь за ветви, Г. быстро передвигаются по деревьям. По земле ходят плохо, балансируя руками. Обитают в Юж. Азии и на соседних о-вах.

ГИББС, Джозайя Уиллард (1839— 1903), амер. физик-теоретик. Один из основателей совр. химич. термодинамики; установил правило фаз и заложил основы статистич, механики.

ГИБЕЛЛИНЫ, политич. «партия» в Италии 12—15 вв., состоявшая в основном из представителей феодальной знати и боровшаяся с папской

«партией» — гвельфами.

ГИБЕРТИ, Лоренцо (1378—1455), итал. скульптор флорентинской школы, один из крупнейших мастеров эпохи Возрождения. Гл. работа украшенные рельефами бронзовые двери для баптистерия (крещальни) во Флоренции.

ГИБКАЯ МУФТА (упругая м у ф т а), устройство для соединения двух валов друг с другом или с частями приводных механизмов. Г. м. смягчает толчки и удары при передаче движения.

ГИБКИЙ ВАЛ, вал, ось вращения

которого при непрерывной передаче крутящего момента может изгибаться в пространстве. Г. в. служит преимущественно для приведения в движение инструментов и приборов, положение

которых относительно двигателя или привода изменяется в пространстве

во время работы.
ГИБРАЛТАР, колония, крепость

у входа в Средиземное м. из Атлантического ок. Площ. 5 км². Нас. 22 т. ч. (1949, гражданское). Отделён от материка каналом шир. 3,5 м. При поддержке США пр-во Франко требует передачи Г. Испании.

ГИБРАЛТАРСКИЙ пролив. между юж. оконечностью Пиренейского п-ова и Сев.-Зап. Африкой; шир.



14-21 км. Находится под воен. контролем брит, крепости Гибралтар. ГИБРИДИЗАЦИЯ (с к р е щ и-

(скрещивание), получение помесей (гибридов) между разными породами (сортами), видами или родами животных или растений. Г. даёт возможность получать новые сорта растений и породы животных; широко применяется в социалистическом животноводстве и растениеводстве. См. Мичуринское учение.

ГИВРИДЫ, особи, происшедшие от родителей, принадлежащих к различным породам, сортам, видам или родам животных или растений. ГИБСОНА ПУСТЫНЯ, пустыня в

Зап. Австралии, между 24°—26° ю. ш. ГИГАНТ, посёлок гор. типа в Сальском р-не Ростовской обл. РСФСР, при совхозе «Гигант», ж.-д. станция (Трубецкая). Возник за годы Советской власти. Механич. и 2

кирпичных з-да. С.-х. техникум. ГИГАНТИЗМ, гигантский, чрезмерно усиленный рост у человека или животного, вызываемый неправильной деятельностью желез внутренней секреции — гипофиза, половых желез. При частичном Г. разрастаются отдельные части организма. Г. сопутствуют болезненные нарушения во всём организме и недоразвитость половых желез. У человека Г. чаще наблюдается среди мужчин, при Г. рост доходит до 320 см.

ГИГАНТОПИТЕК, крупная (больше совр. гориллы) ископаемая человекообразная обезьяна из Юж. Китая, известная по найденным коренным зубам; последние очень сходны

с зубами человека.

ГИГАНТОСТРАКИ ские ракоскорпионы), вымершие членистоногие животные из класса меростомовых, родственные совр. мечехвостам. Г. — морские донные малоподвижные животные, до 2 м дл., жили в палеозойскую

эру. ГИГАНТСКИЙ ОЛЕНЬ (большерогий, илиирландский,



олень), ископаемое млекопитающее; рога до 4 м в размахе, в среднем и позднем плейстоцене обитал в Европе, Азии и Сев. Африке.

ГИГАНТЫ, в греч. мифологии великаны, пытавшиеся вести борьбу с Зевсом и др. олимпийскими богами; были побеждены и низвергнуты

вглубь земли.

ГИГИЕНА, отрасль мед. знаний, изучающая взаимосвязи и взаимодействия человека и коллектива с внешней средой (природные условия, производственно-общественные отношения, бытовые условия) и вырабатывающая на основе этого изучения нормы и практич. мероприятия по оздоровлению условий жизни. В основу изучения внешней среды советская Г. кладёт принципы павловской физиологии единства среды и организма. Различают Г.: общую (изучение окружающей человека физич. среды — воздуха, воды, почвы), коммунальную, школьную, Г. труда, военную, Г. питания и др.

ГИГРО... (греч.), часть сложных слов, указывающая на отношение к влажности, напр. гигрометр (прибор для измерения влажности).

ГИГРОГРАФ, прибор, записывающий изменения относительной влаж-

ности воздуха.

ГИГРОМЕТР, прибор для определения влажности воздуха. Наиболее простой — волосной Г., основанный на свойстве обезжиренного человеческого волоса изменять длину в зависимости от содержания водяного пара в воздухе, применяется на метеорологич. станциях.

ГИГРОСКОПИЧНОСТЬ, свойство различных веществ поглощать воду и др.

(гигант- или водяные пары. Весьма гигроскопичны серная к-та, хлористый кальций и др. вещества.

ГИГРОФИЛЫ, животные, приспособленные к высокой влажности. В условиях сухости многие из них быстро погибают.

ГИГРОФИТЫ, наземные растения, живущие в условиях избыточ-

ной влажности.

ГИД (англ.), экскурсовод, проводник, руководитель группы тури-

ГИДАСП (ныне Джелам), река в Индии, на лев. берегу к-рой в 326 до н. э. Александр Македонский разбил войска индийского царя Пора

ГИДАТОДЫ, железистые образования на листьях растений, служащие для выделения капельно-жид-

кой воды.

ГИДДИНГС, Франклин (1855— 1931), реакц. амер. социолог, сторонник психологической школы в социологии, расист, злейший враг марксизма

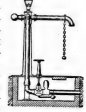
ГИДЖАК (гыджак), струнный смычковый муз. инструмент; распространён у узбеков, таджиков, турк-

мен. Имеет 2—4 струны. ГИДРА ЛЕРНЕИСКАЯ, в греч. мифологии чудовищная змея с 9 головами, к-рая жила в болоте Лерны и уничтожала людей и животных. Уничтожение Γ . л. Γ ераклом входит в число его 12 подви-

ГИДРАВЛИКА, техническая наука об условиях и законах равновесия, движения жидкостей и способах применения этих законов к решению практич. задач. Знание законов движения жидкости необходимо для

развития водных путей сообщения, гидроэнергетики, осушения и орошения земель, водоснабжения и канализации, гидромеханизации и т. п.

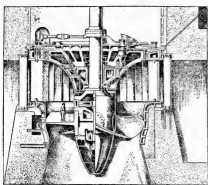
ГИДРАВЛИЧЕ-СКАЯ КОЛОНКА, путевой кран для наполнения водой тендерных баков локомотивов.



Гидравлическая колонка.

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ очистка литья, способ очистки литья с помощью водяной струи от стержней

остатков формовочной смеси. ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ПЕРЕД **ПЕРЕДА-**ЧА, механизм передачи движения с заданными усилиями (крутящими моментами) и скоростями (оборотами), действующий посредством жидкости. Применяется на теплоходах, тепловозах, автомобилях, самолётах, в станках и машинах-орудиях, в приводах вентиляторов, насосов **ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ТУРБИНА,** двигатель, приводимый во враще-



ние скоростным напором жидкости, обычно - речной воды. Применяется гл. обр. на гидроэлектростанциях. Мощность совр. Г. т. достигает 100 тыс. квт и более.

ГИДРАВЛИЧЕСКИЕ ДВИГАТЕ-ЛИ (водяные двигатели), машины, преобразующие энергию воды в механич. работу (водяные колёса, турбины и др.).

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ПРЕСС, пресс, приводимый в действие силой

лавления волы. Существуют Г. п. горизонтальные и ществуют Г. и. вертикальные; Г.п. можно классифицировать также по роду привода: от индивидуального насоса, от аккуму-



лятора, от парового или воздушного мультипликатора, от насосно-гидроаккумуляторной станции. Усилие, развиваемое совр. Г. п., достигает 30 000 т. Применяется гл. обр. для штамповки в кузнечно-прессовых цехах, на маслодельных и др. заводах

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ ТАРАН, водоподъёмная машина, основанная на использовании гидравлич, удара в трубах; автоматически поднимает воду на выс. до 40 м. Применяется гл. обр. для колхозного водоснаб-

ГИДРАВЛИЧЕСКИЙ УДАР, резкое повышение давления в напорпом трубопроводе с движущейся жидкостью при быстром закрытии трубы краном, задвижкой и пр. Г. у. может вызвать разрыв стыков и стенок трубопровода. Теория Г. у. в водопреводных трубах разработана Н. Е. Жуковским в 1898. ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ

ИСПЫТАние, опробование с помощью жидкости различных агрегатов, сосудов, приборов, предназначенных для работы под давлением, с целью установления их прочности и плотно-

ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ УПЛОТНЕ-НИЕ, устройство, применяемое в машинах для предотвращения пропуска рабочего тела (пара, газа, жидкости) из корпуса машины наружу, а также воздуха из атмосферы в корпус, в местах выхода вала ма-

ГИДРАЗИН, H₂N-NH₂, одно из соединений водорода с азотом, бесцветная, дымящая на воздухе жид-кость; t° $_{nn}$. 2° , t° $_{\kappa un}$. 114° . Сильный восстановитель; с к-тами даёт соли, напр. солянокислый гидразин N2H4 · HCl.

ГИДРАСТИС (желтокорень), многолетнее лекарств. растение сем. лютиковых, родом из Сев. Америки. Используются корневища.

ГИДРАТАЦИЯ, реакция присоединения воды к различным веществам. Природная Г. заключается в присоединении воды к минералам (напр., превращение ангидрита в

ГИДРАТЫ, продукты присоединения воды к веществу, напр. гидраты окисей металлов. Г. солей наз. также кристаллогидратами, напр.

CuSO₄ · 5H₂O — медный купорос. ГИДРЕМИЯ, повышенное содержание воды в крови; наблюдается при нек-рых заболеваниях почек, голодании, лихора-

дочных болезнях. ГИДРИДЫ, химисоединения элементов с водородом; чаще термин «Г.» относится к соединениям металлов с во-

ГИДРИЯ, др.-греч. ваза, сосуд для воды, обычно с двумя боковыми ручками и третьей, большой ручкой у горла.

ГИДРО... (греч.), первая часть составных, сложных слов, обозначающая отношение к воде, например гидробиология, гидрогеология, гидроустановка и т. д.

ГИДРОАВТОМАТ, устройство, использующее водяной напор для автоматич. получения сжатого или разрежённого воздуха, а также для подъёма воды при помощи разрежённого или сжатого воздуха.

ГИДРОАКУСТИКА, раздел аку-чки, занимающийся изучением стики, изучением звуков, распространяющихся в воде. Вследствие малого поглощения водой такие звуки распространяются на дальние расстояния и могут быть использованы как средство связи.

ГИДРОАЭРОДРОМ, участок земли и водное пространство (территория и акватория) со всеми сооружениями и оборудованием, необходимыми для работы гидросамолётов.

ГИДРОБИОЛОГИЯ, наука, изучающая взаимоотношения водных организмов и окружающей среды. Гл. задачи Г.: изучение состава водной фауны и флоры, биологии отдельных водных обитателей (животных и растений), влияния на водные организмы темп-ры, солёности, характера грунта и др. факторов среды и обратного воздействия организмов на среду, выяснение закономерностей круговорота органич. вещества в водоёмах, проблема биологич. продуктивности водоёмов. Г. имеет большое нар.-хоз. и сан. значение.

ГИДРОБИОНТЫ, организмы, оби-

тающие в воде.

ГИДРОГЕЛЬ, водный коллоидный раствор вещества, утративший текучесть и превратившийся в студнеобразное состояние. Г. образуют многие гидроокиси (напр., кремния, алюминия, железа и др. элементов), белковые вещества (напр., желатина, столярный клей). Из Г. состоят все мягкие части живых организмов. Г. имеет большое технич. значение. Так, из Г. желатины готовят светочувствительные эмульсии.

ГИПРОГЕНИЗАЦИЯ. реакция присоединения водорода к простым или сложным веществам, часто протекающая при участии катализато-Большое значение имеет Г. ископаемых углей, в результате которой получаются смеси углеводородов, подобных природной нефти. Синтез *аммиака* из азота воздуха является другой важнейшей областью применения Г. Путём Г. жидкие жиры переводят в твёрдые. Технич. значение реакции Г. очень велико, и область её применения продолжает расширяться.

ГИДРОГЕОЛОГИЯ, наука о происхождении, движении и физико-химич. свойствах подземных вод; отрасль геологии, имеющая большое практич. значение для водоснабжения, орошения, строительства, курортно-санаторного дела и др. Данные Г. используются для борьбы с подземными водами в горных выработках и т. п.

ГИДРОГРАФИЧЕСКОЕ СУДНО, судно, приспособленное или специально построенное для морских и озёрных гидрографич. работ: промера глубин, описания и съёмки берегов, о-вов, мелей, береговых ориентиров, изучения приливов и течений и т. п

ГИДРОГРАФИЯ, 1) отрасль физической географии, занимающаяся изучением и описанием отдельных водных объектов, гл. обр. морей, рек и озёр, а также их совокупностей в определённых р-нах. 2) Съёмка и описание водных объектов (морей, рек, озёр) в целях составления карт и лоций.

ГИДРОДИНАМИКА, часть гидромеханики, изучающая движение жидкостей и газов. Разделяется на Г. идеальной жидкости, т. е. жидкости, у к-рой внутр. трением (вязкостью) можно пренебречь, и Г. вязкой жидкости. Г. является теоретич. основой для изучения движения судов, течения жидкостей в каналах, трубах и т. п., а также — движения самолётов (аэродинамика).

ГИДРОДИНАМИЧЕСКАЯ ПЕРЕ-ДАЧА, механизм для передачи крутящего момента с помощью циркулирующего потока рабочей жидкости. Г. п. широко применяется в судовых силовых установках, на тепловозах, автомобилях, дорожных машинах, в приводах насосных, компрессорных и вентиляц, установок и т. п. Основное свойство Γ . п. — бесступенчатое (плавное) автоматич. изменение числа оборотов ведомого вала в зависимости от величины преодолеваемого сопротивления.

ГИДРОЗОЛЬ, система, состоящая из очень мелко раздроблённого твёрдого или жидкого тела, равномерно

распределённого в воде.

ГИДРОИДНЫЕ, класс животных типа кишечнополостных; большинство Г. — колониальные морские животные; отдельные члены колонии (гидранты) ок. 1 мм дл.; общая длина ствола нек-рых Г. (сифонофор) дости-

ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ, защита предметов и сооружений от действия воды при помощи водонепроницаемых ма-

териалов.

ГИДРОКСИЛЬНАЯ ГРУППА (гидроксил, водный остаток), ОН, одновалентный радикал; группа, определяющая химич. и физико-химич. свойства нек-рых соединений, напр. щелочные свойства оснований.

ГИДРОЛАЗЫ, ферменты, вызывающие расщепление органич. веществ с присоединением воды. К Г. относятся все ферменты пищеварит. соков, нек-рые ферменты тканей (амилазы, глюкозидазы и др.).

ГИДРОЛАККОЛИТ, многолетний бугор, образованный подземными наледями. Высота 30-50 м при 200 м в поперечнике. Состоит из льда и мёрзлых пород, прикрытых сверху рыхлыми отложениями. Г. распространены в области вечной мерзлоты в Северной Азии и Северной Америке.

гидролиз, реакция обменного разложения между различными веществами и водой, б. ч. реакция, обратная нейтрализации. Г., происходящий в организме при участии ферментов гидролаз, играет большую роль как в пищеварении, так и в процессе внутриклеточного обмена веществ. Г. объясняется моющее действие мыла, ряд геологич. изменений зем-

ривание древесины действием воды при нагревании в присутствии катализаторов (кислот, кислых солей и т. п.). Полученные при этом сахара (глюкоза, манноза и др.) подвергают спиртовому брожению для получения технич. этилового спирта. Наряду с этим образуется фурфурол, скипидар, метиловый спирт и др. В СССР гидролизная пром-сть имеет большие перспективы развития.

ГИДРОЛИЗНАЯ ПРОМЫШЛЕНность, вырабатывает из непищевого растит. сырья (опилок и др. отходов лесопиления и деревообработки, хлопковой шелухи, кукурузной кочерыжки, подсолнечной лузги и соломы хлебных злаков) этиловый (винный) спирт, белковые дрожжи, кристаллич. сахар (глюкозу и ксилозу), фурфурол, триоксиглутаровую кислоту, жидкую и твёрдую двуокись углерода (сухой лёд), технич. лигнин (сырьё для химич. промышленности), термоизоляционные и строит. лигноплиты, концентраты сульфитно-спиртовой барды и др. химич. продукты. Несмотря на выдающиеся открытия русских специалистов и наличие огромной сырьевой базы для развития, Г. п. в царской России не существовало. За годы довоенных пятилеток создана мощная Г. п., построены крупные гидролизные и сульфитно-спиртовые з-ды. Задание четвёртого пятилетнего плана на 1946-50 - увеличить выпуск гидролизного спирта в 1950 по сравнению с довоенным уровнем раз — перевыполнено. Советская Г. п. по числу действующих и строящихся предприятий, количеству и ассортименту продукции, совершенству технологии и степени использования сырья заняла 1-е место в мире

ГИДРОЛОГИЯ, наука, изучающая воды земного шара - моря, озёра, реки, болота, подземные воды -с точки зрения их происхождения, совершающихся в них физич. процессов, химич. состава и т. п. В частности, Г. изучает: состав воды, процессы изменения объёма водных масс (сток, аккумуляция и т. д.), тепловые процессы (включая лёдообразование), движение водных масс (волнение, течения, приливы, отливы, движение воды в русле), движение наносов, воздействие водных масс на берега водоёмов и т. п. Наряду с гидрографией Г. является научной базой для гидротехники. Для разработки проблем Г. в СССР создан Государственный гидрологич. институт в Ленинграде.

гидролокация, определение местоположения тела, находящегося в воде, при помощи отражённых от ной коры и образование минералов. него звуковых сигналов. Для этой ного сооружения или в отвал. При

ГИДРОЛИЗ ДРЕВЕСИНЫ, осаха- цели измеряется промежуток времени между посылкой звукового сигнала и возвращением его ($3x_0$). Зная скорость звука в воде, можно рассчитать расстояние до тела, а по направлению прихода эха установить направление, в к-ром это тело расположено. Гидролокатор состоит из излучателя звука и гидрофона (приёмника звука). Г. широко применяется во флоте для разведки, а также для мореходных целей и поисковых работ и т. п. Предложение об использовании эха для измерения расстояний было впервые выдвинуто русским акад. Я. Д. Захаровым в 1804. Первыми применили ультра-звук для Г. русский физик К. Ши-ловской и франц. физик П. Ланжевен (в 1916).

ГИДРОМЕТАЛЛУРГИЯ, чение металлов из руд, рудных концентратов, пром. отходов и прочих содержащих металлы продуктов путём выщелачивания растворителями, с последующим выделением ме-

таллов из растворов. ГИДРОМЕТЕОРОЛОГ ИЧЕСКАЯ СЛУЖБА СССР, гос. организация, задачей к-рой является обеспечение всех отраслей нар. х-ва страны информацией о текущем и ожидаемом состоянии погоды и водных объектов (рек, озёр, морей), о климате и многолетнем режиме вод (гидрологич. режиме) на основе научных данных и результатов регулярных наблюдений.

ГИДРОМЕТЕОРЫ, то же, что оса∂-

ки атмосферные ГИДРОМЕТРИЧЕСКАЯ ЦИЯ, пункт на реке для измерения высоты уровня реки, расхода воды и др. характеристик водного режима реки.

ГИДРОМЕТРИЯ, отдел гидрологии, разрабатывающий гл. обр. методику изучения режима рек и озёр и занимающийся наблюдением явлений, характеризующих этот режим (измерение скорости водного потока, его уровня, глубины и т. п.).

ГИДРОМЕХАНИЗАЦИЯ, способ производства земляных и горных работ, при к-ром операции по разрушению грунта или породы осуществляются землесосами или напорной струёй, а транспортировка и укладка их-потоком воды. Необходимая для Г. напорная водяная струя подаётся гидромониторами, а последующее перемещение грунта или породы производится в виде водно-грунтовой смеси (пульпы). Г. позволяет организовать земляные и горные работы непрерывным потоком и устраняет из их технологич, комплекса ряд трудоёмких операций по рытью, погрузке и перегрузке земли или полезного ископаемого, а также операции, связанные с планировкой грунта, укладываемого в тело намывдится к управлению машинами и механизмами. При Г. водяной поток может быть использован для разделения грунта по размерам частиц и их удельным весам и для обогащения полезных ископаемых. Г. пичроко применяется на крупных гидротехнич. строительствах, при вскрытии и добыче полезных ископаемых, на ирригац, и мелиоративных работах.

ГИДРОМЕХАНИКА, наука о движении и равновесии жидкостей и газов и о воздействии жидкостей и газов на находящиеся в них твёрдые тела. Подразделяется на гидро-

динамику и гидростатику.

ГИДРОМОНИТОР, аппарат для получения мощной компактной струи воды. Используется для разработки грунта и горных пород путём размыва, для промывки нек-рых полезных ископаемых на обогатительных ф-ках, а также для тушения пожаров.

ГИДРОМУФТА, см. Гидродина-

мическая передача.

ГИДРОНЕФРОЗ, кистозное поражение почки — растяжение почечной лоханки и почечных чашечек вследствие нарушения оттока мочи. Причины Г. — опухоль, камень, рубец мочеточника. Лечение оперативное.

ГИДРООБОГАЩЕНИЕ, удаление пустых пород из полезного иско-

паемого потоком воды.

ГИДРООКИСИ, гидраты окисей элементов; Г. преим. называют гидраты окисей металлов — основания. ГИДРОПАТИЯ, то же, что гид-

ротерапия. См. Водолечение.

ГИДРОПЛАН, то же, что гидро-

самолёт. ГИДРО-ПУЛЬТ, ведро с ручным насосом для тушения пожаров, поливки улиц, садов, опрыскивания ра-

стений и дезинфекции помещений. ГИДРОСАМОЛЕТ, самолёт, при-



Гидросамолёт «летающая лодка».

способленный для посадки на воду и взлёта с воды.

ГИДРОСЕНАРАТОР, аппарат, применяемый гл. обр. для обогащения угля в восходящем потоке воды.

гидростатика, наука о равновесии жидкостей и газов и о воздействии жидкостей и газов на погружённые в них тела. Часть гидромеханики

ГИДРОСТАТИЧЕСКИЙ ПАРА-ДОКС, противоречивое на первый взгляд утверждение, гласящее, что дянка), скопление жидкости в Применяется как проявитель в фо-

дно сосуда не зависит от формы сосуда, а только от плотности жидкости и высоты уровня жидкости над дном; это объясняется что давление внутри жидкости передаётся во все стороны одинаково.

ГИЛРОСУЛЬФИТ натрия. ${
m Na_2S_2O_4}$, натриевая соль гидросернистой кислоты, сильный восстановиприменяется при крашении

тканей.

ГИДРОСФЕРА, прерывистая водная оболочка Земли, располагающаяся между атмосферой и твёрдой земной корой; представляет совокупность океанов, морей и континентальных водных бассейнов (озёр, рек и т. п.). Г. покрывает 70,8% земной поверхности; объём её ок. 1370 млн. *км*³ (¹/₈₀₀ общего объёма планеты); масса 1,4 · 1018 m, из к-рых 98,3% сосредоточено в океанах Химический MODRX. состав приближается к ср. составу морской волы.

ГИДРОТЕРАПИЯ, см. Водолече-

ГИДРОТЕРМАЛЬНЫЕ РОЖДЕНИЯ, месторождения металлич. руд (золота, серебра, цинка, свинца и др.), образование к-рых связано с горячими водными растворами, возникающими в связи с процессами остывания магмы, внедрившейся в земную кору.

ГИДРОТЕХНИКА, наука об использовании водных ресурсов и о борьбе с вредным действием водной стихии с помощью гидротехнич. сооружений; отрасль техники, осуществляющая эти задачи. Цель Г. — обеспечивать судоходство и сплав по рекам, озёрам, морям, использовать энергию движущихся вод, подводить воду для орошения земель, отводить избыточные воды с заболоченных или чрезмерно увлажнённых территорий, снабжать водой населённые пункты, отводить отработанные, сточные воды, обеспечивать рыбное х-во и т. д. (см. также $\Gamma u \partial p$ оэнергеmuka)

ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ ЖЕНИЯ, инженерные сооружения, предназначенные для использования водных ресурсов или для борьбы с вредным действием водной стихии (плотины, дамбы, валы, каналы, шлюзы, трубопроводы, туннели, выправит. сооружения, волноломы, молы, водохранилища, оросит. каналы

«ГИДРОТЕХНИЧЕСКОЕ СТРОИ-ТЕЛЬСТВО», ежемесячный производственно-технич. и экономич. журнал, орган Министерства электростанций и электропромышленности СССР. Издаётся с 1930.

ГИДРОТОРАКС (грудная во-

втих процессах труд рабочих сво-| давление покоящейся жидкости на | полости плевры при общей водянке (напр., при болезнях сердца, почек и др.); следует отличать от выпотного плеврита.

> ГИДРОТОРФ, посёлок гор. типа в Горьковской обл. РСФСР, в 6 км от Балахны. Создан в годы Советской власти в связи с развитием здесь торфодобывающей промышленности.

> ГИДРОТОРФ, торф, добытый гид-равлич. способом. Торфяную залежь размывают водяной струёй высокого давления, массу выкачивают торфососом из карьера, подсушивают на полях разлива и формующими машинами придают ему форму кирпичей. Этот способ добычи Г. изобретён русским инж. Р. Э. Классоном (впервые применён в 1914 на торфоразработках близ г. Богородск, нынег. Ногинск)

> ГИДРОТРАНСФОРМАТОР, см. Гидродинамическая передача.

> ГИДРОТРОПИЗМ, искривление органов растений, особенно корней, по направлению от менее влажной

среды к более влажной.

ГИДРОЎЗЕЛ, совокупность гидро-технич. сооружений. Гидроэнерге-тич. Г. предназначен для получения гидроэнергии, транспортный — для улучшения условий судоходства или лесосплава на определённом участке реки, водозаборный — для забора воды, идущей на орошение, водоснабжение и пр. К числу общих гидротехнич. сооружений, входящих в состав Г., относятся глухие плотины, водосбросы, водосливы и водоспуски, лёдо- и шугосбросы, устройства для лёдозащиты или лёдозадержания. К числу спец. сооружений Г. относятся судоходные устройства (шлюзы), здания гидроэлектрич. станций, различные устройства для лесосплава и др. Крупнейшие Г. создаются в СССР на Волге. ГИДРОФИТЫ, водные растения,

частично или полностью погружённые в воду. Имеют спец. приспособления к водному

ГИДРОФОН, приёмник подводных звуков. Применяется для подводной звуковой сигнализации, улавливания подводных шумов от движущихся кораблей, а также в качестве приёмника звука при определении глубин. Осн. частью Г. является микрофон.

ГИДРОХИМИЯ, наука о химич. составе вод, образующих гидросферу, т. е. о качестве и количестве веществ, содержащихся в этих водах, и о методах их исследования

ГИДРОХИНО́Н (пара-диоксибензол), $C_6H_4(OH)_2$, бестветные коисталлы с t° пл. 170°. c tons. цветные кристаллы

54 Энц. сл. т. I.

химич. произ-вах.

водянка гидроцеле, яичка. Скопление жидкости в оболочках яичка; бывает врождённым или приобретённым (при воспалит. процессах яичка и его оболочек, при общей водянке).

ГИДРОЦЕФАЛИЯ, то же, что

волянка головная.

ГИДРОЭЛЕКТРОСТАНЦИЯ, электрич. станция, преобразующая энергию падающей воды в электрич. энергию посредством агрегатов, состоящих из гидраелических бин и электромашинных генерато-

pos.

ГИПРОЭНЕРГЕТИКА, отрасль науки и техники, занимающаяся использованием энергии воды для произ-ва электрич. энергии в гидроэлектростанциях. В условиях социалистического планового х-ва Г. основывается на принципах комплексного использования водных ресурсов для целей энергетики, ирригации, судоходства, водоснабжения, рыборазведения и др.

ГИДРЫ, отряд кишечнополостных животных; тело цилиндрич. формы (до 1 см дл.), одним концом прикреплено к субстрату; на свободном конце - рот, окружённый щупальцами. Размножаются бесполым (почкование) и половым путём. У Г. сильно развита способность к регенерации. Распространены в пресных водоёмах всего земного

шара

ГИЕНОВИДНАЯ СОБАКА, животное рода собак. Дл. тела ок. 1 м, хвоста — до 40 см. Обитает в Африке. Очень быстро бегает; охотится за антилопами.

ГИЕНЫ, семейство хищных млекопитающих. Дл. тела самой крупной Г. (пятнистой) ок. 130 см. Питаются падалью; зубы и челюсти

сильно развиты. Пятнистая и береговая Г. водятся в Африке, полосатая Г. — в Европе, Азии и Африке; в СССР полосатая Г. встречает-



ся в Закавказье и Ср. Азии. Иногда Г. нападают на домашний скот. ГИЕРАТИКА, др.-егип. скоро-

пись. Тексты, написанные Г., датируются начиная с 3-го тысячелетия до н. э. С 8 в. до н. э. Г. стала вытесняться демотикой.

ГИЕРОГЛИФЫ, см. Иероглифы. ГИЕ́РОН Младший, тиран в Сиракузах (Сицилия) 269—215 до н. э., союзник Рима в 1-й Пуниче-

ской войне.

тографии и как антиокислитель в С.-З. от ж.-д. станции Кзыл-Тепе. [Хлопкоочистит. з-д.

ГИЖИГИНСКАЯ ГУБА, залив в Охотском м., сев. часть залива Ше-

лехова; вдаётся в сушу на 148 км. ГИЗЗАТ, Таджи (р. 1895), тат. советский драматург. Заслуж. деятель искусств Тат. АССР и РСФСР. Член КПСС с 1942. В своих пьесах (более 30) Г. отобразил важнейшие этапы истории тат. народа («Наемшик», 1925, изд. 1935, «Искры», 1936, «Бишбулек», 1936, «Поток», 1938, «Бурные дни», 1941), классовую борьбу в деревне в период коллективизации («Великий перелом», 1930, «Ударник Мухтар», 1932, «Славная эпоха», 1936, и др.). Идеей дружбы народов пропикнуты пьесы «Семья Таймасовых» (1941), «Священное поручение» (1944), «Настоящая любовь» (1946, изд. 1950).

(1787—1874), гизо, Франсуа франц. бурж. историк и реакц. по-литич. деятель. В 1840—47— министр иностр. дел, с 1847 до фев-ральской революции 1848 — премьерминистр. В историч. работах Г., равно как и в произведениях Ф. Минье и О. Тьерри, содержатся первые попытки объяснения истории с точки зрения классовой борьбы, рассматриваемой, однако, с бурж. позиций.

ГИЗЫ, лотарингский герцогский род. Генрих Г. (1550—88) глава католич. партии во время гугенотских войн, один из организаторов Варфоломеевской ночи (1572); основатель Католической лиги (1576). Стремился занять франц. престол. Был убит по приказу короля.

ГИКОРИ, род деревьев сем. ореховых. Ок. 15 видов в Сев. Америке и Юго.-Вост. Азии. Дают ценную древесину и съедобные орехи. Культивируются на юге Советского Союза.

ГИКСОСЫ, кочевые племена Передней Азии, завоевавшие Египет около 1700 до н. э. и господствовавшие в нём ок. 100 лет.

ГИЛБЕРТА ОСТРОВА, лаг из 16 о-вов в зап. части Тихого ок. Площ. 430 км². Нас. 28 т. ч. (1945). Входят в англ. колонию «Острова Гилберта и Эллис».

ГИЛЕЛЬС, Эмиль Григорьевич (р. 1916), советский пианист, заслуж. деятель иск-в РСФСР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1942. Лауреат конкурсов Всесоюзного (1933—1-я премия) и международных: в Вене (1936—2-я премия) и в Брюсселе (им. Изаи, 1938— 1-я премия).

ГИЛЕЯ, название влажного тропич. леса в Индии и Бразилии, иногда применяемое к таким же лесам и др. мест.

ГИЛЛИНГЕМ, город в Великобри-**ГИЗКДУВА́Н,** город, р. п. Бу- тании, к В. от Лондона. 69 т. ж. сии Г. были сословными объедине-харской обл. Узб. ССР, в 17 км к (1951). Цементные з-ды. Большая ниями купцов, делившихся по раз-

часть населения занята на работах в

воен.-мор. базе Чатам.

ГИЛОЗОЙЗМ (от греч. «гиле» материя и «зоэ» — жизнь), философское учение о всеобщей одушевлённости материи. В истории философии Г. нередко служил формой материалистич. мировоззрения, направленной против идеалистич. и дуалистич. учений (Б. Спиноза и др.). Правильно утверждая, что одушевлённость неразрывно связана с материей и невозможна без материи, гилозоисты ошибочно распространяли её на всю материю, не проводя грани между органической (живой) и неорганической (неживой) природой и не выделяя роль и значение мозга как высокоорганизованной материи, способной мыслить.

ГИЛФОРД (Гилдфорд), город в Великобритании, к Ю.-З. от Лопдона, адм. ц. графства Суррей. 47 т. ж. (1951). Произ-во с.-х. ма-

шин, пищ. предприятия.

ГИЛЬБЕРТ, единица магнитодвижущей силы и разности магнитных потенциалов в абсолютной электромагнитной системе CGS единиц. Названа по имени англ. физика У. Гильберта. Сокращённое обозначение гб, или Gb. 1 гб равняется магнитодвижущей силе вдоль замкнутого контура, однократно сцепленного с электрич. цепью, по к-рой протекает ток силой в $\frac{10}{4\pi}$ ампера.

ГИЛЬБЕРТ, Давид (1862—1943), нем. математик. Работы по основаниям геометрии, математич. логике, теории чисел, математич. физике, теории функций и теории интегральных ур-ний.

ГИЛЬГАМЕШ, герой древнемесопотамского эпоса, полулегендарный правитель шумерского г. Урук (нач. 3-го тысячелетия до н. э.)

ГИЛЬДЕЙСКИЕ школы, пачальные школы, создававшиеся в городах Зап. Европы в 13—14 вв. организациями купцов - гильдиями.

ГИЛЬДЕСГЕЙМ, город в Германии. См. Хильдесхейм. ГИЛЬДИИ, 1) в Зап. Европе в

раннего средневековья период объединения, преследовавшие экономич., политич. и религ. цели, в частности - объединения закрепощаемых крестьян, восстававших против феодалов. 2) В более узком

смысле — союзы купцов. Временные объединения, создававшиеся первоначально странствующими купцами с целью взаимопомощи, часто перерастали в постоянные. Их деятельность была направлена к устранению конкуренции и к монополизации торговли. В позднее средневековье Г. объединяли только крупных купцов. В РосМелкие торговцы с 1863 были лише-

ны права входить в Г.

ГИЛЬЕН, Николас (р. 1902), кубинский революц. поэт. Первые книги стихов «Мотивы сона» (1930; «сон» — популярный негритянский танец) и «Сонгоро-косонго» (1931) посвящены жизни и труду негров Кубы; «Мужественный сон» (1947) — борьбе за свободу народов Лат. Америки. Активно выступает против амер. империализма. В 1949 посетил СССР.

ГИЛЬЗА, тонкостенный металлич. пилиндр, несколько сужающийся в сторону снаряда (пули); соединяет в

унитарный патзаряд и снаряд (пулю); служит также



для обтюрации пороховых газов, образующихся внутри заряда при выстреле. Охотничья Г. может быть

и картонней (папковей).

ГИЛЬЗАН, одно из крупнейших афганских племенных объединений, насчитывающее св. 1200 т. ч. В нач. 18 в. Г. свергли господство Персии над Афганистаном и основали в Кандагаре княжество, подчинив себе в 1722 часть Персии. К 1730 были изгнаны персами и вскоре уступили первенствующее положение в Афганистане племени дуррани.

ГИЛЬМЕНЛ (Хильменд), река в Афганистане. Дл. 1110 км; впадает в озёра Хамун. Использует-

ся для орошения.

ГИЛЬОТИНА, машина для обезглавливания осуждённых на смертную казнь, введённая во Франции во время франц. бурж. революции конца 18 в. по предложению доктора Гильотена

ГИЛЬОТИННЫЕ ножницы, станок для резки бум. кип, металлич. листов и пр., в к-ром один нож неподвижно закреплён в станине, а другой получает возвратно-поступат.

движение

ГИЛЬОШИРОВАНИЕ, процесс механизированного гравирования (нанесение узора из пересекающихся линий) на металле, литографском камне, дереве, стекле и пр. Применяется при изготовлении защитных сеток на ценных бумагах.

ГИЛЬФЕРДИНГ, Александр Фё-дорович (1831—72), русский фольклорист и историк-славист. Собиратель былин. Гл. работы: «Онежские былины» (1873, посмертно), «История

балтийских славян» (1855). ГИЛЬФЕРДИНГ, Рудольф (1877-1941), один из лидеров крайнего оппортунистич. крыла герм. с.-д-тии и 2-го Интернационала; предатель рабочего класса. В работе «Финан-совый капитал» (1910) Г. дал оппортунистич. характеристику империализма. После 1-й мировой войны Г. приняты официальные гос. гимны.

мерам капитала на 1-ю, 2-ю и 3-ю Г. Выступал как апологет государственно-монополистического капитализма, проповедовал контрреволюц. «теорию» об «организованном капитализме» и «хозяйственной демократии», подхваченную правыми «со-циалистами». С 1917 Г. выступал как открытый враг Советской власти и диктатуры пролетариата. Взгляды Г. разоблачены В. И. Лениным.

ГИЛЮЙ, река в Амурской обл. РСФСР, прав. приток Зеи. Длина 411 км. Сплавпая.

гиляки, устаревшее название народности ниехов, живущих в устье

р. Амур и на о-ве Сахалин.

ГИЛЯН, провинция в Сев. Иране, у побережья Каспийского м. Площ. ок. 19 т. км2. Нас. ок. 1 млн. ч. (1947) (гиляки, талыши, азербайджанды). 90% обрабатываемой земли — в руках помещиков и духовенства. Один из центров нац.-освободит. движения в 1920-1921. Гл. гг. — Решт, Пехлеви (порт). **ГИМАЛА́И**, высочайшая горная

система земного шара в Азии, вдоль юж. окраины Тибета, в пределах Китая, Непала, Индии, Джамму и Кашмира и Пакистана. Дл. около 2450 км, ширина от 400 до 500 км, илощ. ок. 650 т. км². Три гл. полосы горных хребтов, из к-рых наиболее высоки Большие Г. (ср. выс. 6000 м). Одиннадпать вершин превышают 8000 м, в т. ч. Эверест (Чомо-лунгма) 8882 м. Перевалы в Г. лежат на выс. 4500—5500 м. Высота снеговой линии от 4500 м до 5 300 м. Ледники спускаются до 3 000-4 000 м. На юж. склоне растительность преим. лесная: по выс. 900—1000° м — вечнозелёные тропич. леса, в поясе 1000-2000 м - субтропич. леса, выше 2 000 м — леса умеренного климата, местами с преобладанием хвойных пород. Верхняя граница леса проходит на выс. ок. 3500 м, затем идёт пояс субальнийских и альнийских лугов. Сев. склон имеет характер высокогорных пустынь и полупустынь с растительностью тибетского типа. Животный мир Г. богат видами и разнообразен.

ГИМЕНЕЙ, в греч. мифологии божество бракосочетания. Изображался в виде юноши с факелом и свадебным покрывалом в руках.

ГИМЕНИЙ, слой спорообразующих клеток на плодовых телах грибов.

гименомицеты, группа высших базидиальных грибов, к к-рым относятся почти все шляпочные грибы, трутовики, домовые грибы и др.

ГИМН, торжественная песня. Ведёт начало с древних времён (культовые, военные Г. и др.). Большое обществ.-политич. значение приобрели революц. Г. (см. «Интернационал», «Марсельеза»). В совр. гос-вах

ГИМН государственный. официально принятая торжественная песнь в честь государства. Первым Г. г. СССР был «Интернационал»; с 15 марта 1944 введён новый Г. г. См. Гимн Советского Союза

гимн советского союза, государственный гимн СССР «Союз нерушимый республик свободных», текст С. В. Михалкова и Эль-Регистана, музыка А. В. Александрова. Утверждён постановлением Совнар-кома СССР в дек. 1943. Впервые исполнен по радио в ночь на 1 янв. 1944. Повсеместное исполнение введено с 15 марта 1944.

ГИМН СОВЕТСКОГО СОЮЗА

Союз нерушимый республик свободных Сплотила навеки Великая Русь. Да адравствует созданный волей народов,

да заравотрог созданный волей народов, Единый, могучий Советский Союз. Славься, Отечество наше свободное, Дружбы народов надёжный оплот! Знамя советское, знамя народное Пусть от победы к победе ведёт! Сквозь грозы сияло нам солнце свободы, И Ленин великий нам путь озарил.

Насвырастил Сталин— на верность народу, На труд и на подвиги нас вдохновил. Славься, Отечество наше свободное, Счастья народов надёжный оплот! Знамя советское, знамя народное Пусть от победы к победе велёт!

Пусть от поседы к поседе ведет:
Мы армию нашу растили в сраженьях,
Захватчиков подлых с дороги сметём!
Мы в битвах решаем судьбу поколений,
Мы к славе Отчвну свою поведём!
Славься, Отечество наше свободное, Славы народов надёжный оплот! Знамя советское, знамя народное Пусть от победы к победе велёт!

ГИМНАЗИЯ, среднее общеобразоват. уч. заведение в дореволюп. России; существует и сейчас в нек-рых капиталистич. странах Зап. Европы.

ГИМНАСТИКА, система физич. упражнений, способствующая об-щему физич. развитию, устранению физич. недостатков, выработке двигательных навыков и т. и. Осн. группа гимнастич. упражнений: свободные движения, упражнения со снарядами (булавы, палки, мяч), упражнения на снарядах (турник, кольца и др.), дыхательные упражнения. Г. получила в СССР массовое распространение; элементы Г. в сочетании с другими видами физич. упражнений - основа физич. воспитания в советских уч. заведениях и в армии.

ГИМНУРА (большой крысиный ёж), животное сем. ежей. Дл. тела до 30 см, хвоста— до 24 см. Встречается на Суматре и

Борнео.

ГИМРИНСКИЙ ХРЕБЕТ, на Кавказе, кВ. от низовьевр. Аварское Койсу в Даг. АССР. Выс. более 2000 м.

ГИНАНДРИЯ (женоподобие самцов), наличие у самцов признаков самки, напр. куропёрость пе-

тухов. См. Андрогиния. ГИНГИВИТ, воспал воспаление дёсен. Причины Г. - неопрятное содержание рта, периодонтит, нек-рые бо-

ГИНДЕНБУРГ, Пауль фон (1847) 1934), герм. фельдмаршал, президент Германии в 1925—34, ярый монархист и реакционер. С начала 1-й мировой войны до ноября 1914 командующий 8-й армией, с 1 ноября 1914 — герм. Вост. фронтом, с 1916 фактически главнокомандующий вооруж. силами Германии. Был одним из организаторов антисоветской интервенции. В 1925 реакц. блок правых партий обеспечил избрание Г. президентом Германии. Г. поддерживал воен.монархич. и фашистские орг-ции, стремился к сговору с амер. империалистами, поддерживавшими герм. милитаризм с целью направить его против СССР. В1932 при содействии герм. с.-д. лидеров был вторично избран на пост президента. 30 янв. 1933 Г. официально передал власть главарю фашистов Гитлеру.

ГИНДУКУШ, горная система в Афганистане; примыкает к Памиру, Гималаям и Каракоруму. Дл. 1000 км, выс. до 7750 м (по др. данным — 7690 м); перевалы (3—4,5 км) труднодоступны. Склоны б. ч. скалисты или покрыты осыпями и расчленены глубокими ущельями. Много

ледников.

ГИНЕКОЛОГИЯ, отрасль медицины, изучающая особенности женского организма и заболевания, связанные с нарушениями функций женских половых органов.

гинекомастия, чрезмерное развитие у мужчин грудных желез по типу женских вследствие нарушения внутрисекреторной деятельности.

ГИНЕЦЕЙ, совокупность плодолистиков в цветке, образующих один или несколько *пестиков*.

гинея, англ. золотая монета, обращалась с 1663 до нач. 19 в.; с 1717 равнялась 21 шиллингу. гинкго, крупное дерево. Дико растёт в Южном

гинкго, крупно растёт в Южном Китае. Разводится в Европе. Ближайшие родичи Г. известны только в ископаемом состо-



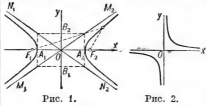
ГИНЦВУРГ, Илья Яковлевич (1859—1939), советский скульптор. Автор портретов выдающихся деятелей русской литературы, науки и искусства (Л. Н. Толстой, Д. И. Менделеев, Н. А. Римский-Корсаков, В. В. Верещагин и др.), бытовых скульптур (из жизни детей), отличающихся жизненностью и юмором, а также памятников (напр., Г. В. Плеханову в Ленинграде) и надгробий.

ГИПАНИС, др.-греч. название рек Юж. Буга и Кубани— важных путей греко-скифской торговли.

ГИПА́ТИЯ из Александрии (370—415), женщина-математик, астроном и философ-неоплатоник.

ГИПЕР... (греч.), первая часть в составных, сложных словах, обозначающая превышение нормы, напр. гипертония, гипертрофия и т. д.

ГИНЕРБОЛА, плоская кривая (2-го порядка), состоящая из двух бесконечных ветвей. Г.—геометрическое место точек, разность расстояний



к-рых от двух данных точек (F_1,F_2) —фокусов Γ . — равна постоянной (для данной Γ .) величине — длине действит. оси Γ . A_1A_2 (рис. 1) (другая ось Γ . B_1B_2 наз. мнимой). Через пентр O Γ . проходят её асимптотым M_1M_2 и N_1N_2 . Γ ., отнесённая к своим асимптотам (т. е. расположенная так, что её асимптоты совпадают с осями координат, см. рис. 2), является ерафиком обратно-пропорциональной зависимости (см. также Ko-

ГИПЕРБОЛА, в стилистике намеренное преувеличение, имеющее целью усилить выразительность речи, напр.: «я горорил это тысячу раз».

ГИПЕРБОЛИЧЕСКАЯ ГЕОМЕТ-РИЯ, геометрия, к-рую открыл и развил великий русский геометр Н. И. Лобачевский. Г. г. исторически первая неэвклидова геометрия.

гиперболическая спираль, кривая, описываемая точкой (М), движущейся по вращающейся прямой (ОА) так, что мот центра вращения (О) меняется обратно-пропор-

ционально углу поворота.

ТИПЕРБОЛОМИ поворучесть (2-г

ГИПЕРБОЛОИД, поверхность (2-го порядка). В частности, Г. вращения— двуполостный (рис. 1) или однопо-

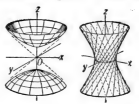


Рис. 1. Рис. 2.

лостный (рис. 2) — получается при вращении *гиперболы* вокруг её оси — действительной или мнимой соответственно.

ГИПЕРГЛИКЕМИЯ, повышенное содержание сахара в крови.

ГИПЕРЕМИЯ, местное полнокровие, вызываемое либо притоком артериальной крови (активная Г.), либо затруднённым оттоком венозной крови (застойная, или пассивная, Г.). В развитии артериальной Г. ведущая роль принадлежит раздражению сосудорасширяющих и угнетению сосудосуживающих нервов. Сопутствует всякому воспалению; иногда вызывается искусственно с лечебной целью (компрессами, грелками, банками и т. п.).

ГИПЕРИ́О́Н, спутник планеты Сатурн, восьмой по размерам (диаметр ок. 500 км) и седьмой по расстоянию (1480 т. км) от планеты.

гиптеркинез, чрезмерные непроизвольные движения, наблюдаемые при нек-рых заболеваниях нервной системы (напр., при хорее).

ГИПЕРМЕТРОПИЯ, расстройство зрения. См. Дальноворкость.

ГИПЕРНЕФРОМА, опухоль из клеток коры надпочечника, возникает в нём (обычно доброкачественная) или в почке (злокачественная). Лечение — оперативное.

ГИПЕРНИК (гайперник), железоникелевый сплав из группыт. н. магнитномягких материалов (высокая магнитная пронипаемость, малые потери на магнитный гистерезис, малая коэрцитивная сила). Применяется для изготовления частей электромашин и аппаратов, по к-рым проходит переменный магнитный поток. Состав: 50% железа и 50% никеля; плотность 8,25 г/см³.

ГИПЕРПЛАЗИЯ, увеличение числа структурных элементов тканей вследствие избыточного образования их. Г. наблюдается при различных процессах патологического новообразования тканей (воспаление, опухоль).

ГИПЕРСЕКРЕЦИЯ, увеличение количества выделений желез (внутрисекреторных или внешнесекреторных).

ГИПЕРСОЛ, гипертонич. раствор солей натрия и калия; понижает кровяное давление и тонус периферич. сосудов.

ГИПЕРСТЕН, породообразующий минерал основных изверженных горных пород от зелёного до буроваточёрного цвета. Метасиликат магния и железа: (Мg, Fe) [Si₂O₆] (более 14% FeO); тв. 5—6, уд. в. 3,3—3,5. Образует призматич. кристаллы с ясной спайностью.

ГИПЕРТЕРМИЯ, перегревание организма вследствие нарушения взаимодействия между теплопродукцией

и теплоотдачей.

ГИПЕРТИРЕОЗ, патологич. состояние организма, являющееся результатом повышенной внутрисскре-

деятельности щитовидной торной железы. См. Базедова болезнь.

ГИПЕРТОНИЯ, повышение артериального кровяного давления, связанное с повышением тонуса мелких артерий и распространённым сужением их. Г. наблюдается как симптом различных болезней (воспаление почек, артериосклероз, опухоли коры надпочечников и мозгового придатка) и как самостоятельное заболевание. Гипертонич. болезнь имеет 2 стадии: функциональную и склеротическую. В 1-й стадии повышение кровяного давления, выражающееся в головных болях, утомляемости и т. п., - нестойко и устранимо (режим труда и быта, лечение сном по И. П. Павлову и т. д.). Во 2-й стадии нарушается эластичность сосудов головного мозга, сердца, почек, следствием чего могут быть мозговые кровоизлияния, инфаркт миокарда, недостаточность функций почек. Причина — нарушение регуляции тонуса мелких сосудов со стороны коры и подкорковых отделов головного мозга, связанное гл. обр. с переутомлением и нервнопсихич. перенапряжением.

ГИНЕРТРОФИЯ, увеличение объёма органа или части тела. Может быть физиологической (напр., Г. мышц у атлетов, матки во время беременности) и патологической (напр., Г. сердца при пороках его, Γ . предстательной железы). Иногда Γ . соче-

тается с гиперплазией.

ГИПЕРХОЛЕСТЕРИНЕМИЯ, повышенное против нормы содержание холестерина в крови. Наблюдается при различных заболеваниях человека (при желтухе, диабете и пр.).

ГИПЛЕР, Вендель (ум. 1526), один из руководителей Крестьянской войны в Германии 1525, дворянин. Возглавил крестьянское ополчение во Франконии. Стремился подчинить интересы крестьянства требованиям бюргерства и отчасти рыцарства.

ГИПНОЗ, своеобразное сноподобное состояние, в основе к-рого лежат явления частичного торможения высших отделов головного мозга. Материалистич. объяснение явлений Г. дано в учении И. П. Павлова о высшей нервной деятельности. Г. свойственен и человеку, и животным. Может быть вызван как внезапным действием чрезмерного по силе внешнего раздражителя, так и действием очень слабых и монотонных слуховых, зрительных и тактильных (осязательных) раздражителей. Явления Г. у человека можно вызвать также словесным внушением. Г. в нек-рых случаях, так же как и сон, способствует восстановлению, улучшению нервной деятельности. Гипнотич, внушение применяется

человека (хронич. алкоголизма и др. | наркоманий, навязчивых состояний, нек-рых кожных заболеваний и пр.), для обезболивания родов, а также в хирургии и стоматологии.

ГИПНОТИЗМ, учение о гипнозе. ГИПО... (греч.), первая часть составных, сложных слов, указывающая на понижение против нормы,

напр. гипоплазия.

ГИПОВИТАМИНОЗ, заболевание, связанное с недостаточным количеством витаминов в организме вследствие нерационального питания. Признаки разнообразны: нарушения зрения, боли по ходу нервов, сухость кожи и др.

ГИПОГЛИКЕМИЯ, пониженное

содержание сахара в крови.

ГИПОИДНАЯ ПЕРЕДАЧА, передача вращения между скрещивающимися валами при помощи спец, конич. зубчатых колёс. Применяется преим. в автомобилях и тракторах.

гипокотиль, подсемядольное колено - небольшой нижний участок стебля между корнем и первыми

листьями (семядолями).

ГИПОПЛАЗИЯ, недоразвитие органа вследствие уменьшения размера

отдельных его элементов.

ГИПОСЕКРЕЦИЯ, уменьшение количества выделений желез (внутрисекреторных или внешнесекреторных).

ГИПОСТАЗ, застой крови в нижележащих частях тела или органах, наблюдаемый у больных с ослаб-

ленной сердечной деятельностью. ГИПОСУЛЬФИТ НАТРИЯ (т и осульфат натрия), Na₂S₂O₃· 5H₂O, натриевая соль серноватистой к-ты; t°_{nn} . 48,5°. Применяется в текст. пром-сти для удаления хлора, в фотографии и др.

ГИПОТАКСИС, способ сочетания предложений, указывающий на зависимость одного из них от другого.

ГИПОТЕЗА, научно обоснованное предположение либо о непосредственно не наблюдаемом факте, либо о закономерном порядке, объясняющем известную совокупность явлений. Доказанная опытом, данными практики. Г. становится научной теорией.

ГИПОТЕНУЗА, сторона прямоугольного треугольника, лежащая против прямого угла (AB на рис.).

ГИПОТЕТИЧЕСКОЕ СУЖДЕНИЕ, логич. суждение, в к-ром утверждение поставлено в зависимость от определённых условий.

ГИПОТИРЕОЗ, состояние организма, являющееся результатом пониженной внутрисекреторной деятельности щитовидной железы. См. Микседема.

ГИПОТОНИЯ, пониженное кровяное давление (ниже 100 мм рт. ст.) при сердечной слабости, малокровии для лечения некоторых заболеваний и т. п. Обычно не вызывает таких

серьёзных расстройств, как повышенное кровяное давление. См. Гипертония

ГИПОФИЗ (нижний говой придаток). железа внутренней секреции. Расположен у основания головного мозга. Выделения Г. (гормоны) участвуют в регуляции роста и развития организма. Поражения Г. приводят к различным заболеваниям (см. Акроме-галия, Гигантизм).

ГИПОЦЕНТР, очаг или место возникновения землетрясения, расположенное на нек-рой глубине под по-

верхностью земли, откуда исходят толчки при землетрясении.

гипоциклоида, кривая, описываемая точкой (см. рис.) подвижной окружности. которая изнутри ка-

сается неподвижной окружности и катится по ней без скольжения. См. также Циклоида,

Эпициклоида. ГИППАРИОН. ископаемоетрёхпалое животное (из семейства лошадиных). Жил

в конце третичного периода. **ГИППАРХ** (2 в. до н. э.), др.-греч. учёный, один из основоположников астрономии. Считал Землю неподвижной, разработал теорию движения Солнца (и менее детально Луны). Открыл прецессию, уточнил длину года, составил каталог положений св. 1 т. звёзд, определил расстояние до Луны. В географии Г. ввёл определение положения точки на земной поверхности с помощью географич. широты и долготы, составил таблицы местоположений известных населённых пунктов.

ГИППИИ (прибл. 5 в. до н. э.), др.греч. философ-софист. ГИППОДРОМ, см. Ипподром.

ГИППОКРАТ (ок. 460—377 до н. э.), выдающийся греч. врач и естествоиспытатель, один из основоположников античной медицины. Учил, что врач должен лечить не болезнь, а больного, принимая во внимание его индивидуальные особенности, среду, режим и объективные данные заболевания.

ГИППОКРАТОВЫ луночки. фигуры (А и В, см. рис.), ограниченные полуокружностями, построен-

ными на катетах прямоугольного треугольника как на диаметрах, и частями полуокружности, построенной на гипотенузе того же треугольника.

Сумма площадей обеих луночек равна площади треугольника. Рассмотрение такого рода луночек восходит к др.-греч. математику Гинпократу Хиосскому (5 в. до н. э.).

ГИППОПОТАМ, то же, что беге-

ГИППУРОВАЯ КИСЛОТА (бензоил-гликоколл), органич. соединение, один из конечных про-

дуктов обмена веществ в организме животных, преим. травоядных.

ГИПС, широко распространённый минерал, обычно белого цвета; водная сернокислая соль кальция CaSO₄ · 2H₂O; тв. 1,5; уд. в. 2,2—2,4. Образуется путём осаждения из водных растворов, богатых сульфатными солями, при усыхании морских лагун и солёных озёр. После обжига и перемола даёт строительный и высокообжиговый Г.; применяется как вяжущее вещество в строительстве, для скульптурных и орнаментных работ и в медицине (хирургии). Необожжённый измельчённый Г. употребляется в с. х-ве для гипсования солонцовых почв, реже — для удобрения клевера и др. бобовых культур. ГИПСОВАНИЕ ПОЧВЫ, внесение

гипса в почву. Применяется для улучшения химич. и физич. свойств почвы и для удобрения с .- х. растений. Чаще всего вносят гипс для улучшения солонцов степных полупустынных р-нов. Без гипсования эти почвы мало пригодны для с.-х. растений, т. к. обладают вредными химич. свойствами (содержат натрий в поглощённом состоянии), быстро высыхают, образуя при этом твёрдую, плотную корку. Г. п. для удобрения растений проводится значительно реже. Гипс в этом случае вносят под кормовые бобовые многолетние травы - клевер, люцерну, к-рые используют кальций и серу,

содержащиеся в гипсе. ГИПСОВАЯ ПОВЯЗКА, быстро отвердевающая повязка, применяемая при лечении различных заболеваний и повреждений для создания неподвижности больного органа

промышлен-ГИПСОВАЯ НОСТЬ, отрасль пром-сти строит. материалов по добыче гипсового камня, произ-ву гипсовых вяжущих материалов и строит. изделий. В предвоенном 1940 произ-во строит. гипса в СССР превысило уровень 1913 более чем в 4 раза. В 1950 довоенный уровень (1940) превышен в 2 раза.

ГИПСОВЫЕ ДЕТАЛИ, изделия из гипсоангидритовых вяжущих териалов, употребляемые в строительстве для устройства перегородок, перекрытий и пр

ГИПСОГРАФИЧЕСКАЯ кри-ВАЯ, линия, показывающая относительное распространение суши и глубин океана на Земле

ГИПСОМЕТРИЧЕСКАЯ КАРТА,

рельефа горизонталями или изогипсами (т. е. линиями, соединяющими точки с одинаковой высотой).

ГИПСОМЕТРИЯ, один из применяющихся способов изображения рельефа земной поверхности на картах и

профилях.

ГИПСОТЕРМОМЕТР (гипсометр, термобарометр), прибор для определения темп-ры паров кипящей воды с целью вычисления атмосферного давления и высоты места

ГИПІОР, сорт кружев.

ГИРА, Людас Константинович (1886—1946), народный поэт Литов. ССР, критик и общественный дея-

тель. Автор сб. стихов «Дуль-дуль - дудочка» (1909), «Зеленый лужок» (1911), «Дорогами родины» (1912). В своих стихах широко использовал мотивы народных пе-



сен. Ссередины 30-х гг. примкнул к лагерю друзей СССР. С установлением Советской власти в Литве активно участвовал в строительстве новой жизни. Воспевал героические подвиги Советской Армии, советский патриотизм и дружбу народов: сб. «Литва Грюнвальда» (1942), «Насилие и решимость» (1942), «Слово борьбы» (1943), «На дальних путях» (1945) и др. Переводил произведения А. С. Пушкина, Т. Г. Шевченко, Я. Купала на литов. язык

ГИРАКОТЕРИЙ, одна из древнейших ископаемых форм группы лошадиных. Жил в раннетретичное время. Г. был величиной с лисицу; имел 4 пальца на передних и 3 на задних ногах.

ГИРЕИ, династия тат. ханов, основавших в 15 в. Крымское ханство. Правили в Крыму до присоединения его в 1783 к России.

ГИРИ, меры установленной массы (веса), служащие для измерения неизвестной массы к.-л. тел на весах. Различают образцовые и рабочие Г.; первые применяются для сличения рабочих Г. Рабочие Г. изготовляют из стали, чугуна, а иногда из керамич. массы.

ГИРИН, провинция в Китае (Дунбэй), у границы с СССР и Кореей. Площ. 119,5 т. км². Нас. 6,9 млн. ч. (1951). Возделываются соя, пшеница, рис, гаолян; развито животноводство. Добыча кам. угля, жел. руды, цветных металлов. Металлургия, лесо-

обработка.

ГИРИН (Цзилинь), город в Китае, адм. центр пров. Гирин в Дунбэе. 260 т. ж. (1948). Ж.-д. узел; крупный порт на р. Сунгари. Пром-сть лесообр., химич., алюминиевая, исreографич. карта с изображением кусств. шёлка, маслобойная, сахарная.

ГИРИШК, город на Ю. Афганистана. Ок. 10 т. ж. Транспортный узел на автомагистрали Кабул-Кандагар-Фаррах.

ГИРЛАНДАЙО (собственно Б игорди), Доменико (1449—94), итал. живописец флорентинской школы, один из виднейших художников эпохи Возрождения. Гл. работы — фрески в церквах Санта-Тринита и Санта-Мария Новелла во Флоренции.

ГИРЛО (укр.; по-русски- горл о), узкий водный проток, напр. ру-

кав в устье Дуная. «ГИРНИ КАМГАР», революционный массовый профсоюз текстильщиков Бомбея, Возник в 1928. После 2-й мировой войны возглавил новый подъём стачечной борьбы в Бомбее. Принимал активное участие в бомбейской и всеиндийской конференциях сторонников мира (1949). В июне 1950 вошёл в новое профсоюзное объединение «Милл маздур юнион».

ГИРОВЕРТИКАЛЬ (гирогоризонт), гироскопич. прибор для определения угла наклона к.-л. устройства (орудия, астрономич. инструмента) относительно продольной или поперечной оси. Г. на самолёте

называется авиагоризонт.

ГИРОКО́МПАС, указатель курса судна, основанный на свойстве гироскопа с маятником устанавливаться по истинному (географическому) меридиану. Применяется на морских судах для определения направления вместо магнитного компаса, пользование к-рым затрудняется наличием на судах больших железных масс, вызывающих ошибки в показаниях компаса. В авиации, в связи со значит. ускорениями при эволюциях самолёта, вместо Г. применяются гирополукомпас и гиромагнитный компас.

компас, ГИРОМАГНИТНЫЙ авиац. прибор, указывающий лётчику курс самолёта относительно магнитного меридиана; состоит из гироскопа и магнитного компаса, дей-

ствующих совместно.

ГИРОПОЛУКОМПАС, авиац. прибор, указывающий отклонение самолёта от прямолинейного полёта, основанный на свойстве свободного гироскопа сохранять в течение некоторого времени заданное ему положение в пространстве. Г. служит для точного выполнения поворотов и кратковременного выдерживания курса самолёта в слепом полёте во время болтанки, когда показаниями магнитного компаса пользоваться невозможно

ГИРОРУЛЕВОЙ, устройство для автоматич. вождения морских судов в заданном направлении при помощи ги рокомпаса. Г. преобразует показания курса, поступающие на Г. с удалённого от него гирокомпаса, в импульсы управления, направляемые

на электропривод руля. Применение Г. сокращает количество отклонений судна от курса в процессе управления, улучшает его манёвренность и освобождает рулевого от непрерыв-

ного нахождения у руля.

ГИРОСКОП (жироскоп, волчок), быстро вращающееся вокруг оси симметричное твёрдое тело с осью вращения, к-рая имеет одну неподвижную точку. При любых поворотах арматуры с подставкой ось вращения Г. остаётся неизменной в пространстве. Это свойство Г. используется в ряде технич. устройств, в частности в гирокомпасе.

ГИРОСКОПИЧЕСКИЕ РЫ, контрольно-измерит. и регулирующие приборы, использующие свойства гироскопа; применяются в авиации, артиллерии, во флоте (гирокомпас, авиагоризонт, автопилот и т. п.).

ГИРУДИН, вещество, препятствующее свёртыванию крови, содержащееся в слюнных железах мед. пиявки. Применяется при физиологич. опытах на животных и их изолированных органах для предохранения крови от свёртывания.

ГИРШ-ДУНКЕРОВСКИЕ ПРОФ-СОЮЗЫ, профсоюзные организации Германии, созданные в 1868 деятелями бурж., т. н. прогрессистской партии Гиршем и Дункером; существовали до 1933. Лидеры Г.-д. п. стояли на позиции отрицания революц. методов борьбы, пытаясь поставить рабочее движение под контроль буржуазии, что обусловило отход от Г.-д. п. передовых рабочих. В условиях революц. подъёма 1918—23 в Г.-д. п. образовалась революц. опповиция. После разгрома гитлеровцами в 1933 всех профсоюзных орг-ций Германии оппортунистич. деятели Г.-д. п. вошли в фашистский, т. н. «трудовой фронт».

ГИРШПРУНГА БОЛЕЗНЬ, врождённое значит. расширение толстой (в особенности сигмовидной) кишки; вызывает упорные много-

ния каловых масс.

ГИСЕН, город в Германии, к С. от Франкфурта на Майне. 47 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Чёрная металлургия. Вблизи — железорудный р-н

ГИССАРЛЫК, холм на берегу Малой Азии (на расстоянии неск. км к Ю. от Дарданелльского прол.), где в 1871 Г. Шлиманом были обнаружены остатки древнего города Троя и поселений, существовавших до воз-

никновения Трои. ГИССАРСКАЯ ДОЛИНА (Гиссарская равнина), межгорная впадина к Ю. от Гиссарского хребта. Развитый пром. и с.-х. район Тадж. ССР. В Г. д. расположен г. Сталинабад.

ГИССАРСКАЯ ОВЦА, самая крупная порода грубошёрстных курдючных мясо-сальных овец; выведена в Таджикистане. Отличается скороспелостью, выносливостью и приспособленностью

пастбищным условиям. Живой вес баранов 130-140 кг, лучших — до 170 кг; маток 80-100 кг. Крупные откормленные валухи



(кастрированные бараны) дают до 40 кг сала. Г. о. разводится главным образом в Тадж. ССР и Узб.

ГИССАРСКИЙ XPEБÉT, в Ср. Азии (Тадж. ССР и Узб. ССР). Выс. 5500 м; многочисл. ледники.

ГИСТАМИН, органич. соединение, производное гистидина. Содержится в тканях животных и растений. Г. обладает высокой биологич. активностью: расширяет кровеносные сосуды (капилляры), понижает кровяное давление, усиливает секрецию

пишеварит, желез и пр.

ГИСТЕРЕЗИС (отставание), зависимость реакции тела на внешние воздействия от того, было ли оно подвергнуто ранее тем же действиям или подвергается им впервые. Различают Г.: магнитный — различие в величине намагничивания тела при одной и той же внешней намагничивающей силе в зависимости от того, измеряется ли намагничивание тела в процессе увеличения или уменьшения намагничивающей силы; упругий — различие в величине упругих напряжений в теле при одной и той же деформации при увеличении и уменьшении деформаций, а также другие формы Г. При переменном воздействии внешних сил часть энергии (тем большая, чем больше Г.) превращается в тепло.

ГИСТИДИН, аминокислота, обладающая свойствами основания и входящая в состав большинства белков. Г. относится к числу т. н. незаменимых аминокислот (не синтезив организме человека и руемых животных). При распаде Г. в орга-

низме образуется гистамин.

гистиоциты, у позвоночных животных и человека клетки соединит. ткани. Способны к захватыванию и перевариванию посторонних частиц и микробов (фагоцитову), выполняя тем самым защитную функцию в организме.

ГИСТОГЕНЕЗ, совокупность процессов, приводящих к образованию тканей организма с их специфическими в составе разных органов

свойствами

ГИСТОЛОГИЯ, наука о тканях животных и человека. Изучение убийством, как об этом сообщила

тканеи растений относится к анатомии растений. В Г. различают 3 основных отдела: 1) иитологию, или науку о клетках; 2) общую Г., или собственно науку о тканях; 3) частную Г., называемую также микроскопич. анатомией, или науку о микроскопич. строении органов. Советская, передовая Г. рассматривает развитие многоклеточных животных организмов как процесс закономерных преобразований живого вещества организма путём образования, размножения и развития клеток и возникновения качественно разнородных тканей.

ГИСТРИОН, 1) профессиональный актёр в Древнем Риме, участвовав-ший в представлениях трагедий и комедий. 2) Странствующий комедиант в эпоху раннего средневсковья; в представления Г. входили: пение, танец, игра на различных муз. инструментах, акробатич. упражнения, дрессированных животных показ и т. л.

ГИТ, в конно-рысистом спорте пробег лошади на короткое расстояние (в СССР на 1600 м). Мёртвый Г. — приход лошадей к финишу с одинаковой скоростью.

ГИТАЛЕН, водный раствор глю-козидов наперстянки. Применяется при сердечных заболеваниях.

ГИТАНА, цыганка-танцовщица в Испании.

ГИТАРА, струнный щипковый муз. инструмент. Русская Г. имеет 7 струн (в основе строя трезвучие соль мажор). Испанская Г. -6 струн (строй в основном по квартам). Встречаются Г. с добавочными басовыми струнами над вторым грифом. Гавайская Г. — 6 струн, играют на ней плектром, прижимая струны металлической пластинкой

ГИТАРА с т а н к а, деталь токарного станка, служащая для укрепления сменных шестерён, передающих движение от шпинделя к ходо-

вому винту

ГИТЛЕР, Адольф (наст. фамилия— Шикльгрубер; 1889—1945), главарь герм. фашизма, герм. рейхсканцлер (1933—45), палач народа и народов стран, временно оккупированных гитлеровцами в период 2-й мировой войны 1939—45, главный военный преступник, ярый враг Советского Союза и прогрессивного человечества. Г. и его клика были тесно связаны с герм. монополиями и рьяно отстаивали интересы последних. После грома Советским Союзом фашист-Германии и освобождения ской герм. народа от гитлеровского ига Г. из страха перед справедливым судом -народов покончил жизнь само1 мая 1945 ставка герм, верховного командования.

ГИТОВЫ, снасти для подбирания парусов к рею, мачте или гафелю перед их окончательной уборкой. ГИФУ, город в Японии, на о-ве

Хонсю, к С. от Нагои. 367,5т.ж. (1950). Текст., керамич. и др. пром-сть.

ГИФЫ, нити, слагающие вегетативное тело (грибницу) грибов.

ГИЧКА, 1) в военном флоте узкая гребная шлюпка на 6-8 вёсел. 2) Спортивное гребное судно с чис-

лом вёсел от 2 до 10.

ГЛАВА ГОСУДАРСТВА, в государствах с монархич. формой правления — монарх (король, император и т. д.), в республиках — прези-дент. В СССР нет единоличного президента. Президент в СССР коллегиальный, — это Президиум Верховного Совета, включая и председателя Президиума Верховного Совета, избираемый не всем населением, а Верховным Советом и подотчётный Вер-

ховному Совету. ГЛАВА ПРАВИТЕЛЬСТВА, лицо, возглавляющее правительство. Глава Советского правительства — председатель Совета Министров СССР во всей своей деятельности подотчётен Верховному Совету СССР и ответственен перед ним. В бурж. парламентарных гос-вах Г. п. назна-

чается главой государства.

ГЛАВК, входящая в центр. аппарат министерства или иного ведомства организационно выделенная часть этого аппарата, ведающая группой предприятий и учреждений по к.-л. подотрасли (производственно-отраслевой Г.) или предприятиями и учреждениями данной отрасли, расположенными в определённой зоне или районе (производственно-территориальный Г.).

ГЛАВКИЗМ, система управления советской пром-стью в период иностр. воен. интервенции и гражд. войны (1918—20). Нужды обороны страны требовали строжайшей централизации управления в гл. управлениях или центр. к-тах соответствующих отраслей пром-сти (главках и центрах Высшего совета народного х-ва). При Г. хозрасчёта не было, предприятия были лишены хоз. самостоятельности. С перехопом от военного коммунизма к новой экономической политике управление пром-стью было перестроено на принципах хозяйственного расчёта. О современных гл. пром-сти см. Главк. управлениях

ГЛАВНАЎКА, Главное научными, управление музейными и научно-худоучреждежественными ниями, в составе Наркомпроса с 1922 до сент. 1933 (с 1930 именова-

лась Сектором науки).

ГЛАВНАЯ КНИГА, в бухгалтерии одна из основных книг, в к-рой все хоз. и финансовые операции систематизируются по счетам. На основании записей в Г. к. составляет-

ся бухгалтерский баланс. ГЛАВНАЯ НОРМАЛЬ, см. Нор-

маль, Триэдр

ГЛАВНАЯ ОСЬ (оптическая ось), прямая линия, проходящая через все центры сферич. поверхностей оптич. системы (линз и зеркал).

ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА, механизм автомобиля, изменяющий величину и направление передаваемого ведущим колёсам крутящего момента.

ГЛАВНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ, предложение, входящее в состав сложного предложения, синтаксически мостоятельное, не зависящее от другого, в отличие от придаточного.

ГЛАВНЫЕ НАРОДНЫЕ УЧИЛИ-ЩА, четырёхклассные училища с обучения (4-й 5-летним сроком обучения (4-й класс — 2-годичный), существовавшие в губ. городах России по уставу об этих училищах, изданному в 1786. После школьной реформы 1804 Г. н. у. были преобразованы в гимназии. ГЛАВНЫЕ ЧЛЕНЫ ПРЕДЛОЖЕ-

НИЯ, члены предложения, выражающие осн. мысль высказывания. К ним относятся подлежащее, сказуемое,

в нек-рых языках — дополнение. ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР, ли возглавляющее редакц. работу в периодич. и непериодич. изданиях, в сложных и многотомных изданиях (энциклопедиях, словарях, справочниках), в к-рых имеются редакторы

о отдельным разделам. ГЛАВНЫЙ ФОКУС, точка на оси оптич. системы, в к-рой собирается после прохождения сквозь систему параллельный пучок лучей, идущий вдоль направления оптич. оси.

ГЛАВПОЛИТПРОСВЕТ, политико-просвеный тительный комитет, учреждён в составе Наркомпроса в ноябре 1920. В июне 1930 был преобразован в Сектор массовой работы Наркомпроса.

главпрофобр, Главное управление профессиональногообразования, в составе Наркомпроса. Организован в февр. 1921. В июле 1930 Г. реоргани-

зован в Сектор кадров Наркомпроса. ГЛАВСОЦВОС, Главное управление социального воспитания и политехнического образования детей, в составе Наркомпроса. Организован в февр. 1921. Был заменён школьными управлениями с июня 1930.

ГЛАГОЛ, часть речи. Обозначает действие, процесс или состояние. В предложении чаще всего бывает сказуемым. Характеризуется для Повесть «Клятва» (1944) посвящена

разных языков различными морфологич. категориями, из к-рых основные: наклонение, залог, вид, время, лицо, число.

ГЛАГОЛЕВА-АРКАДЬЕВА, Александра Андреевна (1884—1945), советский физик, известна своими исследованиями наиболее коротких электромагнитных волн, к-рые гра-

ничат с инфракрасными лучами. ГЛАГОЛИЦА, одна из древних славянских систем письма. Вероятно, предшествует кириллице. Вопрос о происхождении Г. не может считаться окончательно решённым. Наибольшим признанием в науке пользуется гипотеза акад. В. Ягича, что в основе Г. лежит греч. скоропись 8-9 вв. Была распространена в 10-11 вв. в зап. части Балканского п-ова и в Моравии. Древнейшие памятники, писанные Г., относятся к 10 в. В наст. время употребляется лишь кое-где у хорватов на далматском побережье.

ГЛАДБЕК, город в Германии, в севернее Эссена. 72 т.ж. (1950). Ж.-д. станция. Добыча кам.

угля.

гладиаторы, в Древнем Риме рабы, военнопленные, осуждённые и др. лица, специально обученные для вооруж. борьбы между собой или со зверями на цирковой арене. Г. неоднократно восставали против рабовладельцев. Крупнейшее восстание рабов происходило под руководством гладиатора Спартака (74-71 до н. э.).

гладильное ОБ ОРУДОВА-НИЕ, оборудование для влажнотепловой обработки тканей при изготовлении одежды (разглаживания поверхности, загибки краёв, разутюжки швов, поднятия ворса отпариванием и пр.) — утюги, механич. отпариватели и прессы, загибочные

прессы и др. ГЛАДИОЛУС (шпажник), род луковичных травянистых растений сем. касатиковых. Известно ок. 200 видов Г., в Юж. и Сев. Африке, Европе и Вост. Азии. Многие Г. культивируются как цветочно-декоративные.

ГЛАДКОВ, Фёдор Васильевич (р. 1883), русский советский писатель. Член КПСС с 1920. Роман «Цемент» (1925), рисующий картину

восстановления циалистической промышленности после гражданской войны, явился первым знапроизведением советской лит-ры на эту тему. В романе «Энергия» (1932—38) автор стремился показать героику и па-

фос социалистического строительства.

самоотверженному труду советских людей в годы Великой Отечественной войны. Автобиографич. книги «Повесть о детстве» (1949) и «Вольница» (1950), за к-рые Г. удостоен Сталинской премии в 1950 и 1951, представляют собой первые части задуманной трилогии; автор показывает судьбу своих героев на широком историч. фоне, раскрывая социально-экономич. процессы, характерные для русской деревни конца 19— нач. 20 вв. Награждён орденом Ленина.

ГЛАДКОНОСЫ, устаревшее название одного из сем. летучих мышей; чаще называются обыкновен-

ными летучими мышами.

ГЛАДСТОН, Уильям Юарт (1809—1898), англ. реакц. гос. деятель, лидер либеральной партии. Проводил политику широкой колониальной экспансии. В 1868—74, 1880—85, 1886 и 1892—94 — премьер-министр. В 1882 пр-во Г. осуществило захват Египта.

ГЛАДЬІШЙ, семейство водяных клопов. Плавают на спине; обитают гл. обр. в пресных водах; хищники. В СССР — обы к н овен ный Г. («водяная оса»), тело сверху выпуклое (дл. до 1,5 см), задние ноги на конце уплощены в виде вёсел и уса-

жены ресничками.

ГЛАЗ, орган зрения. В Г. различают аппараты: светопреломляющий, световоспринимающий и вспомогательный (веки, слёзные органы, мышцы, двигающие глазное яблоко). Стенки глазного яблока состоят из 3 оболочек, окружающих студенистую массу — стекловидное тело: наружной — белочной, переходящей

спереди в прозрачную роговицу; средней — сосудистой, содержащей сплетение кровеносных сосудов и перехо-

Глаз: 1 — роговая оболочка; 2—передняя ка-

2—передали камера; 3 — хрусталик; 4 — стекловидное тело; 5 — сетчатая оболочка; 6 — бело́чная оболочка; 7 — зрительный нерв.

дящей спереди в радужную, обрамляющую зрачок; внутренней — сетчатой, состоящей из пигментных и зрительных клеток, воспринимающих свет. Хрусталик, имеющий высокая переднюю, заполненную водянистой влагой, и заднюю, большую, заполненную стекловидным телом. Через отверстие в радужной оболочке (зрачок) лучи света входят в Г. и, преломляясь в водянистой влаге, хрусталике и стекловидном зрачка.

самоотверженному труду советских теле, сходятся на сетчатке, давая на людей в годы Великой Отечествен- ней изображение видимого предме-

та. Ср. Зрение.
ГЛАЗГО, город на С.-З. Великобритании, в Шотландии, на р. Клайд. 1087 т. ж. (1950). Крупнейший пром. центр и порт Шотландии. Гл. отрасль — судостроение (1-е место в Великобритании); станко-, паровозостроит. заводы; воен., металлургич., текст., химич., нефтеперег. пром-сть. Г. — важный пролетарский центр; значит. число рабочих ютится в трущобах Г.

ГЛАЗЕНАП, Сергей Павлович (1848—1937), советский астроном, почётный академик, один из организаторов Русского астрономич. об-ва. Работы по изучению переменных и

двойных звёзд.

ГЛАЗЕТ, сорт парчи с вытканными на ней золотыми или серебряными

узорами.

ГЛАЗИРОВАНИЕ (глазировка), 1) придание бумаге глянца. 2) Обливка или покрытие посуды стекловидным слоем (глазурью). 3) Покрытие фруктов, сладких мучных изделий особо приготовленным сахарным сиропом.

ГЛАЗКОВСКАЯ КУЛЬТУРА, археологич. культура бронзового века в Прибайкалье. Принадлежала рыболовческим и охотничьим племенам — отдалённым предкам совр.

эвенков и эвенов.

ГЛАЗНИЦА (о р б и т а), парное углубление в лицевой части черепа, в к-ром находится глаз. В заднем отделе Г. имеются отверстия для кровеносных сосудов и нервов.

ГЛАЗНОЕ ДНО, видимая при исследовании глазным зеркалом внутр. поверхность задней стенки глаза, состоящая из сосудистой и сетчатой оболочек, на к-рых выделяются кровеносные сосуды, сосок зрительного нерва, жёлтое пятно.

ГЛАЗНОЕ ЗЕРКАЛО (офтальмоскоп), оптич. инструмент для

исследования дна глаза.

ГЛАЗНЫЕ БОЛЕЗНИ, болезни глаза и его вспомогат. органов — век, соединительной оболочки, слёзных органов, мышц (см. Контонктивит, Трахома, Бленоррея, Катаракта, Глаукома). Причины Г. б.: инфекция, попадающая в глаз извне или с током крови; повреждения, ранения; утомление зрения при неблагоприятных гигиенич. условиях работы (плохое освещение, слишком высокая или низкая темп-ра); болезни нервной системы, почек, обмена веществ; нек-рые отравления (метиловый слирт).

ГЛАЗНЫЕ МЫШЦЫ, наружные — двигающие глаз в разные стороны, и внутренние — способствующие изменению формы хрусталика и

ГЛАЗОВ, город в Удмуртской АССР, ж.-д. станция. Крупный механич. з-д, ликёро-водочная, мебельная пром-сть. Учительский ин-т, с.-х. техникум.

ГЛАЗОДВИГАТЕЛЬНЫЙ НЕРВ, 3-я пара черепномозговых нервов, снабжает нервными волокнами мышцы глаза и верхнего века. Заболевания нерва проявляются параличом этих мыпци.

ГЛАЗОК, 1) почка, срезанная с растения для прививки. 2) Почки, находящиеся в углублениях на клубне картофеля. 3) Спящие почки у деревьев.

ГЛАЗОМЕРНАЯ СЪЁМКА, простейшая топографич. съёмка, проводимая обычно глазомерным способом с помощью визирной линейки, компаса и планшета.

ГЛАЗУНОВ, Александр Константинович (1865—1936), русский ком-

позитор, выдающийся мастер симфонич. музыки. Творчество его проникнуто оптимизмом и по мелодическому языку близко к народным истокам. Монументальным композициям Г. (8 симфоний, увертюры, кан-



таты, концерты и др.) свойственны широта и уравновешенность. Ценный вклад внёс Г. в развитие камерной музыки (7 квартетов, романсы и др.). «Раймонда» Г. (1897) — один из лучших русских классич. балетов. В программных симфонич. соч. Г. «Стенька Разин», «Лес» и др. отражены образы русской истории, быта и природы.

ГЛАЗУРЬ, 1) тонкий стеклообразный слой, покрывающий керамич. изделия, закреплённый обжигом. 2) Слой застывшего прозрачного сахара на фруктах, сладких мучных

изделиях.

ГЛАМОРГАНШИР, графство в Великобритании, у Бристольского вал. Площ. 2106 км². Нас. 1,2 млн. ч. (1951). Добыча кам. угля, жел. руды; чёрная и цветная металлургия, машиностроение, авиац., нефтеперег. з-ды. Гл. города: Кардифф (адм. ц.), Суонси, Ронта.

ТЛАНДЫ (устар.), глоточные мин-

ГЛАРУС, кантон в Швейцарии. Площ. 684,5 км². Нас. 38 т. ч. (1950), говорят на нем. языке. Адм. ц. — г. Гларус. Молочное животноводство.

ГЛА́СИС, пологая насыпь перед наружным рвом укрепления, облегчавшая обстрел местности, лежащей впереди главного вала крепостного форма

форта. ГЛАСНОСТЬ СУДОПРОИЗВО́Д-СТВА, конституционный принцип сочающийся в предоставлении сторонам и публике права присутствовать при рассмотрении судебных дел, а органам печати — публиковать отчёты о судебных делах. Принцип гласности закреплён ст. 111 Конституции СССР, Законом о судоустройстве и соответствующими статьями УПК и ГПК союзных республик.

ГЛАСНЫЕ (в языке), звуки речи, при произнесении к-рых отсутствует в полости рта преграда для выдыхаемого воздуха (в русском языке «а», «и», «ы», «э», «о», «у»).

Рудольф ГЛАУБЕР, Иоганн (1604-68), нем. химик и врач. Приготовил чистые кислоты — соляную и азотную, и ряд лекарств. препаратов; получил многие соли, в т. ч. десятиводный гидрат серно-

кислого натрия (глауберова соль). ГЛАУБЕРОВА СОЛЬ (мира-билит), Na₂SO₄·10H₂O, минерал, десятиводный гидрат сернокислого натрия; тв. 1,5-2, уд. в. 1,5. Применяется в стекольном и содовом произ-вах. В медицине используется как слабительное и противоядие при отравлении солями свинца и бария. Крупнейшее в мире месторождение— в СССР, в зал. Кара-Богаз-Гол на Каспийском м.

ГЛАУКО́МА (жёлтая вода), тяжёлое заболевание глаз, сущность к-рого заключается в повышении внутриглазного давления. Признаки: понижение зрения, резкие головные боли. Операция иссечения радужной оболочки часто даёт хороший результат. Запущенная, без лечения, Г.

ведёт к полной слепоте.

ГЛАУКОНИТ, минерал зелёного пвета, водный алюмосиликат железа, магния и калия; тв. 2-3, уд. в. 2,2—2,8. Широко распространён в осадочных породах различного возраста. Применяется для уменьшения жёсткости подземных вод, для изготовления краски и как калийное удобрение. Месторождения в СССР— на Украине, в Курской, Орловской, Московской и Кировской областях РСФСР

глауконитовый фильтр, аппарат для умягчения жёсткой воды путём фильтрации её через мелкозернистый естеств. минерал - глауконит.

ГЛАУХАУ, город в Германии, в Саксонии, на р. Мульда. 35 т.ж. (1946). Ж.-д. узел. Текст., маш.-строит., лесо-бум. предприятия.

ГЛЕБКА, Пётр Фёдорович (род. 1905), белорусский советский поэт, прозаик и драматург. Член КПСС с 1942. Его произведения посвящены гражд. войне (поэмы «Орлянка», 1930, «Над Березой рекой», 1939), социалистическому строительству (сб. «Торжественные дни», 1930, поэма цвета. Применяется в производстве «Арка над океаном», 1932, и др.). аккумуляторных пластин, как сырьё в воде, образуя пластич. тесто, при

ветского судопроизводства, заклю- | Поэмы «Мужество» (1934), «В те дни» (1937) посвящены Великой Октябрьской социалистической революции. Глубоким патриотизмом проникнуты стихи Г., изображающие героич. борьбу советского народа с гитлеровскими захватчиками (стих. «Партизаны», «Райком», «Родной хлеб», «Возвращение», сб. «Под небом родины» и др.).

ГЛЕБОВ, Глеб Павлович (р. 1899), советский актёр, нар. артист СССР. Артист Белорусского драматич. театра им. Я. Купала (с 1926). Дважды лауреат Сталинской премии. Гл. роли: Туляга («Кто смеется последним» К. К. Крапивы), Гарпагон («Скупой» Ж. Б. Мольера), Кропля («Константин Заслонов» А. А. Мовзона) и др. Награждён орденом Ленина.

ГЛЕБОВ, Игорь, литературный псевдоним музыкального критика и музыковеда Б. В. Асафьева.

ГЛЕДИЧИЯ, род деревьев сем. бобовых. 12 видов в Азии, Америке и тропич. Африке. Имеют ценную древесину. Разводятся в южных р-нах СССР (до Украины) как декоративные.

ГЛЁЗЕР, отделочная часть бумагоделательной машины, состоящая из 5-10 чугунных валов. Служит для выравнивания шероховатой по-

верхности бумаги.

ГЛЕЗОС, Манолис (р. 1921), национальный герой Греции, коммунист. В ночь на 31 мая 1941 сорвал с древнего Акрополя в Афинах флаг с фашистской свастикой и водрузил на его место греч. национальный флаг. В 1948 за участие в борьбе со ставленниками амер.-англ. империалистов - греч. монархо-фашистами, приговорён последними к смертной казни. Протесты демократических организаций всего мира вынудили монархо-фашистское пр-во заменить этот приговор пожизненным тюремным заключением. В сент. 1951 находящийся в тюрьме Г. был избран депутатом греч. парламента, что явилось ярким свидетельством популярности Г. среди широких кругов греч.

ГЛЕЙ (глеевый горизонт), светлый зеленоватый, иногда яркосине-зелёный слой, характерный для заболоченных почв. Его окраска обусловлена образованием закисных

соединений железа.

ГЛЕН-МОР, узкая тектонич. впадина в Шотландии, между Грампианскими горами и Сев.-Зап. нагорьем. Простирается от зал. Мари-Фёрт до зал. Фёрт-оф-Лорн. По долине проходит Каледонский канал.

ГЛЕТ, технич. название окиси свинца PbO. Мелкокристаллич, порошок от жёлтого до красно-бурого

для приготовления свинцовых красок (пигментов), стёкол и глазурей, а также замазок.

ГЛЕТЧЕР, то же, что ледник.

Леонид глибов, Иванович (1827—93), укр. поэт и баснопи-сец. Басни Г. (сб. 1863, 1872, 1883 и 1895) полны сочувствия к угнетённым, сатирически изображают крепостничество, бюрократизм, судебные порядки («Волк и ягненок», «Ласточка и коршун» и др.). Лирика Г. проникнута грустно-мечтательными настроениями («Стоит гора высокая» и др.).

ГЛИВИЦЕ, город на Ю.-З. Польши, в Сталиногрудском воеводстве. 125 т. ж. (1949). Добыча угля; металлургич., маш.-строит., химич., стекольная пром-сть. Порт на Гли-

вицком канале

ГЛИВИЦКИЙ КАНАЛ, канал на Ю.-З. Польши, между гг. Гливице и Козьле [порт на р. Одра (Одер)]. Связывает Силезский кам.-уг. бассейн с водной системой Одры и Балтийским м. Дл. 40 км. Доступен для судов грузоподъёмностью до 750 т. Имеет важное экономич. значение. Сооружён в 1938—39.

ГЛИКЕМИЯ, присутствие виноградного сахара (глюкозы) в крови. ГЛИКОГЕН (животный

(животный крахмал), основной запасный углевод в организме человека и животных. Запасы Г. отлагаются гл. обр. в печени, отчасти в мышцах. При недостатке простых углеводов в организме Г. превращается в глюкозу, к-рая поступает в кровь.

ГЛИКОЗУРИЯ, выделение сахара с мочой; наблюдается при сахарном диабете, нек-рых отравлениях и

нервных заболеваниях.

ГЛИКОЛИ, органические соединения, двухатомные спирты. Простейший Γ . — этиленгликоль СН₂ОН—СН₂ОН, сиропообразная жидкость сладкого вкуса, смешивается с водой в любых отношениях. Г. применяются как растворители, пластификаторы, антифризы, в произ-ве лаков, в текст. пром-сти. Гликольдинитрат — взрывчатое вещество

ГЛИКОЛИЗ, процесс анаэробного (т. е. не требующего участия свободного кислорода) распада гликогена в животном организме, ведущий образованию молочной к-ты. Освобождающаяся при Г. энергия используется организмом в процессе

его жизнедеятельности.

ГЛИНА, широко распространённая осадочная горная порода, в основном состоящая из каолинита и др. глинистых минералов (водных алюмосиликатов) с величиной частиц менее 0,01 мм. Обычно имеет рыхлое сложение, легко размокает высыхании сохраняющее приданную ему форму, а после обжига твердеющее, подобно камню. Г. образуется на земной поверхности в результате выветривания разнообразных горных пород и последующего переотложения продуктов разрушения на дне морских и озёрных бассейнов. По технич. свойствам различают огнеупорные Γ . ($t^{\circ}_{n_{}}$ л. более 1580°), тугоплавкие (от 1380° до 1580°) и. легкоплавкие 1380°). Употребляется для изготовления огнеупоров (шамот), фарфора, фаянса, гончарных изделий, кирпича, литейных форм, буровых растворов, при очистке нефти и масел, как наполнитель бумаги и резины и т. п. В СССР месторождения высококачественных Г. - на Украине, Урале, Кавказе, в Ср. Азии и др. ГЛИНИЗАЦИЯ СКВАЖИН, спо-

соб крепления стенок буровой скважины для предохранения от обвала при бурении, осуществляемый путём беспрерывного омывания скважины

глинистым раствором.

ГЛИНИСТЫЕ РАСТВОРЫ, состоят из малых частиц глины в смеси с водой, применяются при бурении скважин. Удерживают обломки выбуренной породы во взвешенном состоянии и производят глинизацию

стенок скважин

ГЛИНИСТЫЙ СЛАНЕЦ, сланцеватая плотная горная порода, образовавшаяся в результате метаморфизма (уплотнения и перекристаллизации) глин. Не размокает в воде. В технике употребляют кровельные, аспидные и точильные сланцы.

ГЛИНКА, Константин Дмитриевич (1867—1927), выдающийся русский почвовед, академик. Предста-

витель докучаевского направления в почвоведении (см. В. В. Докучаев). Г. много работал по вопросам изучения почвенного покрова СССР, особенно Азиатской части. Составил знаменитую почвенную карту зем-

ного шара. Автор многих классич

работ по почвоведению.

ГЛИНКА, Михаил Иванович (1804-57), великий русский композитор, родоначальник русской клас-

сической музыки. Его теорчество-одна из вершин русской и мировой муз. культуры. В нём гармонично сочетаются богатства народной музыки и высочайшие достижения композиторского мастерства. Глубоко на-

родное реалистическое творчество Г.

с Отечественной войной 1812 и движением декабристов. Светлый, жизнеутверждающий характер, стройность форм, красота рельефных и выразительно-певучих мелодий, разнообразие, красочность и тонкость гармоний и инструментовки - ценнейшие качества музыки Г. В опере Г. «Иван Сусанин» (1836) получила гениальное выражение идея народного патриотизма; моральное величие русского народа прославляется и в сказочно-эпич. опере «Руслан и Людмила» (по А. С. Пушкину, 1842). Оркестровые соч. Г.: «Вальсфантазия» (1839), «Арагонская хота» (1845), «Ночь в Мадриде» (1848) и особенно «Камаринская» (1848), составляют основу русского классич. симфонизма. Замечательна по силе драматич. выражения и яркости характеристик музыка к трагедии «Князь Холмский» Н. В. Кукольника. Вокальная лирика Г. (романсы «Я помню чудное мгновенье», «Ночной зефир струит эфир», «Сомнение», «Не искушай» и др.) — непревзойдённое воплощение в музыке русской поэзии

ГЛИНКА, Сергей Николаевич (1776—1847), русский писатель, участник Отечественной войны 1812. В 1808-24 издавал журнал «Русский вестник», к-рый выступал против франц. влияний и космополитич. тенденций русского дворянства. Автор историко-патриотич. пьес и мемуаров («Записки о 1812 годе», 1836, и др.). Впоследствин стал реакционером

ГЛИНКА, Фёдор Николаевич (1786—1880), русский поэт и публицист, участник Отечественной войны 1812. В молодости испытал влияние А. Н. Радищева. Принадлежал к числу умеренных декабристов. В 1815—16 вышли в свет его «Письма русского офицера», в к-рых показан героизм русских солдат в войне с Наполеоном. Его стихотворения «Тройка» («Вот мчится тройка удалая»), «Не слышно шуму городского» и др. стали народными песнями. Многие произведения Г. окрашены мистицизмом.

ГЛИНКОВ, Родион, русский изобретатель. В 1760 создал механич. льнопрядильную установку, усовершенствованную им к 1771.

 Γ ЛИНОЗЁМ, Al_2O_3 , окись алюминия. Применяется в технике для получения алюминия, изготовления огнеупорных материалов и изделий в качестве катализатора. Природный Г. — корунд; окрашенный при-родный Г. в виде кристаллов — рубин, сапфир и др.

ГЛИНСКАЯ, Елена (ум. 1538), жена великого князя Василия III,

культуры в 1-й пол. 19 в., связанный і ского государства (за малолетнего - Ивана IV). сына -

ГЛИНТ, крутой уступ геологически древнего (силурийского) плато, простирающийся к Ю. от Финского зал., р. Невы и Ладожского озера.

ГЛИНТВЕЙН, горячее вино с са-

харом и пряностями.

ГЛИНЯНЫ, посёлок гор. типа, р. ц. Львовской обл. УССР, на шоссе, в 10 км к Ю.-З. от ж.-д. станции Красное. Ковровая ф-ка, спиртовой з-д, мельница и др. предприятия.

ГЛИОМА, опухоль из опорной ткани нервной системы (невроглии); наблюдается гл. обр. в головном или спинном мозге, реже в глазу; нерве.

ГЛИПТИКА, искусство резьбы на драгоденных или полудрагоденных цветных камнях. Резные камни — геммы — известны с 4-го тысячелетия до н. э. в Древнем Египте и странах Передней Азии, а позже в др. странах

ГЛИПТОДОНТЫ, ископаемые третичные млекопитающие отр. неполнозубых, родственные совр. броненосцам. Тело Г. было покрыто кост-

ным панцырем.

ГЛИССАДА, прямолинейная траектория планирования (спуска) или подъёма самолёта.

ГЛИССАНДО, особый приём в муз. исполнении: лёгкое и быстрое скольжение пальцем по клавишам фп., струнам арфы, скрипки, на тромбоне — скольжение кулисы.

ГЛИССЕР, судно, способное на быстром ходу скользить по воде с небольшой осадкой.



ГЛИСТОГОННЫЕ СРЕДСТВА, лекарств. вещества, применяемые для изгнания кишечных глистов.

ГЛИСТЫ (гельминты), черви, паразитирующие в теле человека и животных. См. Гельминтовы и Гельминтология.

ГЛИТТЕРТИНН, гора в Норвегии, наиболее высокая вершина плоскогорья Ютунхейм и всего Скандинавского и-ова, выс. 2481 м; на склонах — каровые ледники.

ГЛИФТАЛЬ, искусств. смола, получаемая конденсацией глицерина с фталевым ангидридом. Применяется гл. обр. в произ-ве лаков для наруж-

ной и внутр, окраски. ГЛИЦЕРИН, $C_3H_5(OH)_2$, простейший трёхатомный спирт, бесцветная вязкая жидкость сладкого вкуса, без запаха, растворимая в воде и отразило мощный расцвет русской в 1533—38 — правительница Рус-Іспирте; гоми 290°. Получают Г.

омылением эксиров. Применяется для приготовления нитроглицерина, в ситцепечатании, типографском деле, медицине, пищевкусовой пром-сти и др.

ГЛИЦЕРИНОФОСФАТЫ, нейтральные солиглицеринофосфорной к-ты. В медицине применяются соли кальция, железа и натрия (при малокровии, общей слабости, неврастении). ГЛИЦЕРИНТРИНИТРАТ, азотно-

кислый эфир глицерина, C₃H₅(ONO₂)₃, сильное взрывчатое вещество, более известное под неправильным назва-

нием нитроглицерина.

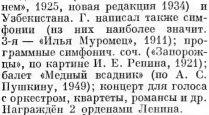
 Γ ЛИЦИН, $HO-C_6H_4-NH-CH_2-$ -СООН, органическое соединение, кристаллич. вещество; применяется в фотографии как проявитель.

ГЛИЦИНИЯ, лиана сем. бобовых, родом из Вост. Азии. Разводится в Крыму и на Кавказе для укращения балконов и стен.

ГЛИШИЧ, Милован (1847—1908), сербский писатель, один из зачинателей критич. реализма в лит-ре Сербии. Сатирич. рассказы и пьесы Г. разоблачают капиталистич. эксплуатацию в деревне («Музыкант», 1879, «Рога», 1875, «Первая борозда», 1901, и др.). Г. переводил произве-дения А. С. Пушкина, Л. Н. Тол-стого, Н. В. Гоголя, И. А. Гончарова, М. Е. Салтыкова-Щедрина, А. Н. Островского, А. П. Чехова и др. русских писателей.

глиэ́Р, Рейнгольд Морицевич (р. 1874), советский композитор, дирижёр и педагог, народный артист

СССР, трижды лауреат Сталинской премии. Автор первого советского балета на совр. революц. тему («Красный мак», 1927, новая ред. 1949). Оперы Г. сыграли большую роль в развитии муз. культуры Азер-(«Шахсебайджана



ГЛОБИГЕРИНА, род простейших животных из отряда фораминифер класса корненожек. Широко распространены в морях; раковины образуют глобигериновый ил.

ГЛОБИГЕРИНОВЫЙ ИЛ, современный глубоководный морской осадок светлой, почти белой окраски, состоящий преим. из известковых раковинок корненожек (фораминифер). Покрывает дно океана на глубинах 3—5 т. м.

ГЛОБОИДАЛЬНАЯ ПЕРЕДАЧА,

разновидность червячной передачи. ГЛОБУЛИНЫ, наиболее распространённые белки. Из белков животного происхождения к Г. относятся: Г. сывороточный, Г. молочный, Г. яичный, миозин (белок мышц), фибриноген; из белков растительного происхождения — эдестин и легумин. В отличие от альбуминов, Г. нерастворимы в чистой воде, но растворяются в разбавленных растворах нейтральных солей и в слабых щелочах.

ГЛОБУС, модель земного шара, единственное изображение всей земной поверхности, сохраняющее одновременно геометрич. подобие контуров, пропорции площадей и единый масштаб по всем направлениям.

ГЛОВЕРСВИЛЛ, город в США, в шт. Нью-Йорк. 23 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Произ-во перчаток (50% произ-ва США), шёлк. изделий, текст. машин.

ГЛОГ, название различных кустарников и деревьев. 1) Дёрен, сем. кизиловых, растёт на юге СССР. Древесина используется для мелких изделий. 2) Берека, дерево из рода рябины. Растёт на Кавказе и в Зап. Европе. Имеет ценную древесину. Плоды съедобны. ГЛОКСИНИЯ, многолетнее тра-

вянистое растение сем. геснериевых. Родина — Юж. Америка. Разводит-

ся как декоративное растение. ГЛОМЕРУЛОНЕФРИТ, по поражение почек, характеризующееся воспалит. процессом в их мальпигиевых клубочках. См. Нефрит.

ГЛОММА, река в Норвегии; впадает в пролив Скагеррак. Дл. ок. 600 км. Сплавная; судоходна на отдельных участках.

ГЛОРИЯ, оптич. явление в атмосфере — цветные кольца, образующиеся вокруг тени предмета, падающей на облако или туман.

ГЛОССА (черноморская камбала), рыба сем. камбаловых. Дл. до 30 см. Обитает в Чёрном и Азовском морях, заходит также во впадающие в них реки. Имеет нек-рое промысловое значение.

ГЛОССА, 1) толкование непонятного, малоупотребительного слова. 2) Строфич. форма в испан., преим. средневековой лирич. поэзии.

ГЛОССАРИЙ, толковый словарь устаревших и малоупотребительных слов к к.-л. тексту, преимущественно древнему

ГЛОССАТОРЫ, юристы 11—13 вв., разрабатывавшие римское право гл. обр. путём толкования. Эта школа юристов (возникшая в Болонье) получила название от примечаний (т. н. глосс), к-рыми Г. снабжали (между строк или на полях) тексты кодификации Юстиниана.

ГЛОССИТ, то же, что воспаление

ГЛОСТЕР, город в Великобритании, порт на р. Северн, близ впадения её в Бристольский зал. 67 т. ж. (1951). Лесообр., химич., маш.-строит., швейная пром-сть.

ГЛОСТЕРШИР, графство на Ю.-3. Великобритании. Площ. 3261 км². Нас. 939 т. ч. (1951). Крупные города: Бристоль, Глостер (адм. ц.). Почти $\frac{3}{4}$ площади — с.-х. земли. Разведение кр. рог. скота, овец. Выращивание корнеплодов, трав, овса. Садоводство. Добыча кам. угля (Бристоль, Форест-оф-Дин) и стройматериалов. Цветная металлургия. машиностроение, суконная, пром-сть.

ГЛОТКА, часть пищеварительного тракта, расположенная впереди 6 верхних шейных позвонков; вверху сообщается с полостью рта и носа, книзу переходит в пищевод.

ГЛОТОЧНЫЕ ЗУБЫ, зубы, расположенные на жаберных дужках у нек-рых костистых рыб (напр., у карповых)

ГЛОТТОГОНИЯ, буквально происхождение языка. Иногда под Г. понимают одновременно происхождение и развитие языка.

глохидий, личинка нек-рых пластинчатожаберных моллюсков (напр., беззубки); заключена в треугольную раковину, ведёт паразитич. образ жизни, прикрепляясь к коже или жабрам рыб.

ГЛУБИННАЯ БОМБА, бомба, взрывающаяся воде на определённой глубине. Сред-

ство борьбы с подводными лодками. ГЛУБИННЫЕ ПОРОДЫ, см. Изверженные горные породы.

ГЛУБИНОМЕР, прибор для измерения глубины отверстий и выемок в машиностроит. деталях.

ГЛУБОКАЯ ПЕЧАТЬ (меццотинто, тифдрук), способ печати, при к-ром печатающие элементы (заполняемые краской) углублены. Г. п. — один из 3 основных видов печати. Ср. Высокая печать, Плоская печать.

ГЛУБОКОЕ, город, р. ц. Полоцкой обл. БССР, ж.-д. станция. Пром-сть по переработке с.-х. сырья, лесохимическая. Педучилище. районе — льноводство.

ГЛУБО́КОЕ, посёлок гор. типа в Предгорненском р-не Вост.-Казахстанской обл. Казахской ССР. Пристань на р. Иртыш. Ж.-д. станция. Предприятия цветной металлургии.

ГЛУБОМЕР, прибор для определения глубины моря (озера, реки) и качества грунта на дне. Состоит из груза, троса и устройства для получения пробы грунта.

ГЛУПЫШ, птица отр. трубконосых. Дл. ок. 50 см. Распространён в сев. части Атлантического и Тихого океанов и частично в Сев. Ледовитом океане. Мясо и яйца Г. съедобны.

ГЛУХАРЬ, птица сем. тетеревиных. Дл. до 110 см, вес до 6,5 кг. Обитает в лесной зоне Европы и Сев.-Зап. Азии, обычно там, где есть сосна и кедр, хвоей к-рых Γ . питается зимой. Г. - объект промысловой и спортивной

охоты (мясо употребляется в пищу). ГЛУХАРЬ, безногая ящерица, то

же, что *экселтопузик*. ГЛУХАЯ КРАПИВА, нек-рые виды растения яснотки сем. губоцветных, по виду сходные с крапивой. Г. к. белая — обычное сорное растение в тенистых садах, около заборов и домов.

ГЛУХАЯ ПЛОТИНА, плотина, через гребень к-рой вода не переливается и к-рая не имеет водосбросных отверстий. Г. п. устраивается в долине реки в целях создания водохранилища для регулирования стока или подъёма уровня воды в реке. ГЛУХИЕ СОГЛАСНЫЕ, соглас-

ные, образующиеся без участия голоса, напр. «п», «т», «к», «с». При их произношении голосовая щель широко открыта и голосовые связки

не вибрируют.

ГЛУХОВ, город, р. ц. Сумской обл. УССР, ж.-д. станция. Пенькообр., деревообр. и др. з-ды. Н.-и. ин-т лубяных культур, учительский ин-т, с.-х. техникум. Известен с 12 в.

пересечение пу-ГЛУХО́Е ТЕЙ, устройство, применяемое на

ж. д. в местах пересечения на од-. ном уровне 2 рельсовых путей, служащее для пропу-

ска подвижного состава по каждому из этих путей без перехода на другой. ГЛУХОЙ ГРИБ, то же, что мохо-

BUK

ГЛУХОНЕМОТА, одновременное отсутствие слуха и способности членораздельной речи. Развивается при врождённой или приобретённой в раннем детстве глухоте. Глухонемых обучают речи и чтению с губ и пониманию мимики лица. В СССР имеется сеть школ для глухонемых.

ГЛУХОТА, отсутствие способности восприятия звуков (полная Γ .). Неполной Γ . (тугоухостью) обозначают ослабление слуха. Γ . бывает врождённой, вследствие неправильностей зародышевого развития внутреннего уха, и приобретённой, как следствие воспаления среднего и внутреннего уха, заболеваний носоглотки, воспаления мозга и др. Некоторые виды Г. поддаются лечению.

ГЛУША, посёлок гор. типа в Бобруйской обл. БССР, на шоссе, в 24 км от Бобруйска. Стекольный з-д.

ГЛУШИТЕЛЬ, устройство для снижения шума двигателей внутр. сгорания, вентиляц. каналов и всех машин, механизмов и сооружений, в к-рых требуется снизить шум, проникаю-

щий через воздухо- и газопроводы. ГЛУШКОВСКИЙ, Адам Павлович (1793 — ок. 1870), русский танцовщик, балетмейстер и педагог. В 1812—39 работал в моск. Большом театре. Сыграл большую роль в развитии русского балета, укрепив его связь с совр. русской лит-рой и сблизив его с иск-вом народного танца. Поставил балеты (музыка Ф. Е. Шольца) «Руслан и Людмила» (по А. С. Пушкину, 1821), «Три пояса, или Русская Сандрильона» (по В. А. Жуковскому, 1826) и др.; балеты-дивертисменты: «Гулянье на Воробьёвых горах» (музыка С. И. Давыдова, 1815) и др. Написал книгу «Воспоминания балетмейстера» (изд. 1940).

ГЛЫБОВЫЕ ГОРЫ, горы, образовавшиеся в результате вертикального поднятия отдельных участков земной коры в виде огромных глыб, ограниченных тектонич. разломами.

глюк, Кристоф Виллибальд (1714-87), великий композитор, один преобразователей европейской

оперы 18 в. Немец по происхождению. Ранние годы провёл в Чехии. Реформу оперы начал в Вене («Орфей и Эвридика», 1762; «Альцеста», 1767), завершив её в Париже. Г. превратил итал. и франц. оперу в подлинную муз. траге-

дию, проникнутую благородной простотой, драматизмом и героикой в духе нового бурж.-демократич. классицизма 18 в. («Ифигения в Авлиде», пост. 1774, «Ифигения в Тавриде»,

1779, и др.). ГЛЮКОЗА (виноградный с а х а р), $C_6H_{12}O_6$, углевод. Бесцветные кристаллы, t°_{nn} . 146°. Хорошо растворима в воде, менее сладка, чем свекловичный сахар. Встречается в плодах и ягодах, входит в состав мёда. Находится в крови животных и человека. Г. — ценное питательное вещество. Получается гидролизом крахмала кислотами. Применяется в кондитерском произ-ве, в винокурении; как лечебное средство — в медицине.

ГЛЮКОЗИДАЗЫ, группа ферментов, расщепляющих глюкозиды.

ГЛЮКОЗИДЫ, органич. соединения, состоящие из углевода и неуглеводного компонента. Широко распространены в растит. мире; нек-рые Г. используются в медицине (гл. обр. в качестве средств, усиливающих сердечную деятельность). Наиболее известными Г. являются амигдалин, флоридзин, адонин, строфантин и др.

глюкопротейды, группа сложных белков (протеидов), в состав которых входят углеводные компоненты. К Г. относятся муцины, мукоиды, хондропротеиды. Г. содержатся в секретах нек-рых желез (например, слюне), а также хрящах, сухожилиях, костях и пр.

ГЛЮТАТИОН, азотистое органич. соединение, молекула к-рого содержит остатки трёх аминокислот. Присутствует в тканях всех животных и растит. организмов; играет важную роль в окислительно-восстано-

вит. процессах.

ГЛЮТЕЛИНЫ, запасные белки растит. происхождения, напр. глютенин, содержащийся в зёрнах пшеницы.

ГЛЮТЕН, питательный отброс кукурузно-крахмального произ-ва, богатый клейковиной; используется на корм скоту

ГЛЯЦИОЛОГИЯ, наука о физич. свойствах ледников, условиях их возникновения, деятельности, распространения, а также о том влиянии, к-рое ледники оказывают на развитие земной поверхности.

ГМЕЛИН, Иоганн Георг (1709—55), натуралист и путешественник, член Петербургской академии наук. В 1733—43 исследовал области к В. от оз. Байкал и отдельные части басс. р. Лена. Составил описание своего путешествия (4 тт., 1751—52) и труд по флоре Сибири (4 тт., 1747—69). ГМЕЛИН, Самуил Готлиб (1745—

1774), путешественник, член Петербургской академии наук. Племянник И. Г. Гмелина. В 1768—74 объехал юж. окраины России, оставив описа-

ние их

ГМИНА, низшая сельская адм.терр. единица в народно-демократич. Польше. Согласно закону от 20 марта 1950, местными органами власти являются избираемые на демократич. началах гминные народные советы.

ГМЫРЕВ, Алексей Михайлович (1887—1911), русский поэт, рабочий, автор революц. стихотворений, часть из к-рых была напечатана в 1912 в большевистских газетах «Звезда» и «Правда». Γ . умер в тюрьме. В 1926 издан сб. стих. Γ . «За решеткой».

ГМЫРЯ, Борис Романович (р. 1903), советский певец (высокий бас), нар. артист СССР, лауреат Сталинской премии. С 1939— солист Театра оперы и балета им. Т. Г. Шевченко в Киеве. Исполнитель гл. басовых партий в операх М. П. Мусоргского («Борис Годунов»), М. И. Глинки («Иван Сусанин»), А. С. Даргомыжского («Русалка»), Ш. Гуно («Фауст»). Тонкий интерпретатор русской, украинской и зап.-европ. камерной музыки.

ГНАФАЛИУМ, род растений сем. сложнопветных, к к-рым относится

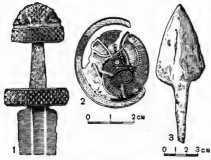
сишеница.

ГНЕВ, сильное чувство негодования, вызываемое явлениями, противостоящими моральным и политич. убеждениям, интересам и стремлениям человека. Г. переживается как острая потребность активно выразить своё резко отрицат, отношение к этим явлениям. Г. подконтролен сознанию человека и должен оцениваться в зависимости от моральных мотивов действий и их результатов.

гнедич, Николай Иванович (1784—1833), русский поэт и переподчик. Известен своими идиллиями («Рыбаки», 1822, и др.). Перевёл «Илиаду» Гомера (1807—29) размером подлинника (гекзаметр), произведения Ф. Вольтера, Ф. Шиллера. Переводы Г. отличаются точностью и

пыразительностью языка. ГНЕЗДОВОЙ ПОСЕВ, один из методов посева с.-х. растений и древесной растительности, при к-ром семена размещаются по ряду гнёздами, на нек-ром расстоянии гнездо от гнезда. Особенно большое значение имеет квадратно-гнездовой посев кукурузы, хлопчатника, многих овощных культур, а также квадратно-гнездовая посадка картофеля. Эти способы посева и посадки создают возможность разместить растения на поле правильными рядами в двух взаимно перпендикулярных направлениях. Вследствие этого весь уход за растениями (обработка междурядий в двух направлениях) может быть полностью механизирован. Квадратногнездовые способы посева и посадки широко внедряются в полеводство колхозов и совхозов СССР и дают значительное повышение, урожаев.

ГНЕЗДОВСКИЕ КУРГАНЫ, курганное кладбище кривичей 9-11 вв. близ Смоленска. Содержит погреберусских воинов - дружинни-



1 — рукоять меча;
 2 — золотая бляха;
 3 — наконечник копья. Из раскопок 1949.

ков. Раскопано ок. 700 курганов, в т. ч. княжеское погребение. В 1949 в одном из погребений на одном из сосудов обнаружена древнейшая русская надпись 1-й пол. 10 в.

ГНЕИС, метаморфическая (изме-

изверженных или осадочных пород в результате парламентской рефорв условиях высоких температур и давлений. Состоит из кварца, полевых шпатов и одного или нескольких цветных минералов (биотит, мусковит, роговая обманка, пироксен и др.), т. е. из тех же минералов, что и гранит, от к-рого Γ . отличается сланцеватостью. Γ . широко распространён в древнейших (докембрийских) участках земной коры (Карелия, Забайкалье и др.). Применяется в строительстве и дорожном деле.

ГНЕСИНЫ, семья советских муз. деятелей. 1) Михаил Фабиа-(р. 1883), композитор, нович заслуж. деятель иск-в РСФСР, лауреат Сталинской премии. Среди сочинений советского времени: «1905-1917. Симфонический монумент» (1927), соната-фантазия для фи. и 3 струнных инструментов. 2) Елена Фабиановна (р. 1874), пианистка-педагог, заслуж. деятель искусств РСФСР. В 1895 в Москве (совместно с сёстрами Евгенией и Марией) организовала муз. училище (ныне им. Гнесиных). В 1944—53 директор Муз. педагогич. института им. Гнесиных (осн. в 1944). Награжлена орденом Ленина.

ГНИВАНЬ, посёлок гор. типа в Тывровском р-не Винницкой обл. УССР, на р. Юж. Буг; ж.-д. станция. Сахарный з-д; разработки гранита.

ГНИЛЫ, яйца вшей.

ГНИЕНИЕ, процесс распада сложных, содержащих азот, органич. соединений (в основном белков), вызываемый деятельностью микроорга-

ГНИЛЕЦ, опасное заразное заболевание пчелиного расплода. Установлены 2 формы Г.: европейский (заболевание личинок) и американский (заболевание личинок старшего возраста и куколок). Профилактика: тщательный уход за пчелиными семьями, систематич. дезинфекция инвентаря. Меры борьбы: изоляция больных семей, лечение норсульфазолнатрием и церегон (переселение) пчёл на новое гнездо.

ГНИЛОЕ МОРЕ, залив Азовско-

го м. См. Сиваш.

ГНИЛОКРОВИЕ, старое название общего инфекционного состояния организма. См. Сепсис.

ГНИЛОСТНЫЕ БАКТЕРИИ, возбудители гниения, т. е. распада белковых и др. веществ с образованием зловонных продуктов (напр., в кишечнике человека)

«ГНИЛЫЕ МЕСТЕЧКИ», в Англии 18 и 19 вв. малонаселённые или обезлюдевшие городки и деревни, сохранившие право парламентского представительства. Депутаты «Г. м.» фактически назначались крупнённая) горная порода, образовав-шаяся путём перекристаллизации «Г. м.» была частично упразднена

мы 1832, проведённой под давлением массового движения. Окончательно «Г. м.» были уничтожены реформами 1867 и 1884. Большую роль в ликвидации «Г. м.» сыграло чартистское движение, к-рое заставило англ. господствующие классы пойти на ряд уступок в области избират. системы.

ГНИЛЬ ДРЕВЕСИНЫ, разрушение древесины, вызываемое нек-рыми грибами сем. трутовиковых. Наиболее опасны домовые грибы — мерулиус и др., разрушающие деревянные части зданий, и грибы, вызывающие гниль живого дерева, фомес и др. Для борьбы с Г. д. применяют просушивание или пропитывание древесины антисептиками.

ГНОЕРОДНЫЕ БАКТЕРИИ, возбудители гнойного воспаления (стафилококки, стрептококки и др.).

ГНОЙ, жидкость жёлто-зелёного, серого цвета, образующаяся в тканях организма при гнойном восналении их; содержит белки, большое количество белых кровяных телец (гнойных телец), различные бактерии и продукты распада тканей.

ГНОМОН, древнейший астрономический инструмент, состоящий из

вертикального стержня на горизонтальной площадке. По длине и направлению тени стержня можно определять высоту и азимут Солнца. ГНОМЫ (в зап.-ев-

роп. мифологии), безобразные карликовые существа, якобы охраняющие подземные сокровища. ГНОСЕОЛОГИЯ (от греч. «гно-

- знание и «логос» — учение), Теория познания.

ГНОСТИЦИЗМ, одно из направлений упадочнической идеологии, выросшей на почве разложения рабовладельческого общества. В основе Г., получившего распространение во 2-3 вв. в странах Ближнего Востока, лежало мистич. учение о «гносисе» как особом знании, якобы раскрывающем тайны бытия и путь к спасению души.

ГНУ, род антилоп; во внешнем виде сочетаются нек-рые черты строения лошади и коровы; дл. тела более 2 м, высота в холке до 1,6 м. Распространены в Африке.

гнус, народное наименование летающих кровососущих двукрылых насекомых (комары, мошки, мокрецы и слепни). Летом в тундре, тайге и поймах рек появляется массэми и нападает на людей и скот.

«ГНЧАК», арм. мелкобурж. партия. Осн. в 1887 в Женеве. В Закавказье, приняв название арм. с.-д. партии, вела раскольническую политику в рабочем движении. После революции 1905-07 выродилась в реакц. националистич. групппровку. В пределах СССР прекратила существование после установления в ноябре 1920 Советской власти в Армении.

ГОА, колония Португалии (с 16 в.) на Ю.-З. Индостана. Площ. 3,4 т. км². Нас. 541 т. ч. (1940). Адм. ц. — Нова-Гоа (или Панджим); гл. порт — Мормуган. Вывоз кокосовых орехов, рыбы, фруктов, марганцовых руд. ГОАЦИН, птица отр. куриных.

ГОАЦИН, птица отр. куриных. Дл. до 62 см; на голове хохол из длинных перьев; зоб очень развит и выполняет функцию мускульного желудка; у птенцов на 1-м и 2-м пальцах крыла длинные когти, помогающие им при лазании по сучьям и ветвям. Распространён в Юж. Америке.

го бао-цюн (р. 1893), китайский историк и археолог, научный сотрудник Института истории Академии наук Китая. Руководит многолетними раскопками древней столицы царства Инь (14—13 вв. до н. э.) в окрестностях г. Аньян (пров. Хэнань). Гоббема (правильнее Х о б б.ем а), Мейндерт (1638—1709), голл.

живописец-пейзажист, один из последних голл. реалистов 17 в. Главное произведение — «Аллея в Миддельхарнисе».

ГОББС, Томас (1588—1679), англ. философ-материалист, явившийся, по определению К. Маркса, систематиком бэконовского материализма;

идеолог обуржуазившихся кругов дворянства. Защищая механистический материализм, Г. подверг критике доводы Р. Декарта о бытии бога и преодолел теопогич. непоследовательность Ф. Бэ-



кона. Сводя все виды движения материи к механич. перемещению, Г. провозгласил геометрию гл. наукой. Разделяя идеалистич. понимание истории общества, он считал, что в «естественном состоянии» царят беспредельный эгоизм и злоба, «война всех против всех». Спасение — в образовании гос-ва, к-рое Г. уподобляет мифич. библейскому чудовищу Левиафану. Подданные — рабы всемогущего гос-ва, лучшую форму к-рого он видел в абсолютной монархии. Религию и церковь Г. считал полезными для гос-ва в качестве «социальной узды», но сам был атеистом. Осн. соч.: «Левиафан» (1651), «О теле» (1655), «О человеке» (1658), «О гражданине» (1642).

ГОБЕЛЕНЫ, декоративные ткани высокой художеств. ценности, вырабатываемые ручным способом: тканые картины, драпировки и др. Получили название от франц. королевской мануфактуры, учреждённой в

1662 в Париже в квартале Гобеленов (называвшемся по фамилии красильщиков Гобеленов). Правильно называть Г. только изделия этой мануфактуры; др. художеств. ткани, сходные с Г., называются шпалерами и коврами. Г. ткутся на «готлисовых» станках, на к-рых основа натягивается вертикально, или «баслисовых» станках, на к-рых основа располагается горизонтально. Г. выполняются из цветных шерстяных нитей с добавлением шёлка.

ГОБИ, монгольское название пустынной местности, лишённой поверхностных вод, с редкой растительностью и засолёнными почвами.

ГОБИ, обширная пустынная и степная область в Центр. Азии, между Сибирью на С., Куэнь-Лунем на Ю., Памиром на З. и Большим Хинганом на В. Вост. часть этой области — собственно Г., зап. часть более известна пол названием пустыни Такла-Макан.

ГОБИНО, Жозеф Артур (1816—1882), граф, — крайне реакц. франц. социолог, один из создателей человеконенавистнической расовой тео-

ТОБОЙ, деревянный духовой муз. инструмент в виде узкой конической трубки с небольшим расширением (раструбом) на

копце. Снабжён «тростью» (двойным язычком из тоненьких камышовых пластинок).

Говсон, Джон Аткинсон (1858—1940), англ. бурж. экономист, типичный представитель бурж. реформизма и пацифизма. Объективный смысл «теорий», излагавшихся Г. в его работах, состоял в обмане трудящихся масс, в отвлечении их впимания от коренных язв и пороков капитализма. К концу жизни Г. выступал с открытой защитой империализма.

ГОВЕРЛА, вершина в Вост. Карпатах, высшая точка УССР (2058 м). ГОВОР, местная разновидность

общенародного языка, охватывающая незначительную территорию, напр. деревню, район, в отличие от диалекта, распространённого на более обширной территории. См. Диалект.

Г**ÓВОРОВ,** Леонид Александрович (р. 1897), Маршал Советского Союза, Герой Советского Союза. Член КПСС

с 1942. Кандидат в члены ЦК КПСС с XIX съезда. Депутат Верховного Созета СССР. Во время Великой Отечественной войны 1941—45 успешно командовал войсками армин в битве под Москвой, а затем войсками войсками

лучили название от франц. королевской мануфактуры, учреждённой в града от блокады и в Прибалтике.

Награждён 5 орденами Ленина, орденом «Победа» и др. орденами. «ГОВОРЯЩАЯ БУМАГА», нап-

«ГОВОРЯЩАЯ БУМАГА», наименование изобретённого в СССР нового вида звукозаписи на бумаге и аппаратуры для её воспроизведения. В основе изобретения лежит идея печатного (полиграфического) размножения звукозаписей.

Гогебашвили, яков Семёнович (1840—1912), выдающийся груз. педагог-демократ. На педагогич. взгляды Г. большое влияние оказали произведения К. Д. Ушинского. Г. — автор имевшего широкое распространение в течение полувека груз. букваря («Родная речь», 1865) и книги для классного чтения («Ключ к природе», 1868). Произведения Г. сыграли большую роль в развитии груз. лит. языка.

ГОГЕН, Поль (1848—1903), франц. живописец, один из родоначальников бурж. формалистич. иск-ва. Для Г. характерно увлечение экзотикой (его произведения написаны гл. обр. на темы жизни таитян) и стремление к отвлечённой декоративности.

Гогенлоэ, хлодвиг (1819—1901), герм. реакц. гос. деятель, земельный магнат. В 1894—1900—канцлер Германской империи. Канцлерство Г. отмечено ростом вооружений, наступлением на жизненные интересы трудящихся, активной подготовкой Германии к борьбе за передел мира.

ГОГЕНЦОЛЛЕРН, область на Ю. Германии. Площ. 1142 км². Нас. 74 т. ч. (1939). После 2-й мировой войны франц. оккупац. власти объединили Г. с Юж. Вюртембергом в землю (область) Вюртемберг-Гогенцоллерн.

ГОГЕНЦОЛІТЕРНЫ, династия бранденбургских курфюрстов (1415—1701), прусских королей (1701—1918) и герм. императоров (1871—1918). Наиболее известны: Фридрих Вильгельм, т. н. «великий курфюрст» (1620—1688), Фридрих II (1712—86), Вильгельм I (1797—1888), Вильгельм II (1859—1941), низвергнутый ноябрьской бурж. революцией 1918, уничтожившей монархию в Германии. Представители побочной линии Г. занимали румынский престол с 1866 до провозглашения Румыний народной республикой (30 дек. 1947).

горенитауфены, династия герм. императоров (1138—1254). С конца 12 в. владели Юж. Италией и Сицилией. Стремление Г. (Фридриха I Барбароссы, Генриха VI и Фридриха II) создать «мировую» империю привело их к борьбе с папством (также притязавшим на мировое господство) и с сев.-итал. городами. В этой борьбе династия Г. была уничтожена.

Гогланд, остров в Финском зал. См. Сур-Сари. Гогландское сражение, [6 (17) июля 1788], морское сражение, в к-ром русский парусный флот под командованием адмирала С. К. Грейга разгромил шведский флот западнее острова Гогланд (Финский зал.).

Го́голева, Елена Николаевна (р. 1900), советская актриса, нар. артистка СССР, трижды лауреат Сталинской премии. Актриса моек. Малого театра (с 1918). Член КПСС с 1948. Создала образы советских женщин в пьесах: «За тех, кто в море» Б. А. Лавренёва, «Великая сила» Б. С. Ромашова, «Московский характер» А. В. Софронова, и др.

Гоголь, Николай Васильевич [20 марта (1 апр.) 1809—21 февр. (4 марта) 1852], великий русский писатель, основоположник критиче-

ского реализма в русской литературе. Родился на Украине, в с. Сорочинцы Полтавской губернии. Первая значительная книта Г. «Вечера на хуторе близ Диканьки» (1831—32) проникнута мотивами укр. на-

родной поэзии. В сб. «Арабески» (1835) и «Миргород» (1835) Г. обратился к современной тематике, нарисовал тусклую жизнь мелкопоместной усадьбы и провинциального городка («Старосветские помещики», «Повесть о том, как поссорился Иван Иванович с Иваном Никифоровичем» и др.). В историко-патриотич. повести «Тарас Бульба» (1835) Г. воспел подвиги укр. казачества, героич. прошлое Украины. В «петербургских» повестях Г. впервые в русской лит-ре изобразил мелкого чиновника, бесправного и приниженного «маленького человека» («Шинель», «Записки сумасшедшего»). В 1836 создал гениальную комедию «Ревизор». Быт и нравы дворянско-чиновничьего общества изображены в ней с огромной реалистич. силой; комедия явилась сатирой на самодержавно-крепостнич. строй. В поэме «Мертвые души» (2 тт., 1842—52) яркими сатирич. красками нарисовано разложение феод.-крепостнич. уклада. Образы Чичикова, Манилова, Собакевича, Ноздрёва, Плюшкина, Коробочки, созданные в этом выдающемся произведении, явились типич. обобщением мира пошлости, обмана, насилия крепостников. Но Г. не видел тех обществ. сил, к-рые могли бы противостоять этому миру. Книга «Выбранные места из переписки с друзьями» (1847), отразившая противоречия в мировоззрении писателя, получила суровую оценку В. Г. Белинского в его знаменитом «Письме Н. В. Гоголю» (1847).

Творчество Г. определило дальнейшие пути развития демократич. русской лит-ры. Оно положило начало т. н. гоголевскому направлению, сыгравшему крупнейшую роль в формировании критич. реализма, к-рый сделал русскую лит-ру могучим орудием обществ. борьбы и самой передовой лит-рой мира.

В 1952 весь советский народ торжественно чествовал память Г. в связи со 100-летием со дня его смерти. В Москве был открыт новый памятник гениальному художнику русского слова. По решению Всемирного Совета Мира гоголевские дни были отмечены во многих странах.

ГО́ГОЛЬ, утка подсем. нырков; дл. до 50 см. Гнездится в Европе, Азии и Сев. Америке. Служит объектом промысла.

ГОГОЦКИЙ, Сильвестр Сильвестрович (1813—89), реакц. русский философ-идеалист, историк философии, взгляды к-рого резко критиковали Д. И. Писарев, М. А. Антонович и др. передовые деятели России середины 19 в. Составитель «Философского лексикона» (4 тт., 1857—73).

Го́ГРА, река в Индии и Непале, лев. приток Ганга. Дл. ок. 1000 км. Судоходна на значит. протяжении; используется для орошения.

ГОД, промежуток времени, близкий по продолжительности к периоду обращения Земли вокруг Солнца. В астрономии применяют: 1) звёздный Г., в течение к-рого Солнце совершает свой видимый путь по небесной сфере относительно звёзд, равный 365,2564 суток (здесь и ниже — средние солнечные сутки. См. Время). 2) Тропический Г. — промежуток времени между двумя прохождениями Солнца через точку весеннего равноденствия, равный 365,2422 суток и соответствующий периоду смены времён года. 3) Драконический Г. - промежуток времени между двумя прохождениями Солнца через один и тот же узел лунной орбиты (имеет значение в теории затмений), равный 346,62 суток. 4) Календарный Г.: юлианский, в среднем равный 365,25 суток, и григорианский, в среднем — 365,2425 суток (принят в нашем календаре). 5) Лунный Г. (применяется в лунных календарях), равный продолжительности 12 лунных (синодических) месяцев, в среднем — 354,367 суток.

«ГОД ВЕЛИКОГО ПЕРЕЛОМА. Нирина Г. с. К X I I годовщине Октября», статья И.В. Сталина, написанная к 12-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции. Впервые опубликована 7 ноября 1929 в газ. «Правда» № 259. Вошла в 12-й том Сочинений И.В. Сталина. В этой статье покатизация дерева. жизни дерева. жизни дерева.

зано, что 1929 год был годом великого перелома на всех фронтах социалистического строительства и что перелом этот происходил под знаком решительного наступления социализма на капиталистич. элементы города и деревни. Партия добилась коренного перелома в области производительности труда, ускорения темпов развития производства средств производства, в развитии земледелия от мелкого и отсталого индивидуального х-ва к крупному и передовому коллективному земледелию. И. В. Сталин писал: «Мы идём на всех парах по пути индустриализации к социализму, оставляя позади нашу вековую "рассейскую" отсталость. Мы становимся страной металлической, страной автомобилизации, страной тракторизации».

ГОДАВАРИ, река на п-ове Индостан, впадает в Бенгальский зал. Дл. 1450 км. Судоходна в нижнем течении.

ГОДВИН, Уильям (1756—1836), англ. радикальный писатель, автор трактата «Исследования о политической справедливости» (2 тт., 1793), в к-ром критика бурж.-дворянской эксплуататорской собственности сочетается с анархич. тенденциями. Роман «Вещи, как они есть, или Злоключения Калеба Вильямса» (3 тт., 1794, рус. пер. 1838) рисует жизнь общества, как войну богатых против бедных. Роман получил высокую оценку Н. Г. Чернышевского. Г. оказал влияние на английского революционного романтика П. Шелли.

годвин-остен, пик в Каракоруме (Азия), вторая по высоте после г. Эверест (Чомолунгма) вершина на земном шаре — 8 611 м.

ГОДИЧНЫЕ КОЛЬЦА, то же, что годичные слои.

ГОДИЧНЫЕ СЛОЙ, концентрич. круговые слои древесины, образующиеся вследствие ежегодного нарастания весенних, летних и осенних слоёв у деревьев и кустарников гл. обр. умеренных широт. Г. с. видимы невооружённым глазом потому, что поздняя (летняя и осенняя) древесина состоит из более тёмных, узких, толстостенных клеток, а ранняя (весенняя) — из более светлых, широких, тонкостенных клеток. Совокупность одного светлого и одного тёмного концентрич. колец составляет вместе один Г. с. Ширина Г. с. вначале по мере роста дерева увеличивается, а затем, достигнув максимума, уменьшается. Г. с. тем шире, чем лучше условия жизни дерева. Один Г. с. соответствует одному вегетационному периоду, а общее число Г. с. большей частью соответствует числу лет

ГОДОГРАФ, 1) кривая, служащая для изображения зависимости векто $pa \ v(t)$ от переменного t (напр., времени). Если при нек-рой точке строить векторы v(t), соответствующие различным значениям t, то концы их опишут кривую, наз. Г. 2) Кривая, показывающая зависимость между расстоянием и временем пробега сейсмич. волн от источника их возбуждения до сейсмич. станции.

годой, Мануэль (1767—1851), испан. временщик, фаворит королевы Марии Луизы. В 1792—1808 фактически управлял Испанией. Содействовал захвату страны французами (1808). Народное восстание в марте 1808 против захватчиков и предательской придворной клики покончило с режимом Г. Вместе с королевской семьёй Г. бежал из Испа-

нии

ГОДРА, город в Индии, в штате Бомбей. 42 т. ж. (1941). Добыча

марганца, деревообработка.

ГОДСКИН, Томас (1787—1869), англ. экономист, представитель раннего англ. социализма. Гл. работы Г. «Защита труда от притязаний капитала» (1825) и «Популярная политическая экономия» (1827). Выступив в этих произведениях с критикой капитализма, Г., однако, не мог вскрыть его экономич. законов. Он ошибочно считал, что как рабство и феодализм, так и наёмный труд - результат только насилия.

ГОДХАВН, населённый пункт и адм. ц. у зап. побережья Сев. Грен-

ландии, на о-ве Диско.

ГОЗНАК, управление производством гос. знаков, монет и орденов в СССР. Входит в состав Мин-ва финансов. Объединяет бумажные и печатчые ф-ки, выпускающие денежные знаки и документы строгого учёта (облигации займов, чеки, аккредитивы, сберегательные книжки и т. д.), и монетные дворы, изготовляющие разменную монету, ордена и медали.

ГОЙЕН, Ян ван (1596—1656), голл. живописец, один из основоположников голл. реалистич. пей-

ГОЙЯ, Франсиско Хосе де (1746— 1828), выдающийся испан. живописец и гравёр. Искусство Г. отли-

чается большой реалистической силой. эмоциональной выразительностью, яркостью и остротой образов. Лучшие произведения Г. посвящены борьбе испанцев против наполеоновской интервенции (карти-

ны: «Борьба на Пуэрта дель Соль» и «Расстрел», цикл офортов «Бед-

реакции (цикл офортов «Капричос»). Г. — также автор превосходных жанровых картин и большого числа порт-

ГОККО, семейство птиц отр. куриных; дл. до 95 см; на голове гребневидный хохолок. Обитают в лесах

Юж. и Центр. Америки.

ГОЛ (англ. — цель, ворота), в спортивных играх (футболе, хоккее и др.) отгороженный участок поля, в к-рый загоняется мяч. Словом «Г.» называют также проведённый в ворота мяч («забить» Г.).

ГОЛ, монгольское название реки (Эдзин-Гол, Орчунь-Гол и др.).

ГОЛАВЛЬ (головль), рыба сем. карповых, с толстой и широкой головой; 🚳 длина до 80 см. Встречается в

Европе и Передней Азии в мелких реках с каменистым, песчаным или глинистым дном.

ГОЛАРКТИКА, зоо- и фитогеографич. область, то же, что голаркти-

ческая область,

ГОЛАРКТИЧЕСКАЯ ОБЛАСТЬ, одна из зоогеографич. и фитогеографич. областей земной суши. Г. о. животных — зоогеографич. область, включающая большую часть терр. Европы и Азии и Сев. Америку. Г. о. растений — флористич. область, охватывающая сев. внетроцич. область.

ГОЛАЯ ПРИСТАНЬ, посёлок гор. типа, р. ц. Херсонской обл. УССР. Пристань на р. Конка (рукав Днепра), в 30 км от Херсона. Механич. и судостроит. мастерские, масло-

ГОЛД, Майкл (р. 1894), амер. прогрессивный писатель и публицист. романе «Еврейская беднота» (1930) описал невыносимую жизнь в квартале бедноты Ист-Сайд в Нью-Йорке; в драме «Джон Броун» (1936) — борьбу негров за освобождение от рабства. Участник 1-го Всемирного конгресса сторонников мира в Париже (1949).

ГОЛДСМИТ, Оливер (1728—74), англ. писатель-просветитель. Лучшие произведения: сентиментальноидиллич. роман «Векфильдский священник» (1766), поэма «Покинутая деревня» (1770) и др. ГОЛЕ, широко распространённое

местное название горных хребтов и массивов с безлесными вершинами в

Словацких Карпатах.

ГОЛЕА (Эль-Голеа), оазис в Алжирской Сахаре, в 710 км к Ю. от г. Алжир. Ок. 12 т. ж. Узел караванных путей. Разведение финиковых пальм, фруктовых деревьев, зерновых.

ГОЛЕНАСТЫЕ (аистообраз-

преим. в субтропиках и тропиках: связаны с водой или с влажными местами. Представители: аисты, цапли, ибисы, китоглав, теневая цапля.

ГОЛЕНИЩЕВ-КУТУЗОВ, Михаил

Илларионович, см. *Кутузов*. **ГОЛЕНКИН**, Михаил Ильич (1864— 1941), советский ботаник, заслуж. деятель науки РСФСР. Осн. работы по морфологии покрытосеменных, мхов и водорослей и по ботанич. географии. Автор учебников по ботанике и популяризатор ботаники.

ГОЛЕНЬ, 1) у человека часть нижней конечности, находящаяся между бедром и стопой. 2) Второй отдел конечности позвоночных. 3) Один из члеников ноги членисто-

ногих животных.

ГОЛЕЦ, 1) род рыб из сем. лососёвых. Дл. иногда до 88 см. Распространён в Европе, Сев. Азии и Сев. Америке; промысловое значение невелико. 2) Род мелких пресноводных рыб сем. вьюновых. Дл. до 25 см. Распространён в Европе, Азии и

Африке; применяется для наживки. ГОЛИАФ, по библейскому преданию, филистимлянин-великан, убитый в единоборстве юным Давидом,

ставшим царём Иудеи.

голиков, Иван Иванович (1735-1801), русский историк-самоучка, написавший «Деяния Петра Великого...» (12 тт., 1788—89) и «До-полнения» к ним (18 тт., 1790—97).

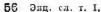
ГОЛИЦЫН, Александр Николаевич (1773—1844), князь, — один из поборников политич. реакции при Александре I, ханжа и мистик. В 1813—24— президент Российского библейского об-ва, распространявшего в России мистич. учения. В 1817—24 — министр духовных дел и народного просвещения. Исполнитель реакц. мероприятий Александра I, направленных на осуществление идей Сеященного союза.

голицын, Борис Борисович (1862—1916), выдающийся русский физик, основатель сейсмологии, ака-

демик. С 1913 — директор Главной физической обсерватории. Сейсмографы его конструкции широко распространены во всём мире. Г. впервые в науке применил законы термодинамики к теории электромагнитного излучения,

Работы Г. относятся также к области метеорологии и теории критического состояния вещества.

ГОЛИЦЫН, Василий Васильевич (1643—1714), князь, — начальник Посольского приказа при Софье Алексеевне, правившей в малолетство царей Петра и Ивана Алексествия войны»), разоблачению испан. Ные), отряд итиц. Распространены вничей. Главнокомандующий русским



войском в крымских походах 1687, 1689. После свержения Софыи за сотрудничество с ней был сослан в

Пустозёрск.

ГОЛИЦЫН, Дмитрий Михайлович (1665—1737), князь, — русский гос. деятель, сторонник консервативных элементов верхушки русского общества, противник крутой ломки порядков, проводившейся Петром I. В 1707—18 — киевский воевода, а затем губернатор. В 1718—22 — президент Камер-коллегии и сенатор. В 1726—30 — бес-сменный член Верховного тайного совета. За попытку ограничить власть императрицы Анны Ивановны был ваключён в Шлиссельбургскую кре-

пость, где и умер. ГОЛИЦЫН, Михаил Михайлович (1675—1730), князь, — талантливый русский полководец петровского времени, генерал-фельдмар-шал. Во время Северной войны участвовал в сражениях под Нарвой (1700), при взятии Нотебурга (1702), в битве под Полтавой (1709), при взятии Выборга (1710) и др., а также в морских сражениях при Гангуте и Гренгаме. В последующем был назначен президентом Военной коллегии, сенатором и членом Верховного тайного совета. В царствование Анны Ивановны был устранён от

ГОЛИЦЫН, Николай Сергеевич (1809-92), русский генерал, воен. историк. Автор трудов по воен. истории. Собрал большой фактич. материал, но недооценивал самостоят.

роль русского воен, искусства. ГОЛКИПЕР, см. Вратарь. ГОЛЛАНДЕР (голленд (голлендер), устаревшее название машины для размола бумажной массы (тряпья, целлюлозы, древесной массы) на тончайшие волокна, из к-рых изготов-

ляется бумага.

ГОЛЛАНДИЯ, 1) неофициальное, но часто употребляемое название королевства Нидерландов. 2) Сев.-зап. часть Нидерландов. В 10 в. - графство, в 14 в. входила в состав Бургундского герцогства, с 1477состав владений Габсбургов 1556 подчинена испанским Габсбургам). Г., в к-рой рано стали развиваться капиталистич. отношения, принимала активное участие в нидерландской буржуазной революиии 16 века и играла руководящую роль в республике Соединённых Провинций (16—18 вв.). Под ударами англ. конкуренции Г. в 18 в. всту-пила в полосу упадка. С 1815 входит в состав королевства Нидерлан-

голландия северная, провинция Нидерландов у Северного м. Площ. 2,6 т. км². Нас. 1863,5 т. ч.

ший город и порт — Амстердам. Интенсивное с. х-во (молочно-мясной скот, овощи, пшеница, тюльпаны). Маш.-строит., сыроваренная, маслодельная пром-сть.

ГОЛЛАНДИЯ ЮЖНАЯ, провинция Нидерландов у Северного м. Площ. 2,8 т. км². Нас. 2411,2 т. ч. (1950). Адм. ц. — Гаага; гл. порт и пром. центр — Роттердам. Интенсивное с. х-во (молочно-мясной скот, овощи, сах. свёкла, тюльпаны). Пищевкусовая, маш.-строит. промышленность

ГОЛЛАНДСКАЯ ПОРОДА крупного рогатого скота молочного направления. Отличается высокими удоями, но низким содержанием жира в молоке (3,3-3,4%). В СССР имеется небольшое количе-

ство животных Г. п.

ГОЛЛАНДЦЫ (нидерланд-цы), нация, осн. население Нидерландов (Голландии) (св. 9,5 млн. ч. в 1948). Живут также в США, Вест-Индии, Индонезии и др. Язык — зап.

группы герм. языков.

ГОЛЛИВУЛ, один из пригородов г. Лос-Анжелос (США), где сосредоточено св. 90% амер. киноиндустрии. Центр реакц. амер. кинопропаганды, непосредственно связанный с правящей верхушкой Уолл-стрита. Г. наводнил США, а также кинорынки др. бурж. стран реакционной и пошлой стандартной продукцией. стандартной продукцией. Фильмы Г. служат целям империалистич. пропаганды, разжигания воен. психоза, вражды к Советскому Союзу и странам народной демократии, культивируют бандитизм и уголовщину. Монополистич. капитал США ожесточённо преследует передовых творческих киноработников Г., встающих на защиту мира и де-

ГОЛЛЫЙ, Ян (1785—1849), словацкий поэт, деятель словацкого «нац. возрождения» 19 в. Его гл. произв. — героич. поэма «Святополк» (1833) — проникнуто идеей всесла-

вянского единства.

ГОЛЛЬ, Шарль де (р. 1890), франц. политич. деятель, генерал. В 1920 входил в состав франц. воен. миссии, руководившей действиями белопольской армии против Советской страны. В дальнейшем — один из ближайших сотрудников Петена. После капитуляции правительства Петена перед гитлеровской Германией (июнь 1940) возглавил в Лондоне комитет т. н. Свободной (позднее Сражающейся) Франции. С июня 1943 — председатель Французского комитета национального освобождения, преобразованного в июне 1944 во Временное пр-во. 10 декабря 1944 возглавляемое де Голлем правительство заключило с СССР договор о (1950). Адм. ц. — Гарлем; крупней- союзе и взаимной помощи.

В январе 1946, в условиях дальнейшего роста сил демократии, вынужден был выйти из состава пр-ва. В 1947 создал реакционную партию «Объединение франц. народа» $(P\Pi\Phi)$

ГОЛОВАНОВ, Леонид Фёдорович (р. 1904), советский плакатист график, лауреат Сталинской премии. Состоит в коллективе Студии воен. художников им. М. Б. Грекова. Гл. работы: плакаты «Дойдём до Берлина!», «Наш путь — путь

коммунизма!» и др. ГОЛОВАНОВ, Николай Семёнович (1891-1953), советский дирижёр, нар. артист СССР, четырежды лауреат Сталинской премии. С 1948гл. дирижёр Большого театра СССР (постановки опер «Борис Годунов» и «Хованщина» М. П. Мусоргского, «Садко» Н. А. Римского-Корсакова и др.). Награждён орденом Ленина

ГОЛОВАСТИК, личинка бесхвостых земноводных; имеет жабры, двукамерное сердце и длинный хвост, к-рый является органом движения. Все эти рыбообразные признаки исчезают при переходе лягушонка к жизни на суше (см. Метаморфoз)

Головач (зонтичная птица), род птиц сем. котинг; дл. до 50 см. Распространены в Юж. Аме-

рике.

ГОЛОВЕНЬ, рыба, то же, что голавль

ГОЛОВИН, Александр Яковлевич (1863—1930), советский театральный художник и живописец, народный артист РСФСР. Для декораций и костюмов Г. характерны тонкая передача историч. эпохи, живописность и яркая красочность. Лучшие работы — декорации к постановкам: «Псковитянка» Н. А. Римского-Корсакова (Большой театр в Москве), «Кармен» Ж. Бизе (Мариинский театр в Петербурге), «Женитьба Фигаро» Бомарше (Моск. Художеств. театр) и др. На нек-рых постановках (напр., «Маскарад» в Александринском театре в Петербурге и др.) и станковых произведениях сказалось воздействие эстетского стилизаторства. Г. создал большое количество портретов, пейзажей, натюрмортов.

Головин, Фёдор Алексеевич (1650-1706), русский гос. и всен. дипломат. Генерал-адмирал. В 1689 заключил Нерчинский договор с Китаем. В составе «Великого посольства» (1697—98) был вторым послом. Ближайший помощник Петра I по созданию русского флота и руководству внешней политикой го-

ГОЛОВКА, 1) вид соцветия у покрытосеменных растений. 2) Клетки размножения у водорослей и грибов, скрученные в шарообразные образования

ГОЛОВКИН, Гавриил Иванович (1660—1734), русский гос. деятель и дипломат, сподвижник Петра I, первый русский гос. канцлер (с 1709).

ГОЛОВКИНСКИЙ, Николай Алексеевич (1834-97), выдающийся русский геолог, проф. Казанского и Новороссийского ун-тов. Принадлежал к числу прогрессивных учёных России, стоявших на позициях материализма. Впервые в мировой литературе сформулировал основные принципы процессов образования осадочных толщ и доказал зависимость этих процессов от колебательных движений земной коры.

ГОЛОВКО, Андрей Васильевич (р. 1897), укр. советский писатель, автор повести «Бурьян» (1927) о классовой борьбе в укр. деревне в первые годы Великой Октябрьской социалистической революции. Написал роман «Мать» (1932), изображающий руководящую роль больрабочего шевистской партии и класса в революц. движении крестьян 1905, сб. рассказов «Могу» (1926) — о гражд. войне, и мн. др. ГОЛОВЛЬ, рыба, то же, что го-

ГОЛОВНАЯ БОЛЬ, наиболее распространённый симптом различных заболеваний — нервной системы, инфекционных, внутренних, отравлений. Лечение - устранение основной болезни и симптоматическое

(пирамидон, фенацетин и др.). ГОЛОВНЁВЫЕ ГРИБЫ, порядок класса базидиальных грибов. Около 900 видов, паразитирующих на цветковых растениях. Вызывают заболевания зерновых культур — головню. Различают 2 основных типа заражения растений Г. г.: 1) наружное заражение, которое происходит через споры, попадающие на семена; борьба — протравливание зерна; 2) внутреннее заражение, которое происходит во время цветения вследствие попадания спор на рыльца цветков; мицелий гриба находится внутри семени; борьба — прогревание посевного материала.

ГОЛОВНИН, Василий Михайлович (1776—1831), выдающийся русский

мореплаватель, вершивший 2 кругосветных плавания (1807-09, 1817-19);вице-адмирал. Во время съёмки Курильских островов был за-хвачен в плен японцами. Описал своё 26-месячное пребыва-

ние в Японии (1811-13) и кругосветные плавания.

ГОЛОВНИНА ВУЛКАН, действующий вулкан на о-ве Кунашир (Курильские о-ва)

ГОЛОВНИЧЕСТВО, по древнерусскому праву штраф в пользу семьи убитого.

головной указатель, процентное отношение наибольшей ширины головы к её наибольшей длине. При Г. у. до 75,9 говорят о долихоцефалии (длинноголовости), от 76,0 до 80,9 — о мезоцефалии (среднеголовости), свыше 81,0 — о брахицефалии (короткоголовости). учитывается при выделении местных

антропологич. типов.

Головня, инфекционная лезнь растений, вызываемая головнёвыми грибами. Наибольший вред приносит зерновым культурам. Имеет несколько видов: твёрдая Г. (пшеницы и ржи, овса и ячменя), пыльная Г. (пшеницы, ячменя, овса, проса и др.), стеблевая Г. (ржи и пшеницы), пузырчатая Г. (кукурузы). Меры борьбы: химические [протравливание семян формалином, препаратами НИУИФ-2 (гранозан), АБ и др.], термические (прогревание в горячей воде), агротехнические (прополка, уничтожение послеуборочных остатков, правильный севооборот, правильная обработка почвы и др.).

ГОЛОВОГРУДЬ, отдел тела членистоногих, образованный слиянием головных и грудных сегментов. Г. свойственна высшим ракообразным, паукообразным и мечехвостам.

головокружение, ощущение нарушения устойчивости и кажущегося вращения в разных плоскостях. Г. — симптом заболеваний уха, мозга, сердечно-сосудистой системы, анемии, токсикоза и др. Лечение строго причинное.

ГОЛОВОЛОМКА, игра, в к-рой надо разрешить сложную, запутанную задачу, загадку.

головоногие моллюски, класс наиболее высоко организован-ных морских моллюсков. Тело двусторонне-симметричное с ясно обособленной головой и венцом из щупалец, окружающих рот и служа-

щих для схватывания пищи передвиже-н. У больбольния. шей части Г. м. раковина отсутствует. К Г. м. из ныне живуших относятся: каракатицы, кальмары, аргонавты, осьминоги; из ископаемых - аммони-



ты и белемниты, известные с силура. ГОЛОГОРЫ, с.-з. уступ Волынообрывающийся к равнине Полесья.

Выс. 400—473 м. ГОЛОД, социальное бедствие, являющееся уделом миллионов трудящихся во всех обществах, основанных на эксплуатации человека человеком. При капитализме, особенно в эпоху империализма, безработица, нищета и Г. достигают огромных размеров. Во время экономич. кризисов десятки миллионов людей остаются без всяких средств к существованию. Особенно резко положение трудящихся капиталистич. стран ухудшилось в связи с усилением их эксплуатации и гонкой вооружений после 2-й мировой войны. В 1950 доход более 70% семей в США был значительно ниже полуголодного прожиточного минимума. Ещё хуже положение народных масс в капиталистич. странах, находящихся в зависимости от амер. империализма, и особенно в колониальных и полуколониальных странах. В Индии от хронич. Г. ежегодно умирают миллионы людей. Амер. империалисты преднамеренно ухудшают экономич. положение в зависимых от них странах и пытаются использовать Г. в целях порабощения др. народов. Трудящиеся массы капиталистич. стран под руководством коммунистических и рабочих партий поднимаются на борьбу с нищетой и Г. Борьба за хлеб неразрывно связана

с борьбой за мир, за демократию. В СССР, осуществляющем постепенный переход от социализма к коммунизму, и в странах народной демократии, развивающихся по пути к социализму, с уничтожением эксплуатации человека человеком навсегда устранены причины, порождающие нищету и Г., и вместе с развитием нар. х-ва неуклонно поднимается материальный и культурный уровень трудящихся.

ГОЛОДАНИЕ, полное или частичное лишение организма пищи или её отдельных составных частей (частичное Г.). Как лечебный метод (полная диета) кратковременное Г. иногда применяется при нек-рых заболеваниях (тучность, острые катары желудка и др.).

ГОЛОДНАЯ СТЕПЬ, 1) Северная Г. с., или Бет-Пак-Дала, пустыня в центр. части Каз. ССР. 2) Южная Г. с. — равнина в ю.-в. части Кызылкумов в Каз. ССР и Узб. ССР. Площ. ок. 10 т. км². Большая часть степи орошена мощным каналом им. С. М. Кирова и представляет один из значит. хлопковых р-нов СССР. С постройкой Фархадской ГЭС площадь орошаемых земель

намного увеличивается. ГОЛОДНЫЙ, Миха Михаил Эпштейна, Михаила Семёнови-Подольской возвышенности, круто ча; 1903-49), советский поэт. Член ВКП(б) с 1939. Его стихи посвящены героике гражд. войны, изображению советской действительности; некоторые из них стали народными песнями («Партизан Железняк», 1936,

голожаберные моллюски, подотряд моллюсков класса брюхоногих. Раковина и мантийная полость отсутствуют, у большинства имеются органы дыхания — вторичные жабры. Все Г. м. — обитатели

ГОЛОКРИНОВЫЕ ЖЕЛЕЗЫ, железы, образование секрета у к-рых связано с гибелью секретирующих

ГОЛОЛЁД (о желедь), плотный ледяной осадок на поверхности земли, проводах, деревьях и т. п. Возникает при натекании тёплого влажного воздуха на холодную подстилающую поверхность после сильных морозов или при выпадении переохлаждённого дождя, замерзающего при соприкосновении с почвой и находящимися на ней предметами.

голомянки, род живородящих рыб отр. окунеобразных; дл. до 19 см; тело с гладкой (без чешуи) кожей. 2 вида. Обитают в оз. Байкал на больших глубинах. Самки после размно-

жения умирают. Го́ЛоС, 1) звучание голосовых связок гортани, возникающее при их смыкании и периодич, колебании под воздействием воздуха. Г. певческие: мужские — бас, баритон, тенор; женские — контральто, меццосопрано; детские — альт, дискант. 2) Отдельная мелодическая линия — составная часть многого-лосного сочинения (напр., в фуге на 4 Г.). 3) Голоса — ноты для отдельных партий хора, ансамбля, оркестра.

«ГОЛОС МИНУВШЕГО», журнал либерально-буржуазного направления, освещавший вопросы истории и истории лит-ры. Осн. в 1913. Суще-

ствовал по 1923.

«ГО́ЛОС МО́РЯ», инфразвуковые волны, возникающие над поверхностью взволнованного моря при сильном ветре вследствие вихреобразования за гребнями волн. Открыт советским учёным В. В. Шулейкиным

(см. Инфразвук).

«ГОЛОС США», радионередачи гос. департамента (мин-ва иностр. дел) США, ведущиеся (с 1942) на многих языках мира и контролируеамер. магнатами капитала. «Г. США», являясь рупором амер. империалистов, распространяет лживые, клеветнич. сообщения, направленные против СССР и стран народной демократии. Ведёт пропаганду

растений, имеющих семена, лежащие 1049 против польских и литовских ягод черники; съедобны.

на открытых плодолистиках. Ок. панов. Геройски погиб в бою в 600 видов деревьев и кустарников, распространённых по всему земному шару. К Г. относятся: саговники, гинкговые, хвойные, гнетовые. Многие виды дают ценные продукты: скипидар, канифоль, жирные масла

голосник, усилитель звука. 1) В архитектуре — глиняные полые сосуды, вмурованные в своды и стены зданий и обращённые своими отверстиями внутрь помещения (распространены в древнерусских храмах). 2) В музыке — резонансовое отверстие в деке народных струнных инструментов.

ГОЛОСОВАНИЕ, способ осуществления избирателем своего активного избирательного права; способ выражения мнений участниками собраний при решении к.-л. вопросов. Г. может быть тайным и открытым, свободным и принудительным; осуществляется путём опускания бюллетеней или шаров в избирательные урны, подачей записок, поднятием рук, вставанием и т. д. В СССР тайна и свобода Г. при выборах в Верховные и местные Советы депутатов трудящихся законодательно закреплены Конституцией СССР. Тайна и свобода Г. при выборах в соответствующие органы обеспечиваются также и в странах народной демократии. В капиталистич. странах Г. не является способом свободного выражения воли избирателей трудящихся. См. Избирательная си-

ГОЛОСОВАЯ ЩЕЛЬ, промежуток между обеими голосовыми связками, через к-рый проходит воздух при воспроизведении звуков (фонации) и

дыхании.

голосовые мешки. полые парные или непарные выросты ротовой полости или гортани нек-рых позвоночных животных. Наполняясь воздухом, играют роль резонаторов, значительно усиливая голос (напр., у лягушек и обезьян-ревунов).

ГОЛОСОВЫЕ СВЯЗКИ, две эластич. соединительнотканные складки, расположенные в гортани и об-





условливающие своим смыканием образование голоса. На рис. показаны голосовые связки: 1 — при дыхании; 2 — при фонации (воспроизведении звуков)

ГОЛОТА, Илья (ум. 1649), вождь ГОЛОСЕМЕННЫЕ, тип цветковых крест. восстания в Белоруссии в

Пинских болотах.

ГОЛОТУРИИ, класс беспозвоночных животных из типа иглокожих. Тело удлинённое (до 1 м), в виде огурца («морские огурцы»), или ещё более вытянутое; вокруг рта — венец ветвистых щупалец. Обитают в морях всего земного шара; некоторые Г. употребляются в пищу (трепанг).

ГОЛСУОРСИ, Джон (1867—1933), англ. бурж. писатель. Гл. произв. монументальные циклы романов «Сага о Форсайтах» (3 тт., 1906—21) и «Современная комедия» (3 тт., 1924—28). Крупный художник-реаоднако, ограничивается критикой собственнических и семейно-бытовых отношений в бурж. обществе. Такой же характер носит и его драматургия.

ГОЛУБЕВ, Владимир Васильевич (р. 1884), советский математик и механик, чл.-корр. Академии наук СССР, заслуж. деятель науки и техники РСФСР. Работы по теории аналитических функций, аэродинамике и др

ГОЛУБЕВОДСТВО, отрасль птицеводства - разведение почтовых, мяс-

ных, спортивных и декоративных голубей. Мясо голубей высокого качества, содержит 14,5% жира. В голубятнях на 3-4 пары мясных голубей отводят 1 м² площади пола. Ежегодный при-



Мясной голубь.

плод на пару голубей 8—10 до 14 птенцов (4—5 выводков). Голубиный помёт — ценное

ГОЛУБИ, отряд птиц; характерна мягкая восковица на клюве. Дикие Г. распространены почти по всему земному шару; в СССР обитают: вяхирь, клинтух, горлица и др. Служат объектом охоты. О домашних Г.

см. Голубеводство. ГОЛУБИ ПОЧТОВЫЕ, голуби, используемые для доставки письменных сообщений. Сообщения вкладываются в лёгкую трубочку, при-гооплённую к лапке голубя. Дальность голубиной связи около 300 км, скорость полёта голубя до 70 км в час. Военно-голубиная почта широко применялась в 18-19 вв.

ГОЛУБИКА (гонобобель), ягодный кустарничек семейства ве-

ресковых. Растёт по торфяным болотам и мшистым лесам северных и средних широт. Ягоды чёрные



с сизым налётом, немного крупнее

ГОЛУБКИНА, Анна Семёновна РСФСР; пристань на р. Ветлуга, в (1864—1927), видный русский скульптор. Для творчества Г. характерны черты протеста против существовавшего в царской России социального гнёта, интерес к теме революц. борьбы. Однако проявившееся во многих её произведениях влияние импрессионизма и модернизма снижает их художеств. значимость. Гл. произв.: «Идущий человек», «К. Маркс», «Раб», портрет А. Толстого и др.

ГОЛУБКОВА, Маремьяна Романовна (р. 1893), русская советская сказительница. Член КПСС с 1943. С её слов записано св. 400 песен, множество сказок, пословиц. Совместно с Н. Леонтьевым ею написаны автобиографич. книги: «Два века в полвека» (1946) и «Оленьи края»

(1947).

ГОЛУБОЙ КИТ (синий кит, или большой полосатик), млекопитающее подотр. беззубых китов. Самое крупное из современных и ископаемых животных (дл. тела до 33,3 м, вес до 160 m). Распространён широко, но в Сев. полушарии малочисленен. Имеет нек-рое

промысловое значение. **ГОЛУБОЙ НИЛ** (Бахр-эль-Азрек), река на С.-В. Африки; сливаясь с Белым Нилом, образует

голубой хребет, самый вост. хребет Аппалачей в США (штат Оре-

гон); выс. более 2000 м.

ГОЛУБЫЕ ГОРЫ, часть Вост.-Австралийских гор в Австралии, в Новом Юж. Уэльсе, близ г. Сидней (Сидни); средняя выс. 1000— 1200 м.

ГОЛУБЫЕ ГОРЫ, горный хребет на острове Ямайка; высота 2 252 м.

«ГОЛУБЬ МИРА», символ мира; изображение голубя, впервые выполненное П. Пикассо на плакате, посвящённом 1-му Всемирному конгрессторонников мира (Париж –

Прага, 20—25 апр. 1949).

ГОЛУНСКИЙ, Сергей Александрович (р. 1895), советский юрист, член-корр. Академии наук СССР.
Член КПСС с 1941. Дипломат, участник международных конференций (1943, 1944, 1945). С 1951 — член Международного суда при Органи-

зации объединённых наций,

ГОЛУТВЕННОЕ КАЗАЧЕСТВО (голытьба), основная масса казацкой бедноты и вольницы на Дону и Яике (Урале). Образова-лось с конца 16 в. по мере классового расслоения казачества. Г. к. противостояло зажиточному землевладельческому «домовитому» казачеству

ГОЛЬШИЙ, посёлок гор. типа в Шарьинском р-не Костромской обл. 1735).

7 км от железнодорожной станции Шарья. Возник в годы Советской власти в связи с развитием лесной пром-сти.

ГОЛЬБАХ, Поль Анри (1723-1789), франц. философ, виднейший представитель материализма 18 в.,

идеолог предреволюционной буржуазии. Автор знаменитой «Системы природы» (1770). В этом основном произведении французского материализма материалистич. мировоззрение было изло-



жено в форме стройной философской системы. «Система природы» даёт развёрнутую критику религиозных воззрений и обоснование атеизма. Кроме «Системы природы», Г. написал ряд антирелигиозных работ («Разоблаченное христианство», 1761, «Карманное богословие», 1768, и др.), к-рые пользовались громадным успехом. Классики марксизма-ленинизма относят соч. Г. к лучшим образцам атеистич. пропаганды домарксового периода. Материализм Г., сыгравший в своё время прогрессивную роль, носил метафизич. и механистич. характер. В объяснении явлений общественной жизни Г., как и другие материалисты до Маркса, стоял на идеалистических позициях

ГОЛЬБЕЙН, Ганс, Младший (1497—1543), знаменитый немецкий живописец и график эпохи *Воз-*рождения. Работай в Аугсбурге, Базеле и Лондоне. Автор замечательных по реалистической правдивости и точности рисунка портре-тов — живописных (Гисце, Морет-та, Генриха VIII и др.) и карандашных (Томаса Мора и др.). Г. принадлежит серия рисунков «Образы

ГОЛЬБЕРГ (правильнее Хольберг), Людвиг (1684-1754), крупнейший датский писатель. Положил начало новой датской лит-ре и нац. театру. В реалистич. комедиях, доставивших Γ . славу «датского Мольера», он высмеивал политич. нравы своего времени («Жестянщик-политик», 1722), суеверие и невежество («Без хвоста и головы», 1723), преклонение перед дворянской франц. культурой («Жан Француз», 1722). В комедии «Йеппе с горы» (1722) Г. сочувственно изобразил крепостного крестьянина, задавленного нуждой. Автор ирои-комической поэмы «Педер Порс» (1719—20) — сатиры на нравы духовенства и схоластическую учёность. Известен также как историк («История Дании», 3 чч., 1732-

ГОЛЬДБАХА ПРОБЛЕМА, задача, поставленная членом Петербургской академии наук Х. Гольдбахом (1690-1764): доказать, что всякое целое число > 6 может быть представлено в виде суммы трёх простых чисел. Г. п. решена в 1937 советским математиком И. М. Виноградовым для всех достаточно больших нечётных чисел.

ГОЛЬДГА́ММЕР, Дмитрий Алек-сандрович (1860—1922), русский фи-ГОЛЬПГАММЕР, зик, ученик А. Г. Столетова. Профессор Казанского ун-та. Работы в области метеорологии и оптики, в частности, по электромагнитной тео-

рии света.

гольденвейзер, Александр Борисович (р. 1875), советский пианист, композитор, нар. артист СССР, лауреат Сталинской премии. Профессор Моск. консерватории с 1906. Создатель одной из крупных советских школ фп. игры. Среди его учеников: С. Е. Фейнберг, Г. Р. Гинз-бург, Р. В. Тамаркина, Т. П. Николаева и др. Награждён орденом Ленина.

гольджи, Камилло (1843 -1925), итальянский гистолог. Разработал хромосеребряный метод приготовления гистологических препаратов нервной ткани, давший возможность изучить строение нервных

ГОЛЬДЖИ АППАРАТ (в н у т р иклеточный сетчатый аппарат), постоянная структура в протоплазме животных клеток, участвующая в их обмене веществ.

ГОЛЬДОНИ, Карло (1707—93), выдающийся итал. писатель, комедиограф. Преобразовал народную комедию масок в реалистич. бытовую комедию. Высмеивал косность нравов буржуазии («Самодуры», пост. 1760), упадок дворянства («Семья антиквария», пост. 1750), противопоставляя ему представителей средних кругов общества («Хозяйка гостиницы», пост. 1753); выступал с пьесами из жизни простого народа («Бабьи сплетни», пост. 1751, «Кьоджинские перепалки», пост. 1761). Свои эстетич. взгляды изложил в программной пьесе «Комический театр» (1751). Его «Мемуары» (3 тт., 1787) незаменимый документ по истории театра. Яркие национальные черты комедий Г., их правдивость, юмор, народность языка доставили ему ши-

рокую известность. ГОЛЬДФАДЕН, Абрам (1840—1908), еврейский бурж. поэт и драматург. Театральная труппа Г. играла в Одессе и др. городах России. В 80-х гг. Г. уехал за границу. Умер в Нью-Йорке. Гл. произв.: пьесы «Колдунья», «Куни-Лемель», историч. оперетты «Суламифь», «Бар-Кохба». Творчество Г. содержало нередко острую сатиру на местечковых заправил, на богатеев и религиозных фанатиков. Однако ему присущи и

напионалистич. мотивы. гольдииер, Игнац (1850—1921), венгерский буржуазный востоковед, автор работ по истории ислама и

арабистике.

ГО́**ЛЬДШМИДТ**, Рихард (р. 1878), реакц. нем. биолог, антидарвинист. **ГОЛЬДЫ**, устаревшее название нанайцев, народности, живущей на

нижнем Амуре.

ГОЛЬЁ, і) подготовленный к дублению кожный покров животных лишённый волос, верхнего (эпидермиса) и нижнего (подкожной клетчатки) слоёв. 2) Конечности и внутрепности мясной туши.

ГОЛЬМИЙ (Holmium), Но, химич. элемент. См. Редкоземельные эле-

ГОЛЬМОВСКИЙ, посёлок гор. типа в Сталинской обл. УССР, в 4 км от ж.-д. станции Доломит. Доломи-

товый комбинат.

ГОЛЬФ, спортивная игра с малым твёрдым мячом. Цель игры: подгоняя мяч особыми палками различной формы, провести его через ряд лунок при возможно меньшем коли-

честве ударов.

ГОЛЬФСТРИМ (Гольфштрем), мощная система тёплых морских течений в Атлантическом океане (протяжение св. 10 т. км), охватывающая огромное пространство от Мексиканского зал. до берегов Шпицбергена и Мурмана. В узком смысле слова — собственно Г. — начальный участок системы от Флоридского прол. до Ньюфаундлендской банки. В своём начале Г. имеет скорость от 6 до 10 км в час (до 150 км в сутки), захватывая слой воды в 75 км ширины и 700 м глубины; темп-ра воды на поверхности до +26°. От Флоридского прол. до мыса Гаттерас ширина Г. увеличивается до 110—120 км, достигая глубины 800 м; скорость на поверхности уменьшается до 85-90 км в сутки. После Ньюфаундлендской банки Г. под влиянием зап. и юго-зап. ветров движется на С.-В. в виде дрейфового Сев.-Атлантического течения, нмея среднюю скорость 20-25 км в сутки. Среднегодовая темп-ра этого течения на поверхности +9°, +10°, зимой понижается до +7°, +8° и доходит летом до +11°, +13°. Сев.-Атлантическое течение ежегодно вливает в Сев.-Европейское море ок. 140—150 т. км³ тёплой воды, оказывая огромное влияние на его режим, а через него — на климат Европы. Благодаря влиянию Г. темп-ра воды близ Кольского п-ова не падает ниже 0°, вследствие чего Мурманск является незамерзающим портом CCCP.

ГОЛЬЦ, Арно (1863—1929), нем. Гласти. За годы Советской власти бурж. поэт, новеллист и драматург (сб. стихов «Книга времени», 1885, сб. новелл «Папаша Гамлет», 1889, и др.); видный представитель и теоретик нем. натурализма и импрессионизма («Искусство, его сущность и законы», 1891, «Революция лирики», 1899).

гольц, Рюдигер (1865—1930), нем. генерал, организатор антисоветской интервенции в Прибалтике в 1919, ярый враг Советского государства. В апр. 1918, возглавляя экспедиционную группу нем. войск, совместно с белофинскими отрядами Маннергейма подавил революцию в Финляндии, начавшуюся под непосредственным влиянием Великой Октябрьской социалистической революции.

ГОЛЬЦ-МИЛЛЕР, Иван Иванович (1842-71), русский поэт-демократ, примыкал к некрасовской поэтической школе. Стихи Г.-М. были впервые изданы отдельной книгой в 1930.

ГОЛЬЦЫ, безлесные вершины гор

в Сибири

ГОЛЬЯНЫ, род рыб сем. карповых. Обитают в пресных водоёмах Европы, Азии и Сев. Америки; в озёрах Сибири встречается Г. озёрный (дл. до 15 см), имеющий промысловое значение.

ГОМБО, растение, см. Бамия.

ГОМБОЦ, Зольтан (1877—1935), специалист венг. языковед, языкам. младофинно-угорским грамматик. В кн. «Болгарско-тюркские заимствования в венгерском языке» (1912) исследует древнейшие языковые связи венгров с приволжскими болгарами, в кн. «Венгерская прародина и национальное наследство» (1918—23) — древнюю финно-угорскую лексику, сохранившуюся в венг. языке.

ГОМЕЛЬ, город, обл. ц. БССР, пристань на р. Сож. 144,2 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. Машиностроение, произ-во торфодобывающих машин, деревообр., спичечная, швейная, обувная пром-сть, крупный жировой комбинат. Педагогич. ин-т, 6 техникумов. Известен с 12 в.

гомельская область, Ю.-В. БССР. Образована 15 янв. 1938. Площ. 15,8 т. км2. В области 15 районов, 6 городов: Гомель (центр), Речица, Добруш, Жлобин, Рогачёв, Ветка, и 9 посёлков гор. типа. Равнина, орошаемая Днепром и его притоком Сожем. Климат умеренно континентальный. Почвы подзолистые, а в поймах рек — аллювиально-луговые. Полезные ископаемые: торф, кварцевые пески, мел, глина, болотные железные руды. Леса смешанные (сосна, дуб, берёза), занимают св. $\frac{1}{8}$ площади об- мого образца» (К. М а р к с). Проб-

создана крупная торфодобывающая пром-сть. Сильно выросла маш.строит. пром-сть (с.-х. машины, станки, торфодобывающие машины). Построен механизированный стекольный з-д. Реконструированы старые и построены новые предприятия лесной и бумажной пром-сти. Значительно увеличилось число предприятий строит. пром-сти, льнозаводов и трикотажных ф-к. Созданы швейная и обувная ф-ки. Большой уд. в. пищевкусовая пром-сть (крупнейший в БССР жировой комбинат в Гомеле, з-д сгущённого молока в Рогачёве и др.). Организовано 33 МТС. Среди зерновых наиболее распространены: рожь, овёс, гречиха, пшеница, ячмень, просо. В посевах высок уд. в. картофеля. Из технич. культур сеют лён, коноплю, махорку. Весьма развиты садоводство и огородничество. Разводят гл. обр. крупный рог. скот и свиней. Через Г. о. проходят ж.-д. линии, связывающие Минск с Харьковом, а также линии на Москву и Киев, Одессу — Ленинград и др. Судоходство по Днепру и Сожу. В Г. о. (на 1951) 853 школы, 16 средних профессиональных учебных заведений, педагогический ин-

ГОМЕЛЬСКО-РЕЧИЦКАЯ ОПЕ-**РАЦИЯ 1943** (ноябрь), наступательная операция войск Белорусского фронта во время Великой Отечественной войны. В результате Г.-Р. о. был осуществлён прорыв мощного немецко-фашистского оборонительного рубежа на рр. Сож и Днепр протяжением в 100 км и освобождены гг. Речица (17 ноября) и Гомель (26 ноября). Г.-Р. о. явилась освобождения Советской началом

Белоруссии.

ГОМЕОПАТИЯ, метод лечения болезней ничтожно малыми дозами тех лекарств, к-рые в больших дозах вызывают у здорового человека явления, сходные с симптомами данной болезни. Г. предложена в конце 18 в. нем. врачом С. Ганеманом, к-рый без оснований противопоставлял её всем другим методам медицины

гомеополярная связь, см. Атомная связь

гомеополярные соедине-**НИЯ** (атомные соединения), вещества, в молекулах к-рых атомы связаны между собой гомеополярной (атомной) связью. Пример

Г. с. — углеводороды (метан и др.). **ГОМЕР**, легендарный др.-греч. поэт. Жил между 12 и 8 вв. до н. э. Создатель великих эпических ноэм «Илиады» и «Одиссеи», сохраняющих и в новое время «в известном смысле... значение нормы и недосягаелема личности Г. и возникновения политику перед агрессией япон. Творы кислот, солей, твёрдые расобеих поэм составляет в науке т. н.

гомеровский вопрос.

ГОМЕР, Уинслоу (1836—1910), живописец-реалист. жанровых картин и произведений, правдиво отражавших войну Севера и Юга («Пленные с фронта» и др.). Несмотря на угрозы линчевания, написал ряд картин из жизни нег-

ров («Гольфстрим» и др.). Гомес, Хуан Висенте (1859 -1935), реакц. гос. деятель Венесуэлы, президент и фактич. диктатор страны в 1909—35. Крупный землевладелец. Придя к власти путём гос. переворота, при прямой поддержке США, установил в Венесуэле режим реакц. диктатуры, способствовавший закабалению страны амер. империализмом.

ГОМЕС, Эухенио (р. 1892), видный деятель рабочего движения Уругвая, генеральный секретарь Коммунистической партии Уругвая с 1933.

ГОМИ, разновидность итал. щетинника (кормового проса); культивируется на зерно в Зап. Грузии. Солома также используется на корм скоту

ГОМИНИЛЫ, семейство отр. приматов, в к-рое включают современного человека и древних людей (питекантроп — синантроп, неандерта-

лец, гейдельбергский человек). ГОМИНЬДАН, контрреволюц. антинациональная партия китайской крупной компрадорской буржуазии и крупных помещиков, агентура иностранного, в первую очередь амер. империализма в Китае, установившая в 1927 в стране реакц. диктатуру, свергнутую в 1949 победоносной народной революцией. Партия Г. была основана в 1912. В этот период Г., руководимый Сун Ят-сеном, представлял собой нац.-бурж. организацию, стремившуюся к превращению Китая в парламентскую республику. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции Сун Ят-сен в 1923—24 реорганизовал Г., к-рый после вступления в него коммунистов (при сохранении политич. и организац. самостоятельности компартии) стал партией блока пролетариата, крестьянства, городской мелкой буржуазии и нац. буржуазии. После измены нац. буржуазии в апр. 1927 и мелкобуржуазной интеллигенции июле 1927 коммунисты вышли из Г. Гоминьдан превратился в центр борьбы против революции, в агентуру империализма, лютого врага китайского народа. Осуществляя жестокий террор против народных масс и ведя войну против демократич. сил Китая, руководимых компартией, Г. во главе с Чан Кай-ши и Ван *Цзин-сэем* проводил капитулянтскую воздух, газовые смеси, водные рас- Соединения-гомологи характеризу-

империализма, начавшего в 1937, после захвата Маньчжурии, войну за захват всего Китая. После окончания 2-й мировой войны (1945) Г., проводником ставший открытым империалистич. экспансии США и проводивший политику превращения страны в амер. колонию, по указке и с помощью амер. империалистов развязал гражд. войну. В борьбе против империалистич. и реакц. внутренних сил в Китае сложился антиимпериалистич., патриотич. дефронт, возглавляемый мократич. Коммунистической партией Китая и объединивший рабочих, крестьян, интеллигенцию, мелкую буржуазию и нац. (некомпрадорскую) буржуазию. Этот фронт поставил перед собой задачу свергнуть реакц. гоминьдановский режим и создать государство народной демократии. Войска Г. были разгромлены Народно-осво-бодительной армией, руководимой компартией. Господство гоминьдановской клики было уничтожено. 1 окт. 1949 китайский народ провозгласил создание Китайской Народной Республики. Гоминьдановские реакционеры бежали с материковой части Китая и укрылись под защитой амер. империалистов на о-ве Тайвань. Захватив китайский о-в Тайвань в качестве воен. базы для дальнейшей агрессии в Азии, амер. империалисты используют остатки гоминьдановской клики для шпионско-диверсионной, подрывной деятельности против Китайской Народной Республики.

гоммоз (гуммоз, камедетечение), болезнь растений, выражающаяся в обильном выделении камеди из стволов, ветвей и корней. Г. вызывается бактериями, насекомыми или грибами, а также механическими повреждениями. Наблюдается у некоторых деревьев (косточковые, цитрусовые). Меры борьбы: умеренный полив, уничтожение возбудителей. Реже Г. встречается у травянистых растений (хлопчатник). Меры борьбы: протравливание семян, уничтожение послеуборочных

остатков.

гомогенизатор, машина для получения однородных (гомогенных) эмульсий; применяется в произ-ве стерилизованного молока, мороженого. Г. называют также мешалки для приготовления битумных и дёгтевых эмульсий,

гомогенизация, термич. обработка стали. См. Диффузионный от-

гомогенная система, однородная физико-химич. система, состоящая из одной фазы, не имеющей поверхностей раздела. Пример Г. с.-

творы металлов.

ГОМОГЕННОЕ РАВНОВЕСИЕ, физико-химич. равновесие в однородной (однофазной), гомогенной системе, напр. равновесие в газовой системе:

 $H_2 + Cl_2 = 2HCl$.

ГОМОДИНАМИЯ, сходство между органами или частями тела (метамерами), расположенными последовательно вдоль главной оси тела животного или растения и развивающимися из однородных зачатков (напр., сходство шейных, грудных и т. д. позвонков)

ГО МО-ЖО (р. 1892), выдающийся китайский политич. деятель, писа-тель, учёный. Член Центрального

народного правительства Китайской Народной Республики. Президент Китайской академии наук. Пред. Китайского комитета защиты мира, член Всемирного Совета Мира. Крупнейший специалист по вопросам



истории и археологии («Исследование древнего общества в Китае», 1929, и др.). В художеств. произведениях (сб. стих. «Ваза», 1920, роман «Опавший лист», 1926, пьеса «Не Ин») выступал против феодальных традиций в Китае. Основал и редактировал журн. «Чуандзао» («Творчество», 1922—) и «Хуншуй» («Потоп», 1926—). В произведениях на историч. темы («Застава Ханьгу» и др.) подчёркивал роль народных масс. В годы антияпон. войны написал патриотич. пьесу «Цюй Юань»; деятельно сотрудничал в органе компартии Китая «Синьхуа жибао». После посещения Советского Союза (1945) написал кн. «Путевые заметки об СССР», проникнутую любовью к советскому народу. Переводчик русских классиков на китайский язык. В 1951 награждён Международной Сталинской премией «За укрепление

мира между народами». ГОМОЗИГОТНОСТЬ, особенности наследственности организма, происходящего от родителей, относительно сходных по своей наследственности.

ГОМОЙОТЕРМНЫЕ живот-НЫЕ, животные с постоянной, устойчивой темп-рой тела, почти не зависящей от темп-ры окружающей среды. К Г. ж. относятся птицы и млекопитающие

гомологические Ряды, ряды органич. соединений, сходных по своим коренным химич, свойствам и разнящихся между собой на одну или несколько групп СН2. Группа СН2 именуется гомологич. разностью. физич. свойств $(t^{\circ}_{n.n.}, t^{\circ}_{nun.}, \text{плот-}$ ность, показатель преломления и др.). В силу закономерного изменения состава гомологов они отвечают одной общей для всего ряда формуле. Напр., ряд метана: $\mathrm{CH_4}$, $\mathrm{C_2H_6}$, $\mathrm{C_3H_8}$ и т. д. отвечает общей формуле $\mathrm{C_nH_{2n+2}}$, ряд бензола: C_6H_6 , $C_6H_5CH_3$, $C_6H_4(CH_3)_2$ и т. д. — общей формуле $C_n H_{2n-6}$. Функциональные классы органич. соединений также составляют Г. р., напр. ряд одноатомных предельных спиртов $C_n H_{2n+1} OH$,

кислот С_пН_{2п+1}СООН и т. д. ГОМОЛОГИЧНЫЕ ОРГАНЫ, органы, имеющие общий план строения, развивающиеся из одинаковых зачатков, но могущие выполнять разные функции. Примером Γ . о. могут служить передние конечности наземных позвоночных (лапа крота, крыло птицы, передняя нога лошади и т. д.), у растений — листья и тычинки. Г. о. являются подтверждением общности происхож-

дения организмов.

гомономия, морфологич. сходство между повторяющимися у одного и того же животного органами (напр., сходство между пальцами, зубами и т. д.), за исключением метамерных (гомодинамия) и симметричных (гомотипия) органов.

гомопластика, пересадка ткани или органа от одного индивидуума

на другой того же вида.

гомосексуализм, извращённое половое влечение к лицам своего пола. В проявлении Г. играют роль моменты социального порядка (развращённость господствующих классов капиталистич. общества, неправильность бурж. воспитания) или психич. заболевания. Г. уголовно наказуем

гомотиния, сходство симметричных органов (напр., сходство между правой и левой конечностями двусторонне-симметричных жи-

вотных)

гомофония, мелодия с аккомпанементом (в отличие от простого одноголосия - монодии), иначе многоголосие с преобладанием одного голоса (в отличие от полифонии)

гомоцентрический пучок ЛУЧЕЙ, пучок световых лучей, в к-ром или сами лучи, или их продолжения пересекаются в одной точке. Изображение, получаемое с помощью нек-рой оптич. системы (линз, призм, зеркал), точно воспроизводит форму изображаемого предмета лишь в том случае, если Г. п. л., исходящий из точки предмета, после прохождения через данную систему превращается снова в Г. п. л.

ГОМПЕРС, Самюэл (1850—1924), реакц. деятель амер. профессиональ-

ются закономерным изменением их і ного движения. Будучи бессменным і председателем Американской федерации труда (с 1882), Г. направлял её деятельность по линии классового сотрудничества и отказа от революц. борьбы. Поддерживал антисоветскую

интервенцию.

ГОМРУЛЬ, умеренная бурж.-либеральная программа самоуправления Ирландии в рамках Брит. империи. Выдвинута в 70-х гг. 19 в. Лидеры движения за Г. — Батт, затем Парнелл. Законопроект о Г. вносился в англ. парламент Гладстоном в 1886 и 1893, но не был принят. Внесённый в парламент в 1912, в обстановке мощного подъёма нац.-освободит. движения в Ирландии, законопроект о Г. был утверждён в 1914, но осуществление его было отложено в связи с начавшейся 1-й мировой войной 1914—18. Развернувшаяся под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции освободит. война ирланд. народа за независимую республику вынудила англ. пр-во в дек. 1921 подписать с ирланд. буржуазией, напуганной развернувшимся народным движением, договор о введении Г. При этом Ирландия была расчленена: Сев. Ирландия (Ольстер) осталась в составе Великобритании; юж. части был предоставлен статус доминиона под названием «Ирландское свободное государство».

гомстеды, небольшие участки земли, к-рые предоставлялись в США, а также в Австралии и Новой Зеландии в собственность поселенцам. В США акт о Г. (гомстед-акт) был принят в 1862 во время гражд. войны. Осуществление этого акта фактически привело к обогащению спекулянтов и капиталистич. компаний за счёт ограбления мелких фермеров. Огромные земельные площади были захвачены капиталистич.

монополиями.

ГОМУНКУЛУС (лат. — человечек), по фантастич. представлению ср.-век. алхимиков - некое существо, подобное человеку, к-рое якобы можно получить искусственно. В 17-18 вв. в научной лит-ре Г. отожпествлялся с человеческим сперматозоидом, который, попадая в материнский организм, якобы вырастает в человека. См. Анималькулисты, Π реформизм.

ГОНАДОТРОПНЫЙ ГОРМОН (гонадотропин), вещества, вырабатываемые передней долей гипофиза позвоночных животных и человека. Оказывает стимулирующее воздействие на функцию половых желез. Применяется при искусств. рыборазведении как средство, стимулирующее икрометание рыб (метод предложен советскими биологами Н. Л. Гербильским и С. Н. Скадовским). понизаторы истребили значит. часть

Может быть использован также иля стимуляции размножения и многоплодия нек-рых сельскохозяйственных животных (метод предложен советским исследователем М. М. Завадовским).

ГОНАДЫ (или половые железы), органы, в к-рых образуются половые клетки (яйца и спермато-

зоиды).

ГОНГ, ударный музыкальный инструмент - металлический диск с отогнутыми краями. Ударяют по Г. колотушкой.

ГОНГОРА-И-АРГОТЕ, Луис (1561— 1627), испан. поэт, представитель вычурной аристократич. лирики 17 в., стиль к-рой получил название гонгоризма. Произв.: «Ода Непобедимой Армаде» (ок. 1588),

сонеты, романсы и пр. ГОНДАЛ, княжество в Индии, на п-ове Катьявар; входит в союз княжеств Саураштра. Площ. 3056 км². Нас. 267 т. ч. (1941). Возделываются пшеница, разновидности проса, хлопок. Лучшие земли в руках феодалов. Хлопкоочистит., хл.-бум., шерст. промышленность. Кустарные вышивки золотыми нитями. Гл. город — Гондал

ГОНДВАНА, огромный материк, существовавший, по мнению нек-рых геологов, в Юж. полушарии в течение палеозойской эры и в начале мезозойской эры. Включал Юж. Америку, Африку, Аравию, Индию, Ав-

стралию и разделяющие их океаны. ГОНДОЛА, 1) одновёсельная плоскодонная венецианская лодка с

высоко поднятыми кормой и но-сом. 2) Корзина, подвешиваемая к строповому коль-

цу аэростата, или герметически закрывающаяся кабина стратостата. 3) Саморазгружающийся товарный



вагон с открывающимися на дне поворотными люками, позволяющи- ми высыпать груз на обе стороны пути.

ГОНДУРАС, государство в Центр. Америке. Площ. 153 т. км². Нас. 1534 т. ч. (1950) — метисы, индейцы, негры; испан. креолы, образующие господствующий слой помещиков и купцов, составляют менее 2% населения Г. Столица — Тегусигальна (93 т. ж. в 1950). Горный рельеф, тропич. климат.

Территория Г. была открыта X. Колумбом в 1502. В 1525 был завоёван испан. колонизаторами. Испан. кокоренного индейского населения и тропич. леса. Разработки ценных войны за независимость испан, ко-

86 apmo-Kopmeo R-11-6 K-A-P-Пуврто-Кастильо Оланчитоо и-П∈∂ро-Сула отрери. Занта-Роса 1 03. A ЕГУСИГАЛЬПА ГОНДУРАС 100 KM

0

политич. зависимости от монополий | США, вытеснивших англ. капитал. Амер. империалисты, стремившиеся к полному подчинению Г. своему господству, разжигали борьбу различных клик помещиков и купцов, организовывали перевороты и войны, используя их для воен. интервенций (1907 и др.). США превратили Г. в страну монокультуры банана, в свою фактич. колонию. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции усилилась борьба пролетариата и с.-х. рабочих Г. против амер. империализма, местных помещиков и купцов. В 1927 была создана компартия Г. В 1931 происходили восстания крестьян и батраков. В годы 2-й мировой войны США усилили своё господство над Гондурасом. В Г. установлен режим террористической диктатуры; деятельность компартии и всех демократических организаций щена.

В экономич. отношении Г. — отсталая страна с х-вом, подчинённым сев.-амер. монополиям. Осн. отрасль х-ва — произ-во и экспорт бананов, всецело контролируемые амер. монополией «Юнайтед фрут компани». Монополистическими компаниями США ведётся добыча серебра. Основная продовольственная культура кукуруза. Денежная единица — лемпира = 100 сентаво. 2 лемпиры = 1 долл. США.

Во главе гос-ва — президент; законодат. власть принадлежит однопалатному конгрессу

ГОНДУРАС БРИТАНСКИЙ, колония Великобритании в Центр. Америке, на п-ове Юкатан. Площ. 23 т. км². Нас. 67 т. ч. (1950), гл. обр. индейцы и негры. Адм. ц. и порт — Белиз. На С. — низменность, в центре - горы, на Ю. холмы. Климат тропический, Густые

ввезли негров-рабов. В 1821, в ходе пород деревьев и сбор чикле (сырья для произ-ва жевательной резины, лоний в Америке, была провозгла-шена независимость Г. С нач. 20 в. ния испан. колонизаторами Центр. Г. находится в экономической и Америки (16 в.), сопровождавшегося

> истреблением и порабощением коренного индейского населения, территория совр. Г. Б. вошла во владения испан. короны. С сер. 17 в. в Г. Б. появляются англ. пираты и ко-лонисты. Власть Англии нал Г. Б. была закреплена в нач. 19 в. В 1862 Г. Б. был официально объявлен англ. колонией. В нач. 20 в. началось проникновение в Г. Б.

амер. монополий. Гватемала считает Г. Б. неотъемлемой частью своей территории. Конфликт между Англией и Гватемалой из-за Г. Б. обострился после 2-й мировой

ГОНДЫ, народность, населяющая зап. и ср. часть Центр.-Индийского нагорья. Язык — гонвиди, относится к дравидийской группе. Около 3 млн. ч. (1941). Занятия— земледелие, рыболовство, охота. Значит. часть Г. находится на положении полукрепостных у англ. плантаторов и промышленников.

ГОНЗАГА (Гонзаго), Пьетро Готтардо (1751—1831), крупный художник-декоратор и архитектор. По происхождению итальянец. Основные работы Г. выполнены в России, куда он переселился в нач. 90-х гг. 18 в. Г. создал множество декораций (некоторые из них хранятся в Архангельском) и росписей с изображениями архитектурных перспек-

ГОНЗАГА, Томас Антониу (1744— 1807), браз. поэт периода борьбы за нап. независимость Бразилии. Автор книги «Дирсеева Марилья» (изд. 1810). А. С. Пушкин перевёл одну из его элегий («С португальского»)

ГОНИДИИ, 1) клетки у синезелёных водорослей, служащие для бесполого размножения. 2) В лишайниках — название водорослей. сожительствующих c грибами.

гониометр, 1) прибор для измерения углов между гранями кристаллов. 2) Прибор для направленной радиопередачи и направленного радиоприёма

ГОНИОМЕТРИЯ, часть тригонометрии, включающая учение об измерении углов, определение тригонометрич. функций и основные соотношения между ними.

ГОНИТ, воспаление коленного сустава вследствие повреждения его или инфекции (туберкулёз, гоноррея, ревматизм и т. д.).

ГОНКИ, спортивные состязания на скорость (напр., вело-, мото-, авто- Г. и т. п.).

гонконг, территория на юговост. побережье Китая, захваченная Великобританией. Состоит из: а) колонии, включающей о-в Г., отторгнутый Англией в 1841-42 (площ. 83 км²), и небольшой участок на п-ове Цзюлун (Коулун), т. н. Старый Коулун, отделённый от отделённый от о-ва Г. узким проливом, присоединённый Англией в 1860 (площ. 41 км²), и б) «Новой территории» (т. н. Нового Коулуна), включающей зону Коулуна с близлежащими о-вами (общей площ. 888 км²), вынужденно переданной Китаем аренду Англии по соглашению 1898. Англ. империалисты превратили Г. в крупную воен.-мор. базу на Дальнем Востоке и отказываются возвратить Г. Китаю. Население Г. 1 857 т. ч. (1949), в основном китайцы. Адм. ц. и крупный порт — Виктория. Судостроит. верфи, текст., таб. ф-ки, оловоплавильный з-д. Рыболовство.

гонконгская забастовка 1925—26, массовая политич. забастовка рабочих Гонконга и Кантона, направленная против гнёта иностр. империализма. Вместе с всеобщей забастовкой в Шанхае (июнь — сент. 1925) дала мощный толчок развитию революционной борьбы китайского народа.

ГОНКУР, братья Эдмон (1822-1896) и Жюль (1830-70), франц. бурж. писатели-натуралисты. Авторы романов из жизни различных слоёв общества («Жермини Ла-серте», 1864, «Рене Мопрен», 1864, и др.), в к-рых социальный анализ подменяется физиологич. мотивами и описанием бытовых деталей. Оставили ценные мемуары («Дневник Гонкуров», 9 тт., 1887—96). Эдмон Г. после смерти брата написал ряд произв., в т. ч. роман «Братья Земганно» (1879). По его завещанию в 1896 основана т. н. Академия Гонкуров, к-рая ежегодно выдаёт лит. премию их имени.

ГОНОБОБЕЛЬ, растение, см. Го-

лубика

ГОНОК, деталь ткацкого станка; служит для передачи удара боевого механизма челноку (сообщает челноку поступательное движение).

ГОНОКОКК, микроб, возбудитель открыт нем. учёным гонорреи: Е. Нейссером в 1879.

ГОНОЛУЛУ, город, адм. ц. и порт Гавайских о-вов, принадлежащих США, на о-ве Оаху. 347 т. ж. (1950). Узел морских и возд. линий. В 12 км

от Г. крупнейшая воен.-мор. база США на Тихом ок. — Пирл-Харбор. ГОНОР, высокомерие, чванство, заносчивость.

ГОНОРАР, вознаграждение, получаемое за работу писателями, художниками, адвокатами, частнопракти-

кующими врачами и др.

ГОНО́РИЙ, первый император Зап. Римской империи 395—423. При нём Рим подвергся нашествию вестготов (410) во главе с Алари-

ГОНОРРЕЯ (триппер), наираспространённая венерич. в. Возбудитель — гонококк, болезнь. размножающийся на слизистой оболочке мочеиспускательного канала, куда он попадает при половом сно-шении с больным Г. Внеполовым путём передаётся очень редко (напр., девочкам через губки, полотенца, к-рыми пользуются больные Г.). При переносе гоноррейного гноя в глаз развивается бленоррея. Признаки Г.: на 3-5-й день после заражения резь в мочеиспускательном канале, гноетечение. Возможны осложнения: воспаление предстательной железы (простатит), придатка яичка (эпидидимит), яичников (оофорит), труб, матки (эндометрит), переход инфекции на мочевой пузырь и почки, поражение суставов. Г. - наиболее частая причина женских болезней и бесплодия. Лечение: сульфамидные препараты, пенициллин, спринцевания

АВТОМОБИЛЬ. ГОНОЧНЫЙ предназначается для достижения рекордной скорости. В отличие от спортивного, Г. а. для нормальной эксплуатации не приспособлен.

ГОНСАЛВЕШ (Гонсалвес); Бенту (1900—42), генеральный секретарь Португальской компартии в 1929—42. Вёл мужественную борьбу против фашистского режима в Португалии. Погиб в концлагере, замученный палачами фашистского диктатора Салазара.

ГОНСАЛЕС ДИАС, Гало (р. 1894), видный деятель рабочего движения Чили. Революционную деятельность начал с юношеских лет. В 1925 вступил в Коммунистическую нартию Чили. С 1949 — генеральный секретарь Коммунистической пар-

тии Чили.

ГОНСАЛЕС МАРТИНЕС, Энрике (1871—1952), мексиканский поэт, один из создателей совр. поэзии Мексики («Книга силы, добра и мечтаний», 1917, «Пламенный поток», 1938, «Поэмы», 1940, и др.). Гума-нист и антифашист, Г. М. с 1949 до ковца своей жизни был председателем Мексиканского совета защиты

«Ударные бригады», прославляющую СССР, был присуждён к заключению. В книге стихов «Смерть в Мадриде» (1939) описал героич. борьбу испан. народа, участником к-рой он был. Многие произведения Г. Т. посвящены теме борьбы за мир.

ГОНТ, тонкие деревянные дощечки из ели, сосны или осины, применяемые для покрытия крыши.

ГОНТА, Иван (ум. 1768), руководитель (вместе с М. Железняком) колиивщины — крестьянской войны на Правобережной Украине в 1768 против панского гнёта. Казнён поль-

скими панами.

ГОНЧАР, Александр Терентьевич (р. 1918), укр. советский писатель, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1946. Автор получившей широкую известность трилогии «Знаменосцы» (романы «Альпы», 1947, «Голубой Дунай», 1947, «Злата Прага», 1948), в к-рой показана великая миссия Советской Армии, принесшей освобождение народам, томившимся под нем.-фашистским игом. Рассказы Г. объединены в сб. «Новеллы» (1949)

гончарный круг, приспособление для произ-ва глиняной посуды. Изобретён в конце 4-го тысячелетия до н. э. в Передней Азии. Различают древнейший — ручной, и более совершенный (другой конструкции) — ножной Г. к. Употребляется в совр. кустарном производ-

гончагов, Иван Александрович (1812-91), выдающийся русский писатель. Родился в Симбирске. Совершил кругосветное путешествие, описанное им в очерках «Фрегат Пал-

лада» (1855-57, отдельное изд. 1858). Автор романов, рисующих картины русской жизни 40— 50-х голов: «Обыкновенная история» (1847), «Обломов» (1859),«Обрыв» (1869). Главный герой романа



не «Обрыв» Г. рассказал о крушении старых патриархально-дворянских взглядов на жизнь и о мучительных поисках новых путей лучшими представителями дворянской

дельцов-предпринимателей (Адуев, Штольц, Тушин), вытесняющих беспомощных представителей дворянской усадьбы. Произведения Г. отличаются высоким художеств. мастерством, богатством языка. Г. автор критич. статьи «Миллион терзаний» (1872) о «Горе от ума» А. С. Грибоедова.

ГОНЧИЕ, группа пород охотничьих собак для охоты по зверю зайцу, лисице, волку и др. Особенно известна русская Г., которая отличается хорошим чутьём, выносливостью, смелостью, вязкостью (продолжитель-

ностью пресле-+50 по дования); гонит зверя громким лаем. ГОНЧИЕ ПСЫ (Гон-чие Собаки), +зо созвездие сев. неба, примыка-+20 ющее к ковшу Дева созвездия Боль-шой Медведицы. 134

ГОПАК, украинский националь-ный танец в быстром движении; счёт на 2.

гопкалит, катализатор, основе двуокиси марганца, применяемый для окисления окиси углерода кислородом воздуха. Используется в пром. и воен, противогазах для защиты от окиси углерода.

ГОПЛИТЫ, др.-греч. и др.-македонские тяжеловооружённые пехотинцы.

ГОРА, 1) революц.-демократич. крыло Конвента в период франц. бурж. революции конца 18 в. См. Якобинцы. 2) Во время франц. революции 1848-49 группа мелкобурж. демократов, образовавшаяся в Учредит. собрании осенью 1848. С февр. 1849 — блок мелкобурж. демократов и мелкобурж. социалистов. Деятели Г. 1849 во главе с А. О. Ледрю-Ролленом, Ф. Пиа и др. рядились в тогу якобинцев, в действительности же для них были характерны крайняя ненависть к народным массам, трусость и парламентский кретинизм.

ГОРАКПУР, город в Индии, в Соединённых Провинциях (Уттар-Прадеш). 99 т. ж. (1941). Ж.-д. узел, ж.-д. мастерские. Сахарная про-

мышленность.

ГОРАЛ, млекопитающее подсем. сернообразных антилоп. Дл. тела 110 см, хвоста 10 см. Водится в СССР в Уссурийском крае, а также на Гималаях, в Сев. Китае, Корее. Обитает среди скал и крутых обрывов. Добывается ради мяса. ГОРАЦИИ Флакк,

(65-8 до н. э.), крупнейший рим-ГОНСАЛЕС ТУНЬОН, Рауль (род. среды. Наряду с ними Г. показы-1905), аргент. поэт. В 1935 за поэму вает в своих романах энергичных затем придворный поэт имп. Августа. Автор «Од», «Сатир», «Посланий», «Эподов» и др. Особенно известны: торжеств. ода «Песня веков», ода «Памятник», прославляющая поэзию и послужившая образцом для многих поэтов нового времени, «Наука поэзии», где Г. изложил теорию поэтич. иск-ва, к-рую впоследствии использовали теоретики классицизма. Наследие Г. сыграло большую роль в становлении европ. поэзии и её лирич. жанров, особенно в 16—18 вв.

ГОРБ, деформация спины вследствие искривления позвоночника или нарушения строения и целости позвонков. Причины: туберкулёз позвоночника передом его и пр

звоночника, перелом его и др. ГОРБАТОВ, город в Павловском р-не Горьковской обл. РСФСР, в 15 км от ж.-д. станции Ворсма; пристань на р. Ока. Канатно-верёвочная ф-ка; артели. Дома отдыха. ГОРБАТОВ, Борис Леонтьевич

ГОРБАТОВ, Борис Леонтьевич (р. 1908), советский писатель. Член КПСС с 1930. Выступил с повестями и рассказами из комсомольской жизни («Мое поколение», 1933, и др.). В годы Великой Отечественной войны написал повесть «Непокоренные» (1943), о героич. борьбе советских людей в тылу врага, цикл публицистич. произведений — «Письма товарищу» (1942), «Алексей Куликов — боец» (1942) и др. За повесть «Непокоренные» Г. удостоен Сталинской премии в 1946. В романе «Донбасс» (т. 1, 1951) показаны борьба партип за воспитание новых кадров рабочего класса, возникновение стахановского движения в Донбассе.

ГОРБАЧ (длиннорукий кит), млекопитающее подотр. усатых, или беззубых, китов. Дл. тела до 18 м, вес до 45 m. Распространён широко, по сильно истреблён и всюду малочисленен.

ГОРБАЧЕВСКИЙ, Иван Иванович (1800—69), декабрист, один из руководителей Общества соединённых славян. Был приговорён к вечной каторге, сокращённой до 20 лет. «Записки» Г. об Обществе соединённых славян — ценнейший материал для изучения истории этого общества.

ГОРБУНО́В, Иван Фёдорович (1831—95), русский рассказчик и актёр. Автор бытовых сцен из жизни городского мещанства и крестьян (сб. «Сцены из народного быта», 1861).

ГОРБУНОВ-ПОСАДОВ, Иван Иванович (1864—1940), русский педагог, издатель и литератор; последователь Л. Н. Толстого, представитель мелкобурж. теории «свободного воспитания». Руководил изд-вом «Посредник», выпускавшим популярные книги по разным отраслям знаний.

горбуновский торфяник, стоянка эпохи неолита и бронзы (3—2-го тысячелетий до н. э.) близ



г. Нижний Тагил (Урал). Раскопана в 1926—28. Найдены свайные постройки, деревянные идолы, разнообразная утварь, вёсла, обломки саней.

ГОРБУША, разновидность косы, применявшаяся в древности. Г. имеет кривое лезвие, короткую, несколько изогнутую рукоятку. Используется изредка на Крайнем Севере для кошения травы в лесистых и болотистых местах.

ГОРБУНІА, промысловая рыба сем. лососёвых. Дл. ок. 50 см. Обитает в дальневосточных морях. Во время нереста на спине у самца образуется мясистый горб, челюсти искривляются и на них вырастают большие зубы. После нереста большинство Г. погибает.

ГОРБЫЛЬ, морская рыба отр. окунеобразных. Дл. до 50 см, вес до 4 кг. В СССР — в Чёрном м. Промысловое значение невелико.

ГОРЕБІЛЬ (обапол), полукруглые обрезы, получающиеся при распиловке брёвен на доски.

горган (Астрабад), город на С. Ирана. 21 т. ж. (1946). Транспортный узел. Хлопко- и рисоочистит. з-ды.

ГОРГАНСКАЯ РАВНИНА, пизменность у юго-вост. берегов Каспийского м., в Иране.

ГОРГАНЫ, участок Карпат между Ужокским и Яблоницким перевалами в УССР с обнажёнными каменистыми гребнями, называемыми «горганы». Выс. 1200—1800 м.

Г**ÓРГИЙ** из Леонтин в Сицилии (ок. 483—375 до н. э.), др.греч. философ-софист.

ГОРГИППИЯ, древний город синдов на Черноморском побережье (близ совр. Анапы); осн. в 6—5 вв. до н. э.; в 4 в. — греч. колония. Входила в состав Боспорского царства. Служила одним из осн. центров торговли хлебом древнего Прикубанья.

горгоны, в греч. мифологии 3 крылатые женщины-чудовища со змаями вместо волос. Согласно мифу, взгляду Г. была присуща магич. сила превращать в камень всё живое. По преданию, единственная смертная из Г.—Медуза — была убита Персеем.

ГОРДЕЕВ, Фёдор Гордеевич (1744—1810), русский скульптор академич. направления. В произведениях Г. с высоким мастерством переданы душевные переживания человека. Ранние работы («Прометей» и др.) исполнены в духе барокко, более поздние (надгробие Голицыной) близки скульптуре классицизма.

ГОРДЕНЬ, простейшая снасть, применяемая на судне для подъёма тяжестей и при управлении пару-

ГОРДИЕВ УЗЕЛ, в др.-греч. легенде запутанный узел, к-рым фригийский царь Гордий прикрепил ярмо к дышлу колесницы. Предсказание оракула гласило, что развязавший узел овладеет всей Азией. По преданию, Александр Македонский разрубил узел мечом (отсюда выражение «разрубить гордиев узел» в смысле простого, смелого разрешения сложного, запутанного вопроса).

ГОРДЛЕВСКИЙ, Владимир Александрович (р. 1876), советский востоковед, академик. Специалист по турецкому языку, лит-ре, фольклору и ср.-век. истории Малой Азии. Автор «Грамматики турецкого языка» (1928), «Турецкой хрестоматии со словарем» (1931) и труда «Государство сельджукидов Малой Азии» (1941).

ГОРДОН, Патрик (1635—99), воен. деятель, генерал, выходец из Англии. Состоял на шведской, польской и с 1661 на русской службе. Участвовал в крымских и азовских походах. Пользовался расположением Петра 1.

нием Петра 1.

ГОРДОН, Чарлз Джордж (1833—1885), англ. генерал, колонизатор, активно проводивший захватнич. колониальную политику Англии. В 1863—64 руководил жестоким подавлением народного Тайпинского восстания в Китае. В 1884 был посланангл. пр-вом на подавление освободит. восстания в Судане; был убит повстанцами.

ГОРЕЛКА, устройство для смешения топлива с воздухом и подачи смеси в топку печи, топочную камеру парового котла и др.; приспособление для непосредственного сжигания жидкости или газа (в осветительных и отопительных приборах).

ГОРЕЛОВ, Гавриил Никитич (р. 1880), советский живописец, заслуж. деятель иск-в РСФСР, лауреат Сталинской премии. Автор историч. и жанровых композиций, а

также портретов («Красноармейцы в ! Третьяковской галлерее», «Восстание Болотникова», «Знатный сталевар завода "Серп и Молот" Гусаров со своей бригадой», портреты сталевара Субботина, мастера Грачёва и др.).

ГОРЕЛЬЕФ (франц. — высокий рельеф), вид скульптуры, в к-ром изображение выступает больше чем на половину своего объёма над

плоскостью фона.

горемыкин, иван Логгинович (1839—1917), министр внутр. дел России в 1895—99, пред. совета министров в 1906 и 1914—16; крайний реакционер.

ГОРЕНИЕ, быстро протекающая химич. реакция, сопровождающаяся выделением тепла. В узком смысле слова Г. - реакция соединения вещества с кислородом. Г. может происходить и в отсутствии кислорода: водород, сурьма и др. металлы горят в хлоре, окись натрия — в углекислом газе. Если при Г. образуются горючие газы, то Γ . сопровождается пламенем. Теплота, выделяющаяся при Γ . вещества и отнесённая к определённому его количеству (моль, килограмм и т. д.), наз. теплотой Г.

ГОРЕЧАВКА, род травянистых растений сем. горечавковых. Ок. 500 видов в умеренных и тропич. широтах, преим. в горах. Разводятся как декоративные. Есть лекарств. виды.

ГОРИ, районный центр Груз. ССР. Расположен на р. Кура. Ж.-д. узел в 76 км от Тбилиси. В Г. — крупный хл.-бум. комбинат, консервный, лесопил. и др. з-ды. Имеются (1952) педагогич. ин-т, с.-х. техникум, педучилище. В Г. в 1879 родился и жил до 1894 (в 1888—94 учился) И.В.Сталин. В доме, где родился и жил И. В. Сталин, создан музей, посещаемый тысячами трудящихся. Г. — древнейший город Грузии.

ГОРИЗОНТ, 1) линия, по к-рой небо кажется граничащим с землёй (видимый Г., или линия Г.).



2) Большой круг небесной сферы, плоскость к-рого перпендикулярна к отвесной линии (и с т и н н ы й Г.). 3) Высота воды в реке или водоёме. 4) Горизонтальная плоскость, пересекающая месторождение полезного исконаемого на к.-л. геометрич. уровне: при подземной разработке - на уровне отметки околоствольного двора (основной Г. шахты) или на уровне отметки места примыкания этажного вентиляционного штрека к капитальной выработке (в е нтиляционный Г. шахты); при работах — на открытых установки основного оборудования, зу. Всего 2 вида — Г. береговой и предназначенного для разработки од- Г. горный.

ного уступа (рабочий Г. карьера). 5) В переносном смысле — кругозор.

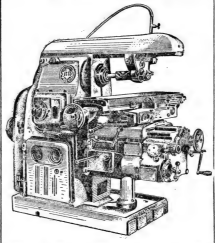
горизонтали, кривые линии, обозначающие на карте рельеф местности и представляющие собой проекцию сечения рельефа уровенными поверхностями на разных высотах. Разность высот смежных Г. называется высотой сечения.

ГОРИЗОНТАЛЬНО - КОВОЧНАЯ МАШИНА, машина для горяв к-рой движение рабочих органов продел ганов происхо-

тальной плоскости.

ГОРИЗОНТАЛЬНО - СВЕРЛИЛЬный станок, металлорежущий сверлильный станок с рабочим шпинделем (1 или более), расположенным в горизонтальной плоскости.

ГОРИЗОНТАЛЬНО - ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК, металлорежущий станок для обработки изделий вращаю-



щимся многолезвийным инструментом — фрезой, ось к-рого расположена горизонтально и не изменяет своего положения в процессе работы.

ГОРИЛЛЫ, род человекообразных обезьян. Самцы до 2 м выс. и

до 250 кг весом; имеют длинные и крепкие клыки. Распространены Г. в Африке (Нигерия, Камерун, в области озёр Ки-ву и Танганьика); днём в поисках пищи обычно держатся на земле. Самка и



детёныши ночуют на деревьях, сауровне мец стережёт семью, оставаясь вни-

ГОРИН, река в Хабаровском крае РСФСР, лев. приток Амура. Дл. 420 км

ГОРИС, город, р. ц. Арм. ССР, на шоссе в 65 км к С. от ж.-п. станции Кафан. Трикотажная ф-ка и др. пред-

приятия. С.-х. техникум, педучилище. ГОРИХВОСТКИ, род мелких певчих птиц сем. дроздов; хвост длинный, рыжеватый. 10 видов — в Европе, Азии, Сев. Африке; в СССР — 6 видов. Живут в лесах, садах и кустарниковых зарослях. Приносят пользу уничтожением насекомых-вредителей.

ГОРИЦВЕТ, 1) лекарственное растение сем. лютиковых (см. $A\partial o \mu c$). 2) Г. (к у к у ш к μ н ц в е т), растение сем. гвоздичных; обычно встречается на сырых лугах. Разводится как декоративное.

ГОРИЦИЯ (словенск. Гори-ца), город на С. Италии, на границе с Югославией, на лев. берегу р. Изонцо. 39 т. ж. (1936).

ГОРКА, ж.-д. станционное устройство для сортировки вагонов, в к-ром благодаря уклону ж.-д. путей для передвижения вагонов используется их сила тяжести.

ГОРКА, этажерка для посуды, обычно пирамидальной формы.

ГОРКИ, город, р. ц. Могилёвской обл. БССР, в 2 км от ж.-д. станции Погодино. Льнозавод, произ-во плодоовощных консервов. Белорусская с.-х. академия.

ГОРКИ ЛЕНИНСКИЕ, место, где работал и отдыхал в последние годы своей жизни В. И. Ленин — великий основатель и мудрый вождь Коммунистической партии Советского Союза и социалистического государства, учитель трудящихся всего мира. Г. Л. находятся в 35 км к Ю. от Москвы. Здесь 21 янв. 1924 в 6 ч. 50 мин. вечера умер В. И. Ленин. В день 25-летия со дня смерти В. И. Ленина в Г. Л. открыт Дом-музей. В доме и парке всё сохранилось так, как было при жизни В. И. Ленина.

ГОРЛАЧ, рыба рода бычков отр. окунеобразных. Дл. тела до 24 см, вес до 190 г. Распространён в Чёрном и Азовском морях. Имеет большое промысловое значение.

ГОРЛИЦЕ, город в Польше, в Жешувском воеводстве, на р. Ропа (приток Вислоки). 6 т. ж. (1946). Ж.-д. станция. Вблизи — нефтедобыча и нефтепереработка.

ГОРЛИЦКИЙ ПРОРЫВ (май-июнь 1915), в 1-ю мировую войну 1914—18 наступательная операция австрогерм. войск против русского Юго-Зап. фронта, в результате к-рой русские войска отошли от Карпат и оставили занятую ими в 1914 Галицию.

ГОРЛИЦЫ, птицы отр. голубей; дл. до 30 *см*. Распространены широко; в СССР 5 видов; в Европ. части,

в Зап. Сибири и Средней Азии встре-

чается обыкновенная Г.

ГО́РЛОВКА, город в Сталинской обл. УССР. 109 т. ж. (1939). Один из крупнейших центров угольной пром-сти Донбасса. Произ-во оборудования для угольных шахт и др. машиностроение, химич. пром-сть. Горный техникум. Г. — родина изотовского движения (см. Изотов Н. А.).

горлоперые, по устаревшей систематике один из отрядов рыб, к к-рым относили бельдюг, звездочё-

тов, лиру-рыбу и др.

ГОРЛЯНКА, разновидность тыквы. ГОРМОНЫ (инкреты), биологически активные вещества, выделяемые в тканевую жидкость и кровь железами внутренней секреции. Гл. роль Г. в организме — регуляция обмена веществ, к-рая осуществляется ими под контролем нервной системы и в теснейшем с ней взаимодействии. Для нормальной деятельности организма необходимо присутствие в определённых соотношениях всех Г. Уменьшение выработки или чрезмерное образование Г., обусловленное нарушением деятельности соответствующих желев, вызывает в организме тяжёлые расстройства — эндокринные заболевания. Наиболее изучены Г. щитовидной железы (тироксин), поджелудочной железы (инсулин), надпочечников, гипофиза, половых желез. Химич. строение многих Г. известно, и они получены синтетич. путём. Г. широко применяются в мед. практике, животноводстве и др. ГОРН, мыс, крайний юж. пункт

Юж. Америки на о-ве Горн, к Ю. от Огненной Земли (55°59' ю. ш. и

67°16' з. д.). ГОРН, 1) печь для нагрева металлич. и иных изделий. 2) Часть шахтной печи (доменной печи, вагранки и др.), в к-рой происходит горение

ГОРН, сигнальный медный духовой инструмент (труба без вентилей). Применяется в армии и пио-

нерских отрядах.

ГОРН МИННЫЙ, камера минной галлереи с уложенным в ней взрывчатым веществом. Г. м. применяются для разрушения оборонит. сооружений, образования траншей в твёрдом грунте, устройства воронок и др. ГОРН СЫРОДУТНЫЙ, печь, с

древнейших времён применявшаяся для получения железа из руды способом прямого восстановления (название произошло от «сырого», неподогретого воздуха, нагнетавшегося мехами). Наиболее древние Г. с. открыты раскопками в Сирии (конец 2-го тысячелетия до н. э.).

ГОРНАД (Хернад), река в Чехословании и Венгрии, лев. приток р. Шайо (басс. Тисы). Дл. 175 км.

ГОРНАЯ БОЛЕЗНЬ (высотная болезнь), своеобразное страдание у людей, поднимающихся на значит. высоту (3 т. м и выше). Признаки: чувство усталости, головная боль, боль в ушах, тошнота, затруднённое дыхание, обморок. Причины Г. б. — обеднение крови кислородом (гипоксемия) и углекислотой (гипокапния), являющейся возбудителем дыхательного центра.

горная геометрия, один из разделов т. н. маркшейдерского иск-ва, или маркшейдерского дела, выделившийся благодаря трудам русских учёных в самостоятельную научную дисциплину. Г. г. изучает способы графич. изображения формы залежей и свойств полезных ископаемых в недрах, разрабатывает методы учёта движения запасов и методы решения геометрич. задач, связанных с проведением горных и разведочных выработок.

ГОРНАЯ КОЖА (палыгорскит), минерал, водный магнезиально-глинозёмистый силикат жёлто-бурого и белого цвета, встречающийся в виде плотных спутанноволокнистых масс, подобных обрыв-кам кожи. Тв. 2—2,5, уд. в. 2,3. Образуется в трещинах осадочных горных пород при разрушении мер-

гелей и доломитов.

горная промышленность, комплекс произ-в по добыче из недр земли полезных ископаемых: угля, нефти, торфа, горючего сланца, газа, железной, марганцовой руды, руд цветных и др. металлов, фосфора, калия, серного колчедана, слюды, соли, асбеста, гипса, глины, гранита, известняка и др. СССР по запасам полезных ископаемых богатейшая страна в мире. Добыча кам. угля в предвоенном 1940 составила 166 млн. т (в 1913-29,1 млн. *m*), нефти — 31,0 млн. *m* (в 1913—9,2 млн. *m*). В 1950 добыча угля составила 104% к заданию четвёртого пятилетнего плана и увеличилась по сравнению с довоенным уровнем (1940) на 57%; добыча нефти составила 107% к заданию пятилетнего плана и увеличилась по сравнению с довоенным уровнем на 22%. В соответствии с директивами XIX съезда партии добыча угля в

1955 возрастёт по сравнению с 1950 примерно на 43%, нефти — на 85%. ГОРНАЯ СМОЛА, см. Асфальт. ГОРНАЯ ШОРИЯ, горный район на Ю. Кемеровской обл. РСФСР, богатый железной рудой, золотом и др. полезными ископаемыми, а также лесом; основная железорудная база Кузнецкого металлургич. комбината (Сталинск). Агломерационная ф-ка (Мундыбаш). Добыча угля. Проведена ж. д. Таштагол -

Сталинек.

ГОРНИЛО, 1) старинное наименование горна. 2) В переносном смысле — испытания, закаляющие характер человека.

ГОРНО-АЛТАЙСК (б. Ойрот-Тура, ранее Улала), город, центр Горно-Алтайской авт. обл. Алтайского края РСФСР, в 96 км от ж.-д. станции и пристани Бийск, с к-рыми связан автосообщением. В прошлом незначит. поселение, Г.-А. за годы Советской власти стал хоз. и культурным центром области. Построены масло-сыродельный и кирпично-известковый з-ды и другие предприятия. Открыты: педучилище, зооветеринарный техникум, учительский ин-т, медицинская и торговая школы, Дом культуры, краеведче-

ский музей.

ГОРЙО-АЛТАЙСКАЯ АВТОНОМ-**НАЯ ОБЛАСТЬ,** на Ю.-В. Алтайского края РСФСР. Образована 1 июня 1922. Площ. 92,6 т. км². Нас. (по переписи 1939) 161,4 т. ч. (гл. обр. алтайцы и русские). Центр— г. Горно-Алтайск. Расположена на Горном Алтае, у границы с Монгольской и Китайской Народными Республиками. Между гор — речные долины и озёра (Телецкое оз. и др.). Реки (басс. Оби) богаты гидроэнергией и рыбой. Наиболее значит. река — Катунь (в пределах области 570 км). Общая площадь лесов (сосна, ель, пихта, кедровая сосна, лиственница) ок. 5,5 млн. га. Много альпийских пастбищ. Климат континентальный. Почвы в долинах рек чернозёмные, подзолистые, кашта-новые. За годы Советской власти открыты месторождения полезных ископаемых (цветные металлы, бурый уголь и др.). Многие месторождения разрабатываются. Созданы кирпично-известковые, лесопил. з-ды, мебельная, сапоговаляльная, 2 трикотажные и 1 швейная ф-ки, мясокомбинат, пивоваренный, 37 масло-сыродельных з-дов (1951). Сильно выросло зерновое земледелие (овёс, ячмень, рожь, пшеница). Создано 8 МТС и 2 лугомелиоративные станции. Пахотных земель ок. 12% общей площади Г.-А. а. о. Под садами — ок. 100 га (1951). Осн. отрасль сельского хозяйства - животноводство. Разводят алтайских лошадей, крупный рогатый скот. Овцеводство тонкорунного направления. Из 11 животноводческих совхозов 8 оленеводческих (разводят благородных оленей — маралов, мо-лодые рога к-рых — панты — используются в медицине). По мараловодству Γ .-А. а. о. занимает 1-е место в СССР. Развиты пчеловодство, звероводство и охота на промысловых зверей. За годы Советской власти построено ок. 1 т. км автодорог, в т. ч. Чуйский тракт

(621 км), имеющий большое значение! для торговли с Монгольской Народной Республикой. В области (1952)св. 300 общеобразоват. школ, педагогич. ин-т, педучилище, зооветеринарный техникум, 11 Домов культуры, 22 библиотеки. Издаётся 12 газет.

ГОРНО-БАДАХШАНСКАЯ АВТО-**НО́МНАЯ О̂БЛАСТЬ,** в составе Тадж. ССР, на границе с Китайской Народной Республикой и Афганистаном. Образована 2 янв. 1925. Площ. 61,1 т. км². Нас. — таджики, киргизы, русские и пр. Центр-г. Хорог. Высокогорная страна, расположенная на Памире, с высочайшими верши-нами СССР (Ленина пик, Сталина пик). Наиболее возвышенная вост. часть имеет континентальный, сухой климат с небольшим количеством осадков, в зап. части климат более мягкий. Полезные ископаемые поваренная соль, железная руда, золото. За годы Советской власти развилась горнодобывающая пром-сть, построена гидроэлектростанция. Широко распространены кустарные промыслы: выделка ковров, нац. обуви, металлич. изделий. Земледелие поливное и сосредоточено гл. обр. на Зап. Памире. К 1949 посевные площади по сравнению с 1925 увеличились более чем в 2 раза, площадь садов против 1917 — в 3 раза. Построено 7 ирригац. каналов общей длиной в 237 км. Осн. культуры — зерно-бобовые, пшеница, картофель и овощи. Развито садоводство. На Вост. Памире преобладает животноводство (гл. обр. киргизские курдючные овцы и яки). Шелководство. Между всеми р-нами области проведены автодороги. Открыт Большой Памирский тракт имени И. В. Сталина, соединивший Хорог со Сталинабадом. До Великой Октябрьской социалистической революции на Памире была 1 школа. В 1951 в Г.-Б. а. о. было 228 общеобразоват. школ, педучилище, 82 клуба, 49 изб-читален, св. 100 библиотек. Созданы научные учреждения — Памирская биологич. станция и Памирский ботанич. сал. Издаётся 7 газет.

ГОРНО-ДОЛИННЫЕ ВЕТРЫ, периодически меняющие своё направление ветры, дующие в горных местностях при спокойной устойчивой погоде. Днём дуют долинные ветры, направленные из долин к горным склонам, а ночью - горные ветры, направленные с гор в долины. Г.-д. в. вызываются днём более сильным нагреванием воздуха, прилегающего к склону горы, а ночью — более

сильным его охлаждением. ГОРНОЕ ДЕЛО, отрасль техники, охватывающая совокупность процессов по извлечению полезных ископаемых из недр земли для использования их в пром-сти или в быту.

сторождений полезных ископаемых, образующие самостоятельные геолоих добывание и обогащение.

ГОРНОЕ СОЛНЦЕ, солнечное излучение на больших высотах, отличающееся обилием ультрафиолетовых лучей, к-рые оказывают леч. действие при нек-рых болезнях (рахит, туберкулёз и др.). Г. с. называют также искусств. источники света, дающие ультрафиолетовые лучи (кварцевые лампы).

ГОРНОЗАВОДСК, город, р. ц. Сахалинской обл. РСФСР, ж.-д. стапция. Добыча угля. Рыбокомбинат, лесонил., кирпичные и др. з-ды.

ГОРНОЗАВОДСКИЕ крестья-НЕ, в дореформенной России гос. и помещичьи крепостные крестьяне, насильственно приписанные к горным предприятиям, гл. обр. Урала, по поссессионному праву, введённому Петром I.

ГОРНОЛУГОВЫЕ ПОЧВЫ, высокогорные перегнойные почвы мощностью 20—60 см; обладают прочной структурой. На Г. п. — альпийские и субальпийские луга, яв-

ляющиеся прекрасным пастбищем. ГОРНОПОДЗОЛИСТЫЕ ПОЧВЫ, почвы горной зоны хвойных лесов мощностью 40-60 см; бедны перегноем.

ГОРНОСТАЕВЫЙ КРОЛИК (р у сский горностаевый), мелкая, мало распространённая порода кроликов, имеющая по плотности, густоте и окраске меха сходство с пушным зверем горностаем. Живой вес ок. 2 кг.

ГОРНОСТАЙ, ценный пушной зверёк сем. куньих. Дл. тела до 25 см, хвоста до 10 *см*. Летом верх тела рыже-бурый, низ — белый, зимой всё тело белое; кончик хвоста всегда чёрный. Распространён по Европе,

Азии и Сев. Америке. ГОРНЫЕ ИНДЕЙКИ (улары), род птиц сем. фазановых. Дл. ок. 60 см. Всего 5 видов; в СССР — кавказская, каспийская, темнобрюхая, алтайская и тибетская Г. и. Имеют большое промысловое значение.

ГОРНЫЕ МАШИНЫ, отбойные, бурильные, врубовые и комбинированные машины, комбайны, персдвижное механизир. крепление, закладочные, погрузочные, транспортные и подъёмные машины, получившие распространение во всех областях горного дела. ГОРНЫЕ ПАСТБИЩА, располо-

жены в горах (на склонах и плоских возвышениях). Различают луговые (альпийские, субальпийские, подлесные), горностепные, горнопустынные. Состав и качество травостоя Г. и. изменяются в зависимости от

высоты над уровнем моря. ГОРНЫЕ ПОРОДЫ, минеральные агрегаты более или менее постоян-

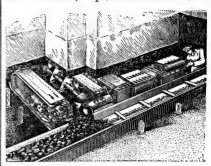
гич. тела, слагающие земную кору. По происхождению делятся 3 группы: магматические, или изверженные (гранит, базальт и др.), образующиеся в результате застывания на поверхности вемли или в недрах земной коры силикатного расплава (магмы); осадочные (известняк, песчаник и др.), возникающие в результате переноса и отложения продуктов разрушения изверженных и других Г. п. и органич. веществ на дне водных бассейнов; метаморфические (кристаллич. сланцы, мрамор, гнейс и др.), представляющие собой изменённые, в результате воздействия высокой темп-ры и давления, осадочные и изверженные Г. п.

ГОРНЫЕ РАБОТЫ, проведение и поддержание горных выработок, предназначенных для разведки месторождений или добычи полезных ископаемых. Различают открытые и под-

земные Г. р. ГОРНЫЙ ВОСК, битум, см. Озо-

керит «ГОРНЫЙ ЖУРНАЛ», водственно-технич. журнал, орган Министерства металлургич. пром-сти СССР; старейший технич. журнал. Осн. в 1825 под названием «Горный журнал, или Собрание сведений о Горном и Соляном деле, с присовокуплением новых открытий по Наукам, к сему предмету относя-щимся». Журнал освещает вопросы, связанные с геологич. строением месторождений полезных ископаемых, внедрением и освоением более совершенных систем разработки рудных месторождений, методами буровзрывных работ и процессами обогащения руд, охраной недр, горноспасательным делом, безопасностью горных работ и др., обобщает опыт новаторов произ-ва.

ГОРНЫЙ КОМБАЙН (угольный комбайн), комбинированная машина, предназначенная для



одноврем: выполнения операций по добыванию полезного ископаемого (зарубка, отбойка и навалка) или по проведению подготовит. выработ-Осн. процессы Г. д. — разведка ме- пого минералогич. и химич. состава, ки. Создан в СССР. Существующие образды предназначены для работы в пластах мощностью 0,7-2,3 м. Высота Г. к. колеблется, в зависимости от типов, примерно от 0,45 до

3,0 м

ГОРНЫЙ КОМПАС, прибор для определения элементов залегания горных пород: направления их простирания, падения и величины угла падения. Представляет сочетание компаса с отвесом, укреплённых на одном основании. Применяется в гсологоразведочном и горном деле.

горный лен, минерал, Асбест.

ГОРНЫЙ НАДЗОР, система контроля за безопасностью ведения горных работ и правильной эксплуатацией месторождений полезных иско-

ГОРНЫЙ ТУРИЗМ, то же, что

альпинизм

ГОРНЫЙ ХРУСТАЛЬ, бесцветная, прозрачная разновидность минерала кварца. Встречается в пустотах и «хрустальных погребах» квардевых жил, связанных с гранитами. Применяется для изготовления художеств. предметов, оптич. приборов, в радиотехнике и др. Лучшне образцы Г. х. — на Урале, Кавкаве, Памире, Алдане и в др. местах;

за рубежом — в Альпах и др. ГОРНЯ́К, посёлок гор. типа в Локтевском р-не Алтайского края РСФСР, в 5 км от ж.-д. станции Неверовская. Горнодобывающая

прем-сть.

ГОРОД, крупное поселение, жители к-рого заняты гл. обр. в пром-сти и торговле, обычно — адм. и культ. центр окружающего р-на. Г. возникает на том уровне развития общества, когда разделение труда приводит к отделению ремесла от с. х-ва и к расширению обмена. Г. впервые появились в рабовладельческом обществе. Для античного мира типичны Г.-гос-ва, т. н. полисы. С разложением рабовладельческого способа произ-ва античные Г. пришли в упадок. В Европе в результате развития ремесла и торговли с 10-11 вв. началось развитие феодальных Г., достигших расцвета к 14-15 вв. По мере экономич. укрепления Г. вступали в борьбу с сеньорами Г. феодалами и добивались освобождения от их власти. Внутри Г. феодальной эпохи возникают и быстро растут элементы нового, капиталистич. уклада. Особенно сильное развитие Г. получили при капитализме как индустриальные центры. Г. при капитализме представляет собой резкую экономич., политич. и культурную противоположность деревне. В СССР противоположность между городом и деревней ликвидирована. Политика Коммунистической партии и Советского государства направле- СССР — Москеы.

на к благоустройству и социалистической перестройке Г., к наиболее полному обслуживанию социально-культурных потребностей трудящихся и к уничтожению существенных различий между дом и деревней. Для крупных городов капиталистич. стран характерны трущобы, неблагоустроенные рабочие кварталы на окраинах, состоящие из сырых, тёмных, полуразрушенных помещений и целых улиц с жилищами из ящиков, фанеры, цыновок и т. п. бросового материала, где проживает бедный рабочий люд.

В СССР за годы социалистического строительства трущобы были ликвидированы. Они заменены вновь созданными благоустроенными рабочими

кварталами.

городов Советского Население Союза за период с 1926 по 1953 увеличилось более чем в 3 раза. По переписи 1926 городского населения было 26 млн. чел., в 1940 — 61 млн. чел., а в 1953 население городов составляет ок. 80 млн. чел. В 1913 доля гор. населения в России составляла 14,9%, а в СССР в 1926—17,9%, в 1939—32,2%. Таких темпов прироста гор. населения не знало ни одно гос-во в мире. Так, для удвосния гор. населения США потребовалось 30 лет, а Великобритании — 70 лет. В городах СССР в больших масштабах развёрнуто жилищное строительство. В годы 1-й (1928-1932) и 2-й (1933—37) довоенных пятилеток было введено в эксплуатацию 89,5 млн. м² новой жилой площади. Во 2-й пятилетке были развёрнуты работы по реконструкции св. 400 Г. Во время Великой Отечественной войны 1941—45 советские города — Ленинград, Сталинград, Севастополь, Одесса и др. — оказывали героическое сопротивление фашистским захватчикам. Нем.-фашистские оккупанты нанесли огромный ущерб многим Г. В городах СССР, подвергшихся временной оккупации, из 2567 тыс. жилых домов было разрушено 1 209 тыс. За годы четвёртой пятилетки 1946—50 достигнуты большие успехи в деле восстановления разрушенных Г., построены и восстановлены жилые дома с общей площадью св. 100 млн. M^2 (в сел. местностях восстановлено и построено 2 млн. 700 тыс. жилых домов). В 1951 в СССР было 1451 Г. и 2320 посёлков гор. типа (в 1914 на территории царской России было 720 Г.). За годы Советской власти построено много новых городов (Комсомольск, Магнитогорск, Сталинск, Караганда, Игарка, Березники, Кировск, Воркута, Молотовск, Балхаш, Лениногорск и др.). Осуществляется реконструкция столицы

ГОРОДЕНКА, город, р. ц. Станиславской обл. УССР, ж.-д. станция. Пищ. пром-сть.

ГОРОДЕЦ, город, р. ц. Горьковской обл. РСФСР, пристань на Волге, в 20 км к С.-З. от ж.-д. станции Балахна. Судостроит. и судоремонтная пром-сть. Педучилище. Осн. в 1183. В 1263 в Γ . умер Александр Ярославич Невский.

ГОРОДЕЦКИЙ МЫС, на берегу Кольского п-ова, под 67°43′ с. ш.

н 40°57′ в. д. ГОРОДИЩЕ, город, р. ц. Пензен-ской обл. РСФСР, в 21 км от ж.-д. станции Чаадаевка. Пищ. и дерево-

обр. пром-сть. Педучилище.

ГОРОДИЩЕ, место б. укреплённого поселения или города, обнесённого валом и рвом. Древнейшие Г. относятся к бронзовому веку; большинство сохранившихся Г. принадлежит экспезному веку. Особенно многочисленны и разнообразны Г. в Вост. Европе — от небольшого родового посёлка над рекой до феодального кремля.

ГОРОДКИ (рюхи, чушки), спортивная русская игра. Бросая палки («биты») с определённого расстояния («кона» — 13 м, полукона 6,5 м), выбивают из «города» (квадрат $2 \, \text{м} \times 2 \, \text{м}$) городки (отрезки палок в 20 см длины), составленные в виде различных фигур по 5 шт.

ГОРОДНИЦА, посёлок гор. типа, р. ц. Житомирской обл. УССР, на р. Случь, ж.-д. станция. Лесная и

фарфоровая пром-сть.

ГОРОДНЯ, посёлок гор типа, р. ц. Черниговской обл. УССР, ж.-л. станция. Маслозавод и пеньковый з-л. Педучилище.

ГОРОДОК, город, р. ц. Витебской обл. БССР, ж.-д. станция. Предприятия льняной и деревообр. пром сти. Техникум механизации с. х-ва.

городок, город, р. ц. Львов-ской обл. УССР, у ж.-д. станции Городок-Ягелонский. 2 киринчночерепичных з-да, швейная ф-ка. Осн. в 1213.

горолок. город в Бурят-Монгольской АССР, в 260 км к Ю.-З. от ж.-д. станции Джида. Возник в годы Советской власти в связи с развитием здесь горнодобывающей пром-сти.

ГОРОДОКСКОЕ СРАЖЕНИЕ 1914 (сентябрь), наступательная операция 3-й и 8-й русских армий Юго-Зап. фронта в Галицийской битее 1914. В ходе Г. с. на городокских позициях севернее и южнее сел. Городок (33 км западнее Львова) были разгромлены 4-я, 3-я и 2-я австр. армии. Понеся поражение, австрийцы 12 сент. начали общий отход из Галиции в Карпаты.

ГОРОДСКАЯ ДУМА, распорядительный орган т. н. гор. самоуправ-

ления в дореволюц. России. Впер- | таких статутов покупались у короля | отношения к недостаткам, органивые была создана в 1785 из сословпредставителей. После гор. реформы 1870 Г. д. состояла из гласных, выбираемых на основе имуществ. ценза, что обеспечивало преобладание и влияние в Г. д. крупной

буржуазии.

конференция ГОРОДСКАЯ ВЛКСМ, высший орган городской комсомольской организации. Созывается гор. комитетом комсомола не реже 1 раза в $1^{1}/_{2}$ года. Г. к. ВЛКСМ заслушивает и утверждает отчёты гор. комитета и ревизионной комиссии, избирает гор. комитет, ревизионную комиссию и делегатов на областную, краевую конференции комсомола или съезд ЛКСМ союзной республики.

ГОРОДСКАЯ конференция КИСС, высший орган гор. парт. организации. Созывается гор. комитетом КПСС не реже 1 раза в год, чрезвычайная - по решению гор. комитета или по требованию 1/8 общего числа членов орг-ций, входящих в гор. орг-цию. Г. к. КПСС васлушивает и утверждает отчёты гор. комитета партии, ревизионной комиссии и прочих гор. орг-ций, избирает гор. комитет партии, ревизионную комиссию и делегатов на краевую, областную парт. конференции или съезд компартии союзной республики.

ГОРОДСКАЯ РЕФОРМА 1870 в России, одна из бурж. реформ, проведённых царским пр-вом после отмены крепостного права. В городах для ведения дел местного х-ва создавались выборные учреждения — гор. думы (распорядит. органы) и гор. управы (исполнит. органы). Председателем думы и управы был гор. голова. Выборы происходили на основе имуществ. ценза, обеспечивавшего в думах господство крупной буржуазии города. Г. р., несмотря на свою ограниченность, способствовала развитию капитализма в

России.

ГОРОДСКАЯ УПРАВА, исполни-

тельный орган гор. думы.

ГОРОДСКИЕ КОММУНЫ, в средние века самоуправляющиеся города в Зап. Европе. Образовались в процессе борьбы горожан с феодалами сеньорами городов (с 11 в.). С укреплением централизованной феодальной монархии (конец 13—14 вв.) полностью подчинились королевской власти и фактически были упразднены

ГОРОДСКОЕ ПРАВО, феод. право ср.-век. гор. общин, сложилось в процессе развития городов в феод. Европе. Статуты Г. п. содержали по преимуществу правила торговой деятельности и отражали интересы

или феодала.

городское САМОУПРАВЛЕ-НИЕ, местное управление в городах, осуществляемое выборными органами. Органом гос. власти в городах СССР является соответствующий гор. Совет депутатов трудящихся. Через гор. Советы население активно участвует в Г. с. и в управлении гос-вом. Бурж. органы Г. с., т. н. муниципалитеты, не осуществляют функции гос. власти, к-рая фактически принадлежит префекту или губернатору. Органы Г. с. в капиталистич. гос-вахэто оторванные от народных масс придатки к бюрократич. аппаратам бурж. гос-ва. Коррупция и взяточничество — обычное явление для высших чиновников аппарата Г. с. в США и др. капиталистич. странах.

городское училище, ное заведение для детей мелкой городской буржуазии. Возникло в Германии в конце 17 в. В России Г. у. были открыты по Положению 1872 и имели 6-годичный курс

обучения

«ГОРОДСКОЕ ХОЗЯЙСТВО МОС-КВЫ», ежемесячный журнал исполкома Московского гор. совета депутатов трудящихся. Освещает вопросы архитектуры, планировки и проектирования, строительства, благоустройства и озеленения, жилищного и коммунального х-ва, гор. транспорта и др., опыт работы новаторов произ-ва столичных строек и предприятий гор. х-ва.

ГОРОДСКОЙ ГОЛОВА, председатель гор. думы и гор. управы в дореволюц. России.

городской комитет влисм, руководящий орган городской комсомольской орг-ции. Избирается на гор. конференции комсомола не реже 1 раза в 1¹/₂ года. Г. к. ВЛКСМ организует и утверждает первичные комсомольские орг-ции на предприятиях, в совхозах, МТС, колхозах, учреждениях и уч. заведениях; руководит работой первичных орг-ций; ведёт учёт комсомольцев, распределяет в пределах города силы и средства комсомольских орг-ций; представительствует советских хозяйственных профсоюзных И

городской комитет кисс, руководящий партийный орган, избираемый на гор. парт. конференции. Пленум Г. к. КПСС созывается не реже 1 раза в месяц. Г. к. КПСС избирает бюро и секретарей. Г. к. КПСС организует и утверждает первичные парт. орг-ции, руководит их деятельностью и ведёт учёт коммунистов, обеспечивает выполнение директив партии, развёртывание критики и самокритики и воспитание

зует изучение марксизма-ленинизма, ведёт работу по коммунистическому воспитанию трудящихся, осуществляет руководство парт. группами внепартийных орг-циях, распределяет силы и средства партии. В крупных городах Г. к. КПСС руководит деятельностью районных парт. орг-ций. Г. к. КПСС отчитывается в своей работе перед гор. парт. конференцией и вышестоящими парт. комитетами.

городской совет депутатов ТРУДЯЩИХСЯ, местный орган гос. власти в СССР, избираемый трудящимися города сроком на 2 г., на основе всеобщего, прямого и равного избирательного права при тай-

ном голосовании.

городской ТРАНСПОРТ СССР, важная отрасль гор. х-ва. Включает пассажирский и грузовой транспорт. В состав пассажирского транспорта входит: а) массовый транспорт — трамвай, троллейбус, автобус, метрополитен; б) легковой автотранспорт — таксомоторы, ведомственные и личные легковые автомобили; в) мотоциклы и велосипеды; г) водный транспорт — «речной трамвай» — катеры и др. В 1940 в СССР (в территориальных границах 1939) трамваи имелись в 74 городах, рост по сравнению с 1917 более чем в 2 раза; к концу 4-й пятилетки (1946— 1950) число городов с трамваями значительно возросло. Организовано регулярное автобусное сообщение в городах. В Москве, Ленинграде, Киеве, Ростове-на-Дону, Тбилиси, Харькове и десятках др. городов организованы троллейбусные линии. В Москве построен лучший в мире метрополитен; за 15 лет работы (с 15 мая 1935 по 15 мая 1950) им перевезено ок. 6 млрд. пассажиров. В состав грувового Г. т., помимо автотранспорта, входят грузовой трамвай, грузовой троллейбус, конный грузовой транспорт (гужевой). Значит. доля грузовых перевозок в городах осуществляется по подъездным ж.-д. ветвям, подведённым от товарных станций к пром. предприятиям, крупным складам и т. д. Для местных перевозок массовых грузов используется частично и водный транспорт.

ГОРОДЦОВ, Василий Алексеевич (1860—1945), советский археолог, заслуж. деятель науки. Член ВКП(б) с 1938. Разработал методику полевых исследований и научную классификацию древностей в СССР. Создал школу русских археологов. Г. на-

граждён орденом Ленина. ГОРОЖАНКИН, Иван Николаевич (1848—1904), русский ботаник, проф. Московского ун-та. Создатель в России сравнительно-морфолокупцов. Полномочия на создание коммунистов в духе непримиримого гич, направления в ботанике. Осн.

работы по морфологии зелёных водо- с боков сбросовыми трещинами с рослей и голосеменных растений.

горообразование, ность процессов образования горных хребтов. Сложные процессы Г. связаны со складкообразованием и в особенности с колебательными движениями земной коры (см. Геосинклиналь)

ГОРОСКОП, чертёж, использовавшийся в древности в ложном учении астрологии для мнимого предсказания судьбы отдельных людей и исхопа событий по расположению планет в момент рождения этих людей или в момент события. В капиталистич. странах Г. составляются до наст. времени астрологами и гадалками для обмана отсталых слоёв населения

горох, однолетнее растение сем. бобовых. Зерно содержит 22-34% белков, 20-48% крахмала, 4-10% сахара и др. вещества. Г. посевной продовольственное полевое и огородное растение; Г. полевой (пелюшка) — кормовое растение. Огородные сорта используются на лопатку (стручок) и для получения зелёного горошка; полевые сорта — на зерно; кормовые - на зерно и зелёный

ГОРОХОВ, город, р. ц. Волынской обл. УССР, в 10 км от одноимённой ж.-д. станции. С.-х. машиностроение, кожев. произ-во. Осн. в 1240.

ГОРОХОВАЯ ЗЕРНОВКА. ЖУК сем. верновок отр. жесткокрылых насекомых. Вредитель гороха.

ГОРОХОВЕЦ, город, р. ц. Владимпрской обл. РСФСР. Пристань на р. Клязьма. Расположен на шоссе, в 12 км от ж.-д. станции Гороховец. Судостроит. пром-сть. Осн. в сер.

ГОРОЧНАЯ АВТОМАТИЧЕСКАЯ ЦЕНТРАЛИЗАЦИЯ, система автоматич. управления стрелками на механизир. сортировочных sopkax ж.-д. станций. При применении Γ . а. ц. стрелки переводятся электромеханич. устройствами под воздействием сортируемых вагонов в заданном порядке. Г. а. ц. увеличивает производительность горки и улучшает качество работы.

ГОРСКИЙ, Александр Алексеевич (1871—1924), русский балетмейстер, заслуж. артист республики. Один из крупнейших деятелей русского балета. С 1900 работал в Москве, в Большом театре. Гл. постановки: «Дон Кихот» Л. Минкуса, «Конёк-Горбунок» Ц. Пуни, «Лебединое озеро» П. И. Чайковского и др.

ГОРСКОЕ, город в Попасиянском р-не Ворошиловградской обл. УССР, в 5 км от ж.-д. станции Шипилово. Добыча кам. угля.

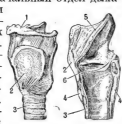
участок земной коры, ограниченный Европы и Азии.

крутым или вертикальным падением (см. Сброс). Крупные Г. имеются, напр., в хребте Тянь-Шань.

ГОРТАННЫЕ СОГЛАСНЫЕ, согласные, образуемые в гортани шумом, возникающим при преодо-лении воздушной струёй препятствия в виде сомкнутых или сближенных ненапряжённых голосовых связок.

ГОРТАННЫЙ ВЗРЫВ (гортанная смычка), звук речи, относящийся к типу смычных гортанных согласных. Может быть только глухим. В нек-рых языках входит в систему согласных, напр. в арабском яз. (где он наз. гамзой). В других же языках, напр. в немецком, входит в состав гласных звуков, т. к. всякий начальный гласный слова произносится с Г. в. в начале его звучания.

ГОРТАНЬ, начальный отдел дыхательной трубки у дышащих лёгкими животных и у человека. Гортань расположена у человека на уровне 3-6-го шейных позвонков. Скелет Г. состоит из хрящей (надгортанный, перстневидный, 2 черпаловид- 3—трахея: 4—перстненьх, щитовид- видный хрящ; 5—надный, образую- гортаниик; 6— голосочерпаловидщий кадык, и



Гортань человека: 1 — подъязычная кость; 2 — щитовидный хрящ;

вые связки.

ГОРТЕНЗИЕВ ЗАКОН, вакон о лишении патрициев сословных преимуществ, введённый в Древнем Риме диктатором Квинтом Гортензием (287 до н. э.). ГОРТЕНЗИЯ, растения сем. кам-

неломковых. Родина-Вост. Азия. Разводятся как декоративные в оранжереях и комнатах, на Ю. — в садах.

ГОРЧАК, многолетнее растение семейства сложноцветных. Встречается на Европ. части СССР, в Зап. Сибири и Ćр. Азии. Засу-хоустойчив и солевынослив. Злостный сорняк. Ядовит. ГОРЧАК, ри

рыба сем. карповых. Дл. до 9 см. При нересте у самцов появ-

ляются радужная окраска тела и бугорки на рыле, а у самки вырастает яйцеклад, при помощи к-рого она откладывает икру в жаберную полость моллюска (беззубки и перловицы). ГОРСТ, приподнятый удлинённый Распространён Г. в пресных водоёмах

ГОРЧАКОВ, Александр Михайлович (1798—1883), князь, — крупный русский дипломат. Министр иностр. дел в 1856-82, в 1867 получил титул гос. канплера. В 1871 на Лондонском конгрессе добился отмены статей Парижского трактата (1856), ограничивавших права России на Чёрном м. См. Горчакова циркуляры.

ГОРЧАКОВ, Николай Михайлович (р. 1898), режиссёр Моск. Художеств. академич. театра с васлуж. деятель иск-в РСФСР. Участвовал в постановках спектаклей: «Земля» Н. Е. Вирты, «Офицер флота» А. А. Крона (Сталинская премия) и др. Автор книги «Режиссерские уроки К. С. Станиславского» (1950); ва 2-е изд. (1951) удостоен Сталинской

премии.

ГОРЧАКОВА ЦИРКУЛЯРЫ, дипломатич. документы, связанные с именем русского дипломата А. М. Горчакова. Г. ц. 19 (31) окт. 1870 извещал пр-ва Англии, Франции, Австро-Венгрии, Италии и Турции о том, что Россия не считает себя более связанной постановлениями Парижского трактата 1856, ограничивавшими её права на Чёрном м. (лишение права иметь воен. флот на Чёрном м. и др.). Г. ц. 1875, посланный из Берлина всем русским посольствам, извещал о ликвидации воен. угрозы в Европе, возникшей вследствие подготовки Германией новой войны против Франции (Александр II и Горчаков добились от Бисмарка заверения в том, что Германия не намерена нападать на Францию).

горчица, однолетнее масличное растение сем. крестоцветных. Не-

сколько видов: Г. белая. сарептская, чёрная, полевая (сорняк) и др. Из семян добывается пищегорчичное масло, эфирные масла и столовая горчица (горчичная мука). Все виды Г.-хорошие медоносы. районы культуры сарептской Г. — Саратовская, Сталинградская обл.; белой Г. — нечернозёмная



ГОРЧИЧНИК, лекарств. средство - кусок бумаги или ткани, намазанный смесью горчичной и обыкновенной муки; раздражает кожу и вызывает прилив к ней крови.

горчичные MACJIÁ, эфиры изотиоциановой к-ты тина RNCS. Встречаются в растениях (напр., семена горчицы) и получаются синтетически. Г. м. обладают резким запахом, раздражают кожу с обравованием ожога. Аллиловое Г. м. (CH₂=CH—CH₂NCS) содержится в хрене и др. растениях, впервые син-тезировано Зининым (1854). Спиртовой раствор этого масла применяет-1 его, Г. подняжся из глубочайших гературе», 3 изд., 1937), другом и ся в медицине под названием горчич-

ного спирта.

горшечный камень, плотная горная порода, состоящая из тонкочешуйчатого талька с примесью хлорита. Легко режется ножом. Употребляется как огнеупорное сырьё и для изготовления чаш, горшков, кувшинов и т. п. В СССР месторождения Г. к. - в Карелии и на Урале.

ГОРЫ, участки земной поверхности, значительно приподнятые над окружающей местностью (от 500 м и выше) и имеющие резкие колебания высот на коротких расстояниях. Чаще всего Г. располагаются в виде цепей, в к-рых отдельные горные хребты или тянутся параллельно друг другу, разделяясь продольными долинами, или расходятся радиально от горных узлов. По характеру горообразования Г. делятся на: 1) тектонические, возникающие в результате смещения пластов земной коры; 2) аккумулятивные, или вулканические, образовавшиеся из продуктов извержений (лава, пепел и пр.); 3) эрозионные, сформировавшиеся в результате разрушения и размыва текучими водами отдельных участков земной поверхности. Высочайшие горпые хребты: Азии — Гималаи с вершиной Эверест (Чомолунгма) (8882 л), горная страна Памир (СССР) с пиком Сталина (7495 м); в Америке — Анды с вершиной Аконкагуа (6960 м, по др. данным — 7040 м) и Кордильеры; в Европе — Кавказ с вершиной Эльбрус (5633 м), Альпы с высшей точкой Монблан (4810 м).

ГОРЫНЬ, река в БССР и УССР, правый приток Припяти. Дл. 661 км; сплавная. В низовьях судоходна. **ГОРЬКАЯ СОЛЬ,** минерал, см.

Эпсомит **ГО́РЬКИЙ,** Максим [псевдоним Пешкова, Алексея Максимовича; 16(28) марта 1868—18 июня 1936],

великий русский писатель, «крупнейший представитель пролета рского искус-ства» (В. И. Ленин), основоположник литературы социалистического реализма, родоначальник советской литературы. Род.



низов старой трудовой России до самых вершин человеческой культуры. Г. прошёл большой путь революционера, неоднократно подвергался арестам и ссылкам. Выдвинутый величайшей из революций, он стал её певцом, её буревестником. Примкнув к большевикам, Г. стал ближайшим другом и соратником В. И. Ленина и И. В. Сталина, оказавших огромное

влияние на идейное развитие писателя. В своих ранних произведениях Г. создал романтические образы свободолюбивых, гордых людей, протестующих против бурж.-мещанской действительности («Макар Чудра», 1892, «Челкаш», 1895, «Старуха Изергиль», 1895), призывал к борьбе против старого мира («Песня о Соколе», 1895, «Песня о Буревестни-ке», 1901). Глубоко реалистически изображал Г. жизнь различных слоёв русского общества, показывал, как капитализм уродует человека («Двадцать шесть и одна», 1899, «Коновалов», 1897, «На дне», 1902, и др.). В гениальном романе «Мать» (1906), получившем высокую оценку В. И. Ленина, Г. впервые в мировой лит-ре с большой художеств. силой нарисовал картины революц, борьбы пролетариата, зарождение революц. союза рабочих и крестьян, показал силу и красоту героев пролетарского движения, создал бессмертные образы Павла Власова, его матери Ниловны, рабочего Андрея Находки. Роман имел большое значение для идейного воспитания пролетариата во всех странах мира. Многие произведения Г. посвящены изображекапиталистич. хищничества, угнетения человеческой личности, разоблачению гнилых устоев капиталистич. общества (повести и пьесы: 1899. «Фома Гордеев», «Враги», 1906, «Жизнь Матвея Кожемякина», 1910—11, «Дело Артамоновых», 1925, «Егор Булычов и другие», 1932, и др.). Г. обличает пошлость мещанства (пьеса «Мещане», 1902, повесть «Городок Окуров», 1909), упадочничество бурж. интеллигенции, её преклонение перед капиталом. Широким полотном русской жизни за 40 лет, от возникновения марксизма в Россин до победы Советской власти, явился роман «Жизнь Клима Самгина» (1927—36), оставшийся незаконченным. Как художник Г. завершил развитие русской классич. лит-ры 19 в. и явился подлинным родоначальником пролетарской социалистической лит-ры. Он оказал огромное влияние на развитие советской лит-ры, на многих передовых писателей зарубежных стран и на развитие демократич. лит-ры во талантливости народа, породивщего публицистом и критиком (сб. «О ли- роль играли большевики. 28 окт.

воспитателем неск. поколений советских литераторов. Он был инициатором создания Союза советских писателей, его первым председателем. Многообразна была обществ.-политич. деятельность Г., в основе к-рой лежала забота о воспитании нового человека — стойкого революционера, активного и само-отверженного борца и строителя коммунистического общества. «Величие Горького в том, что его светлый ум, близость к народу и самоотверженный гигантский труд над освоением достижений культуры человечества сделали его беззаветным другом трудящихся и великим вдохновителем борьбы за дело коммунизма» (В. М. Молотов).

Г. резко отрицательно относился к капитализму и в особенности к амер. капиталистич. «цивилизации»; он беспощадно вскрыл её пороки в ряде блестящих памфлетов («Город желтого дьявола» и др.). Писатель неустанно призывал к борьбе с фашизмом («О солдатских идеях», 1932, «О культурах», 1935, и др.), разоблачал подготовку 2-й мировой войны.

Г. был умерщвлён троцкистскобухаринской бандой. Скончался 18 июня 1936. Похоронен на Красной площади в Москве. В 1951 в Москве открыт памятник великому русскому

писателю.

ГОРЫКИЙ (б. Нижний Новгород), город, обл. ц. в РСФСР. 644 т. ж. (1939). Крупный порт на Волге и значит. ж.-д. узел. Г. один из ведущих индустриальных центров СССР, гл. обр. по машиностроению — авто-, паровозо-, судо-, станкостроению и др. Нефтеперег., лёгкая, стекольная, деревообр., пищ. и др. пром-сть. В пятой пятилетке (1951—55) расширяется горьковский речной порт. Крупный культурный центр СССР. Имеется (1952) 10 высших уч. заведсний, в т. ч. университет; 5 театров, 4 музея, в т. ч. музей М. Горького. Сохранился древний кремль.

Нижний Новгород осн. в 1221. В 1611 — центр формирования народного ополчения К. Минина и Д. Пожарского. В 1817 сюда была перенесена Макарьевская ярмарка. В Нижнем Новгороде родились Н. А. Добролюбов, М. Горький, Я. М. Свердлов. В 90-х гг. 19 в. были созданы первые социал-демократические орг-ции. В 1894 В. И. Ленин читал в марксистском кружке Нижнего Новгорода реферат, содержавший критику народничества. Крупное политич. значение имела маёвка 1902 в Сормове (индустриально-пром. р-н Г.). В революц. событи-ях 1905—07 и 1917 руководящую (10 ноября) 1917 была установлена ж.-д. мост через Волгу. Крупные негорючих материалов (напр., ацети-Советская власть. За годы социали- ж.-д. узлы: Горький и Арзамас. лен). Г. г. используются в качестве стического строительства трудящиеся Нижнего Новгорода под руководством Коммунистической партии и Советского правительства превратили бывший купеческий и чиновничий город в один из самых крупных индустриальных и культурных центров СССР. В 1932 Нижний Новгород переименован в Г. — в честь М. Горького.

ГОРЬКОВСКАЯ КОЗА, одна из лучших групп (отродий) русских коз. Разводится в Горьковской РСФСР. Отличается высокой молочностью и плодовитостью. Среднегодовой удой молока 400-500 кг, лучшие животные дают до 1 000 кг. ГОРЬКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

область. центр. полосе Европ. части РСФСР, в бассейне верхней Волги и её притока Оки. Образована 5 дек. 1936 (как Нижегородская обл. 14 янв. 1929). Площ. 73,2 т. км². Нас. (русские, татары, мордва, марийцы, чуваши) 3 876,3 т. ч. (1939). 18 городов: Горький (центр), Дзержинск, Балах-на, Богородск, Павлово, Выкса, Арзамас, Бор, Кулебаки и др., 47 посёлков гор. типа. Всхолмлённая равнина в зоне смещанных лесов с подзолистыми почвами и умеренно континентальным климатом. Природные богатства: лес, торф, гипс, жел. руда. За годы Советской власти построены: мощные электростанции, крупнейший в стране автозавод им. В. М. Молотова, крупный станкозавод и мн. др. Коренным образом реконструированы и расширены з-д транспортного машиностроения «Красное Сормово», металлургич. и металлообр. з-ды в Выксе, Кулебаках. Создана крупная химич., лесохимич., бум. пром-сть. Построено много новых предприятий лёгкой, пищ. пром-сти. Выпуск валовой продукции пром. предприятий увеличился к 1950 по сравнению с 1913 почти в 50 раз. В пятой пятилетке (1951—55) вводится в действие Горьковская гидроэлектростанция на Волге. Значительны лесозаготовки и лесосплав. В результате коллективизации с. х-ва Г. о. из потребляющей превращена в производящую. В области организовано (1952) 107 МТС и построено 313 сельских электростанций. Выросли посевы пшеницы, льна, конопли, картофеля, овощей, увеличилась урожайность всех культур. Садоводство. В вост. р-нах области разводят юринский скот, в сев. заволжских р-нах — ярославский, в юж. и зап. красногорбатовский и симментальский. Овцеводство тонкорунного, мясо-шёрстного и овчинно-шубного направлений. Общее протяжение ж. д. 1218 км. За годы Советской власти построены ж.-д. линии: Арвамас — Канаш, Горький — Котельнич; в 1934 у г. Горький построен Искусств. Г. г. получаются также из движные и эвакуационные Г.

Судоходные реки: Волга, Ока, Ветлуга, Сура. Важные порты и пристани: Горький, Лысково, Васильсурск, Павлово и др. Автодороги 1000 км. В 1951 в Г. о. было 3317 начальных, семилетних и средних школ, 54 средних уч. заведения, 13 высших уч. заведений, более 4000 культ.просвет. учреждений, в т. ч. св. 450 кинотеатров, 5 театров, ок. 1500 библиотек, 14 музеев, ок. 1000 клубов и Домов культуры. Издаётся 68 газет. ГОРЬКОВСКАЯ ПОРОДА о в е ц,

выведена в колхозах Горьковской обл. РСФСР, отличается одно-

родной полу-тонкой шерстью. Средний настриг шерсти у маток — 2,7—3,0 кг, у баранов —4-5 кг. Хорошо



приспособлена к местным условиям. «ГОРЬКОВСКАЯ ПРАВДА», областная газета, орган Горьковского обкома и горкома КПСС, обл. и гор. Советов депутатов трудящихся. Выходит под этим названием с 1951.

ГОРЬКОЕ БОЛЬШОЕ **Ó3EPO** (Чернокурьинское), горькосолёное озеро на Ю. Кулундинской степи в Алтайском крае РСФСР. Площ. ок. 125 км2.

ГОРЬКОЕ ОЗЕРО, грязевой курорт в Щучанском районе Курганской обл. РСФСР, в 70 км от г. Челябинск.

ГОРЬКОЕ ОЗЕРО, солёное озеро в Сталинградской обл., к С.-З. от оз. Эльтон. Площ. 77,4 км2.

ГОРЬКО-СОЛЁНЫЕ ОЗЁРА, см.

Минеральные озёра.

ГОРЬКУХА, шляпочный гриб класса базидиальных. Растёт гл. обр. в хвойных лесах. В солёном ви-

ГОРЮЧИЕ ГАЗЫ, водород, окись углерода, метан, а также др. газы (в состав к-рых входят углерод и водород), способные гореть. Естественные Г. г. состоят гл. обр. из метана; образуют в осадочных породах земной коры самостоятельные газовые залежи либо находятся совместно с нефтью в нефтяных залежах. Добываются из буровых скважин попутно с нефтью или самостоятельно. Крупнейшие месторождения в СССР — в Прикарпатском р-не и в Саратовской обл. Саратовские Г. г. по газопроводу подаются в Москву. Искусственные Г. г. получаются гл. обр. путём газификации твёрдого топлива. В технике применяются также Г. г., к-рые образуются при выплавке чугуна в доменных печах (доменный газ) и в виде отходящих газов (ваграночных, продувочных и пр.).

топлива в быту, пром. печах, двигателях внутр. сгорания и для сжигания в топках котлов.

горючие сланцы, породы тонкослоистого строения, состоящие из горючего органич. вещества (до 60—70%) и известковой или глинистой минеральной массы. Легко загораются и горят коптящим пламенем. При сухой перегонке Г. с. получают газ, бензин, керосин, смазочные масла, парафин, кокс. Имеют важное значение как местное топливо и химич. сырьё. В СССР — в Куйбышевской и Ленинградской обл. РСФСР, Эстонской ССР, на Тимане, зап. склоне Урала и в др. местах. ГОРЯНИНОВ, Павел Фёдорович

(1796—1865), русский натуралист, один из предшественников Ч. Дарвина в России и основоположников

клеточной теории.

ГОРЯЧИЙ КЛЮЧ (Псекупс). бальнеологич. курорт с горячими сероводородными и углекислонатровыми источниками, в 65 км от г. Краснолар.

ГОРЯЧИНСК (б. Туркинские Воды), посёлок в Прибайкальском р-не Бурят-Монгольской АССР. Бальнеологич. курорт со слабоминерализованным горячим $(t^{\circ} + 55^{\circ})$ источником на вост. берегу оз. Байкал. Санатории. Близ Г. предприятия рыбной пром-сти, пристань.

ГОРЯЧКА РОДИЛЬНАЯ, старое название послеродового сепсиса. Василий Прохогорячкин,

рович (1868-1935), выдающийся советский учёный, почётный академик, действит. член Всесоюзной академии с.-х. наук имени В. И. Ленина. Впервые разработал теоретические основы расчёта и построе-

ния с.-х. машин и орудий и создал новую отрасль науки — земледельче-

скую, или с.-х., механику. ГОСИЗДАТ, гос. издательство при Наркомпросе РСФСР. Осн. в мае 1919. В авг. 1930 реорганизовано в Объединение гос. издательств — *ОГИЗ*. ГОСЛАР, город в Германии, в Ниж-

ней Саксонии. 41 т. ж. (1950). Узел железных и автомобильных дорог. Маш.-строит. з-ды, вблизи Г. — раз-

работки пиритов.

ГОСПИТАЛЬ, военное лечебное учреждение для стационарного лечения. В мирное время Г. существуют как войсковые лазареты, гарнизонные и окружные Г. В воен. время для оказания помощи раненым и больным формируются полевые по-

ГОСПИТАЛЬЕРЫ (иоанниты), 1 пуховно-рыцарский орден, основанный во время крестовых походов в Па-

лестине (1118).

ГОСПЛАН СССР, Государственный плановый комитет Совета Министров СССР (до 9 янв. 1948 — Государственная плановая комиссия Совета Министров СССР), орган Советского правительства, разрабатывающий на основе директив партии и правительства проекты единых общегосударственных планов развития нар. х-ва СССР и проверяющий их выполнение. Сопиалистическое планирование осуществляется с первых дней установления Советской власти. Оно является общегосударственным и всенародным делом. Руководящая и организующая деятельность Коммунистической партии и Советского правительства, основанная на объективных экономич. законах развития, - залог успехов социалистического планиро-

Первоначально функции нар.-хоз. планирования под руководством партии и правительства осуществлял Высший совет народного хозяйства (см. ВСНХ). В 1920 по указанию В. И. Ленина была создана специальная Государственная комиссия по составлению плана электрификации Советской России (см. $\Gamma O \widehat{\partial} \widehat{\mathcal{M}} PO$). Γ . образован декретом от 22 февр. 1921 сначала как Гос. общеплановая комиссия при Совете труда и обороны «для разработки единого общегосударственного хозяйственного плана на основе одобренного VIII Съездом Советов плана электрофикации и для общего наблюдения за осуществлением этого плана». Важнейшая задача Г. — разработка пятилетних и текущих нар.-хоз. планов. Функции и структура Г. развивались соответственно развитию Советского государства.

В союзных и автономных республиках имеются госиланы советов министров республик, а в краях, областях, городах и районах — плановые комиссии местных Советов депутатов трудящихся. Основная задача госпланов союзных и автономных республик и местных плановых комиссий - составление планов развития республиканского и местного х-ва и проверка выполнения этих планов. Работой республиканских и местных плановых комиссий руководят соответствующие партийные

и советские органы.

ГОСПОРТ, город на Ю. Великобритании, у портсмутской гавани. 58 т. ж. (1951). Интендантские склады.

ГОССЕК, Франсуа Жозеф (1734-1829), франц. композитор и муз. деятель эпохи франц. бурж. революции в 9 в.

конца 18 в. Автор революц. гимнов | («Песня 14 июля»), монументальных вокально-оркестровых композиций, а также первых франц. симфоний

(1754), опер и др.

ГОСТ, гос. общесоюзный стандарт. Введён в СССР в 1925. При помощи Советское государство осуществляет, наряду с др. средствами, планомерное воздействие на все отрасли нар. х-ва, обеспечивая неуклонный рост техники и культуры произ-ва, наиболее разумное использование сырья и материалов, повышение качества продукции, увеличение производительности труда. Г. установлены на продукцию пром-сти, сельского и лесного х-ва, на товары широкого потребления, культ.-бытового назначения и пищ. продукты. Г. определяют типы, виды, марки, ассортимент, категории и сорта продукции, основные технико-экономич. характеристики и др. требования к её качеству, правила приёмки и методы испытания продукции, упаковку и маркировку её, условия транспортирования и хранения. Г. устанавливаются также на общетехнич. величины, меры и т. д. На 1 января 1952 число действовавших Г. было 8600. Г. в СССР имеют силу за-

гостиная сотня, объединение русских привилегированных купцов — гостей — в 17 в. Кроме оброка с торг. мест, купцы Г. с. не пла-

тили никаких налогов.

ГОСТИНИ, город в Плявиньском р-не Латвийской ССР, в 2 км от ж.-д. станции Айвексте. Стекольный, кожев. и лесопил. з-ды.

ГОСТИНИЦА, здание с меблированными, обслуживаемыми комнатами (номерами), предназначенными для кратковременного проживания приез-

ГОСТИНСКИЙ, Отакар (1847-1910), основоположник чеш. муз.историч. науки, критик и обществ. деятель. Автор многочисл. работ -«Музыка в Чехии» (1900), «Бедржих Сметана и его бои за современную чешскую музыку» (1901) и др., сыгравших прогрессивную роль в развитии чешской музыкальной куль-

ГОСТИНЫЙ ДВОР, 1) в древнерусских городах торг. помещения, предназначавшиеся для приезжих, гл. обр. иноземных, купцов. 2) Позднее — спец. торг. помещения («ряды») в центре города.
ГОСТОМЕЛЬ, посёлок гор. типа

в Киево-Святошинском р-не Киевской обл. УССР, в 5 км от железнодорожной станции Буча. Стекольный з-д.

ГОСТОМЫСЛ, по летописным преданиям, новгородский посадник

ГОСТРУДСБЕРКАССЫ, см. Сберегательные кассы.

ГОСТЬ, в Древней Руси крупный русский или иностр. купец (в этом смысле Г. известны уже в 10 в.): в 16—17 вв. офиц. звание крупных

купцов. ГОСУДАРСТВЕННАЯ власть, политич. господство класса, осуществляющего руководство обществом. Коренное, принципиальное отличие Г. в. в СССР и странах народной демократии от Г. в. в эксплуататорских гос-вах состоит в том, что эксплуататорским классам (рабовладельцам, феодалам, буржуазии) Г. в. нужна для подавления трудящегося большинства. Пролетариату, как указывал В. И. Ленин, Г. в. необходима для подавления сопротивления эксплуататоров и для руководства громадной массой населения в деле организации социалистического хозяйства.

В социалистическом обществе, где нет антагонистич. классов, Г. является всенародной, служит интересам народа. Правовые формы проявления Г. в. - законодательство, управление, суд. См. Государcmso.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ДУМА, представительное учреждение в России в 1906-17, созданное царским пр-вом в ходе революции 1905-07; преследовало задачу — сплотить буржуазию и помещиков, подавить революцию. Выборы в Г. д. были многостепенными по 4 неравноправным куриям (землевладельческой, городской, крестьянской, рабочей); больше 1/2 населения было лишено права голоса (женщины, св. 2 млн. рабочихмужчин, кочевые народы, военнослужащие, молодёжь до 25 лет и др.). Выборы в Г. д. 1-ю (27 апр. — 8 июля 1906) и 2-ю (20 февр. — 2 июня 1907) производились на основе антидемократич. закона от 11 дек. 1905. Землевладельцы имели 1 выборщика на 2 т. ч., крестьяне — на 30 т. ч., рабочие — на 90 т. ч. Выборы в 1-ю Г. д. большевики бойкотировали; выборы во 2-ю, 3-ю (1 нояб. 1907-9 июня 1912) и 4-ю (15 нояб. 1912-25 февр. 1917) Г. д. они использовали, как и трибуну Думы, для разоблачения политики царизма и организации сил революции. Октябристскочерносотенные 3-я и 4-я Г. д. созывались на основе закона от 3 июня 1907 (см. Третьеиюньский переворот), обеспечившего большинство помещикам и крупной буржуазии и ещё больше урезавшего избират. права рабочих, крестьян и нац. меньшинств. Эти Г. д. были послушным орудием в руках царского пр-ва. Октябристы и кадеты использовали Г. д. для борьбы с революцией и укрепления царского самодержавия. Либеральная

буржуазия, опираясь на Г. д., пыталась добиться для себя от царского пр-ва политич. уступок. 4-я Г. д. была распущена указом царя 26 февр. 1917. Образовавшийся 27 февр. Временный комитет Государственной димы безуспешно пытался спасти монархию. Г. д. официально распущена 6 окт. 1917. Окончательно ликвидирована Великой Октябрьской социа-

листической революцией.
государственная завод-ская коніошня (гзк), гос. хозяйство, занимающееся улучшением коневодства, обычно в неск. смежных р-нах. В Г. з. к. сосредоточены лучшие племенные жеребцы, к-рых ежегодно направляют на коневодческие фермы или на пункты ис-

кусств. осеменения.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КАПИТАлистическая собственность, собственность бурж. гос-ва на орудия и средства произ-ва и др. общественное богатство, к-рое используется в интересах класса капиталистов как орудие усиления эксплуатации трудящихся. Г. к. с. в эпоху империализма и общего кризиса капитализма ведёт к дальнейшему развитию государственно-монополистического капиувеличению тализма, прибылей крупных капиталистов, ухудшению положения трудящихся масс, усилению гнёта и воен. деспотизма. Г. к. с. не устраняет стихийности и анархичности капитализма.

государственная служба. выполнение гос. задач лицами, занимающими должности в гос. аппарате и действующими в интересах господствующего класса. В СССР Г. с. — почётное право и обязанность каждого работника гос. учреждений, каждого служащего гос. предприятий содействовать укреплению могущества социалистического государства, строительству коммунизма. Такое же вначение и характер имеет Γ . с. и в странах народной демократии. В капиталистич. странах Г. с., антинародная по своей сущности, по формам и методам деятельности аппарата управления, построена по бюрократич. типу. Она выражает классовое господство привилегированной верхушки бурж. общества и является одним из средств угнетения и подавления народных

государственная социали-СТИЧЕСКАЯ СОБСТВЕННОСТЬ, всенародное достояние, высшая, ведущая форма социалистической собственности, являющейся основой социалистических производственных отношений. В СССР Г. с. с. являются: «Земля, ее недра, воды, леса, заводы, фабрики, шахты, рудники, железнодорожный, водный и воздушный транспорт, банки, средства связи, органи- (см. Деньеи).

зованные государством крупные сельскохозяйственные предприятия (совхозы, машинно-тракторные станции и т. п.), а также коммунальные предприятия и основной жилищный фонд в городах и промышленных пунктах...» (Конституция СССР, ст.6). Г. с. с. занимает преобладающее место в осн. фондах нар. х-ва СССР. Г. с. с. возникает на основе экспроприации диктатурой пролетариата средств произ-ва, принадлежащих эксплуататорским классам и их гос-ву. В Союзе ССР Г. с. с. возникла в результате национализации земли, пром-сти, транспорта, банков, внешней торговли. Осн. источником дальнейшего роста Г. с. с. является расширенное социалистическое воспроизводство. Г. с. с. используется в интересах всего народа, в целях неуклонного роста экономич., политич. и оборонной мощи СССР и подъёма материального и культурного уровня трудящихся. Г. с. с. играет ведущую роль в возникновении и развитии кооперативно-колхозной собственности.

После 2-й мировой войны в странах народной демократии осуществлена сопиалистическая напионализация крупной пром-сти, транспорта, банков, оптовой внутренней и всей внешней торговли и части земли; создана Г. с. с., к-рая укрепляется и растёт в процессе успешной борьбы за построение основ социалистиче-

ской экономики.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ТАЙНА, сведения гос. важности, разглашение к-рых может нанести вред гос-ву. Согласно указу Президиума Верховного Совета СССР от 9 июня 1947, разглашение сведений, составляющих Г. т., а также утеря документов, содержащих такие сведения, в зависимости от конкретных обстоятельств дела, если эти действия не могут быть квалифицированы как измена Родине или шпионаж, караются заключением в исправит.-трудовой лагерь на

срок от 4 до 20 лет. «ГОСУДАРСТВЕННАЯ ТЕО́РИЯ ДЕНЕГ», бурж. экономич. теория, утверждающая, будто стоимость денег не зависит от стоимости содержащегося в них металла, а определяется гос-вом, к-рое якобы придаёт им покупательную и платёжную силу. Лучшим видом денег, по «Г. т. д.», являются бумажные деньги. Наиболее подробно «Г. т. д.» была развита в начале эпохи империализма нем. экономистом Кнаппом. Новейшей разновидностью «Г. т. д.» является теория Кейнса, к-рая служит для оправдания инфляции (обесценения денег). Научная несостоятельность и бурж.апологетич. характер «Г. т. д.» до конца разоблачены К. Марксом

государственная торговля внутренняя, торговля, осуществляемая гос. предприятиями и орг-циями. Характер Г. т. определяется способом произ-ва.

Г. т. в СССР — ведущая форма торговли, являющейся основной формой распределения предметов потребления между членами социалистического общества. Материальные и денежные фонды Г. т. в СССР — всенародное достояние. Г. т. принадлежит 1-е место в товарообороте страны. Она способствует повышению покупательной силы денег, подъёму материального благосостояния советского народа, положительно воздействует на кооп. и колх. торговлю. Г. т. охватывает оптовую и розничную торговлю. Коммунистическая партия и Советское правительство проявляют большую заботу о развитии советской торговли в целом и её ведущей формы — Г. т. В окт. 1953 опубли-ковано важнейшее постановление Совета Министров СССР и ЦК КПСС «О мерах дальнейшего развития советской торговли», к-рое представляет собой программу быстрого подъёма торговли в СССР. Социалистическая Г. т. успешно развивается также и в странах народной демократии.

В капиталистич, странах цель Г. т. — увеличить доходы государства как совокупного капиталиста, обеспечить высокие прибыли монополиям за счёт ограбления трудя-

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРАВО, совокупность юридич. норм, установленных господствующим классом, закрепляющих общественное и гос. устройство страны, систему, принцины организации и деятельности гос. органов и правовое положение граждан в гос-ве. Принципиально новым, высшим типом Г. п. является советское Г. п. и Г. п. стран народной демократии. Советское Г. п. является возведённой в закон волей советского народа и служит целям построения коммунистического общества. Оно определяет и закрепляет социалистическое обществ. устройство СССР, его политич. основу — Советы депутатов трудящихся, экономич. основу -- социалистическую систему х-ва и социалистическую собственность на орудия и средства произ-ва, а также социалистические принципы распределения. Источниками советского Г. п. являются Конституция СССР, конституции союзных и автономных республик, отдельные законы СССР, союзных и автономных республик, указы Президиума Верховного Совета СССР, президиумов Верховных Советов союзных и автономных республик и постановления Совета Министров СССР по вопросам, относящимся к Г. п.

Г. п. бурж. стран выражает волю эксилуататоров, закрепляет угодные и выгодные капиталистам гос. порядки и обеспечивает их гос. власть. Нормы Г. п. бурж. стран отличаются

лживым, лицемерным характером. **ГОСУДАРСТВЕННОЕ** СОВЕЩА-**НИЕ** 12—15 (25—28) авг. 1917, было созвано в Москве бурж. Врем. пр-вом, гл. обр. из представителей помещиков, буржуазии, генералитета, офицерства, членов царской Думы (всего ок. 2500 участников), в целях мобилизации сил буржуазии и помещиков на борьбу с нарастающей социалистической революцией. Советы рабочих и солдатских депутатов были представлены на Г. с. меньшевиками и эсерами, вошедшими в коалицию с империалистич. буржуазией. Итогом Г. с. явилась координация сил российской контрреволюции в борьбе против революц. пролетариата и крестьянской бедноты. По призыву большевиков пролетариат Москвы ответил на созыв Γ . с. 12(25)авг. всеобщей забастовкой (участвовало св. 400 т. ч.). ГОСУДАРСТВЕННОЕ СТРАХОВА-

ние, в СССР система мероприятий, обеспечивающих предприятиям, орг-циям, гражданам возмещение ущерба в случаях, предусмотренных условиями страхования, - стихийное бедствие, несчастный случай и т. п. Руководство операциями по имущественному и личному страхованию принадлежит Гл. управлению Гос. страхования СССР (Госстраху СССР).

ГОСУДАРСТВЕННО - МОНОПО-ЛИСТИЧЕСКИЙ КАПИТАЛИЗМ, характерная для эпохи империализма и особенно для периода общего кризиса капитализма форма господства кругнейших монополистов, подчинивших себе аппарат гос. власти и использующих его как средство вмешательства в экономич. жизнь страны и усиления репрессий против трудящихся в целях извлечения максимальной прибыли и укрепления своей диктатуры. Наибольшее развитие Г.-м. к. получил во всех капиталистич. странах в период 2-й мировой войны и особенно после неё, когда американо-английские империалисты развернули подготовку к 3-й мировой войне. Борьба США за мировое господство происходит в условиях полнейшего подчинения государственного аппарата монополистическому капиталу

ГОСЎДАРСТВЁННЫЕ оброчные статьй, в дореволюционной России казённые земли, торфяники, рыбные ловли и др. угодья, принадлежавшие гос-ву и сдававшиеся в краткосрочную или долгосрочную аренду; попадали, как правило, в руки крупных арендаторов, кулаков,

вали заарендованные угодья мелким уч. заведение. Г. э. проводятся

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПЛЕМЕНные РАССАДНИКИ (ГПР), гос. учреждения, организующие племенную работу в колхозах р-нов распространения высокопродуктивного племенного скота. Эта работа заключается в размножении и совершенствовании существующих и создании новых пород животных и массовом выращивании племенного молодняка. Г. п. р. организованы в СССР в соответствии с решением Июньского (1934) пленума ЦК ВКП(б). Специалисты Г. п. р. ведут зоотехнич. и племенные записи, контроль за выращиванием, сохранением и использованием племенного скота, подготовку кадров по животноводству, участвуют в разработке мероприятий по улучшению кормовой базы, организуют выставки и выводки животных.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПРЕСТУП-ЛЕНИЯ, по советскому уголовному праву контрреволюционные и особо опасные преступления против поряд-

ка управления. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ПУБЛИЧные библиотеки, в СССР крупнейшие гос. библиотеки, сочетающие научную деятельность с обслуживанием массового читателя в спец. читальных залах. Помимо Библиотеки СССР им. В. И. Ленина в Москве и Публичной библиотеки им. М. Е. Салтыкова-Щедрина в Ленинграде, Г. п. б. имеются в Алма-Ате, Баку, Ашхабаде, Ереване, Ташкенте, Сталинабаде, Одессе, Харькове, Кие-

ве и мн. др. ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ТРУДОВЫЕ РЕЗЕРВЫ СССР, система организованной, плановой подготовки квалифицированной рабочей силы для ведущих отраслей нар. х-ва путём обучения городской и сельской молодёжи в спец. уч. заведениях. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 2 окт. 1940 создана сеть ремесленных и ж.-д. училищ с 2-годичным сроком обучения и школ ФЗО (фабричнозаводского обучения) с 6- и 10-мес. сроком обучения. В спец. ремесленных училищах срок обучения 3-4 г., в художественных — 3 г. Подготовкой кадров в системе Г. т. р. руководит Министерство культуры СССР. Учащиеся состоят на полном обеспечении гос-ва (питание, обмундирование, общежитие, учебники, учебные пособия). На содержание уч. заведений Г. т. р. с окт. 1940 до 1950 Советское правительство затратило св. 36 млрд. руб. За период 1941—51 подготовлено ок. 6,3 млн. молодых квалифицированных рабочих для нар. х-ва СССР.

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭКЗАМЕны, в СССР экзамены, сдаваемые к-рые по высоким ценам пересда- лицами, оканчивающими высшее шиеся массы.

спец. гос. экзаменационной комиссией.

государственный **РОССИИ,** учреждён в 1860. В 1897 получил право эмиссии (выпуска) гос. кредитных билетов. С нач. 20 в. стал «банком банков»: почти 1/2 ссуд он предоставлял кредитным учреждениям. Финансировал капиталистич. монополии и крупных помещи-ков. На 1 янв. 1914 баланс Г. б. Р. достиг 3040,5 млн. р. В годы 1-й мировой войны царское и Временное бурж. пр-ва широко использовали Г. б. Р. для эмиссии с целью покрытия чрезвычайных расходов за счёт трудящихся, что способствовало усилению хоз. разрухи. После Великой Октябрьской социалистической революции Г. б. Р. перешёл в собственность Советского государства. На основе декрета о национализации банков от 14 (27) дек. 1917 был объединён с национализированными аки. коммерческими банками в единый Народный банк Советской республики.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СССР (Госбанк), единый банк краткосрочного кредитования производства и обращения, единый эмиссионный банк СССР, расчётный и кассовый центр страны. Начал функционировать в 1921. Является самым крупным банком в мире: ежегодные обороты Г. б. составляют триллионы рублей. Имеет разветвлённую сеть филиалов. Г. б. играет ведущую роль в социалистической кредитной системе; он контролирует рублём выполнение предприятиями и хозорганами количественных и качественных показателей государственных планов, способствует укреплению хозрасчёта, ускорению оборачиваемости материальных и денежных средств, мобилизации внутр. ресурсов, росту социалистических накоплений. Г. б. выполняет также функцию кассового исполнения государственного бюджета. Г. б. регулирует на основе утверждённых правительством планов денежное обращение страны и является центром расчётов СССР с иностранными государствами.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДОЛГ, задолженность гос-ва по внешним и внутр. займам. Экономич. кризисы, гонка вооружений и империалистич. войны ведут к огромному росту Г. д. в капиталистич. странах. Так, за период 1913/14—1950/51 Г. д. Англии вырос с 0,7 млрд. до 30,3 млрд. ф. ст., а Г. д. США — с 1 млрд. до 260,3 млрд. долл. Платежи по Г. д. в капиталистич. странах составляют значит. часть бюджетных расходов и ложатся тяжёлым бременем на трудя-

государственный единый ЗЕМЕЛЬНЫЙ ФОНД, в СССР вся земля в пределах государственных границ СССР, в чьём бы пользовании она ни находилась. Являясь государственной собственностью, т. е. всенародным достоянием (ст. 6 Конституции СССР), земля в СССР изъята из гражд. оборота, т. е. не может быть предметом купли-продажи, да-

рения, залога и т. п. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КАПИТА-ЛИЗМ, вбурж. обществе-система отношений между капиталистич. х-вом и гос-вом, при к-рой буржуазия подчиняет себе гос. аппарат, использует его для обогащения и усиления своего господства (см. Государственно-монополистический капитализм). В условиях диктатуры пролетариата Г. к.– элементы капиталистич. х-ва, временно допускаемые в экономике переходного периода и находящиеся под непосредственным контролем пролетарского государства. В СССР Г. к. был временным явлением. Он не имел ничего общего с Г. к. в условиях капитализма и занимал незначительное место в народном хозяйстве. С построением социалистической экономики все капиталистические элементы были окончательно ликвидированы, в т. ч. и Г. к. В европ. странах народной демократии, благодаря помощи со стороны СССР, в связи с успешным развёртыванием социалистического строительства Г. к. также ликви-

дируется. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ОБОРОНЫ (ГОКО), высший гос. орган, созданный Президиумом Верховного Совета СССР, Центральным Комитетом ВКП(б) и Советом Народных Комиссаров СССР 30 июня 1941 ввиду сложившегося чрезвычайного положения и в целях быстрой мобилизации всех сил народов СССР для отпора фашистской Германии. Председателем ГОКО был И. В. Сталин. ГОКО, сосредоточивший в своих руках всю полноту власти, провёл колоссальную работу по усилению оборонной мощи Советского государства и подготовил победу над врагом. ГОКО был упразднён

4 сент. 1945. государственный контроль В СССР, контроль Советского государства за производственной, хозяйственной и финансовой деятельностью государственных, кооперативных и общественных орг-ций, предприятий и учреждений, за состоянием учёта, сохранностью и расходованием денежных средств и материальных ценностей, находящихся в ведении этих предприятий, орг-ций и учреждений, и проверка выполнения постановлений и распоряжений правитель-

ства; осуществляется системой органов во главе с Министерством госконтроля СССР. На основе опыта развития органов Г. к. в СССР создан Г. к. в странах народной демокра-

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТАРЬ, в США — министр иностр. дел, в Англии, её доминионах и нек-рых латино-амер. странах — министры иностр. дел, внутр. дел, по делам колоний, военные и др. В царской России Г. с. назывался начальник государственной канцелярии при Государственном совете.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ В России, с 1810 высший законосовещательный, а в 1906-17 формально высший законодательный орган. Состоял (наполовину из выборных, наполовину из назначенных царём лиц) из чинов высшей бюрократии, воен. деятелей, крупнейших помещиков и буржуазии. При выборах такое представительство обеспечивалось высоким цензом - имущественным, возрастным и образовательным. Число членов Г. с. после 1906 — ок. 200. Царь мог не утвердить любое предложение Г. с. В отношении Государственной думы Г. с. являлся верхней палатой и тормозил проведение многих принятых Думой законопроектов, как бы умеренны и куцы они ни были. Официально упразднён 6 окт. 1917.

государственный учёный СОВЕТ (ГУС), высший научно-методич. совет Наркомпроса РСФСР, состоявший из спец. секций по всем отраслям просвещения в стране. Создан в 1919; прекратил существование в 1933 в связи с реорганизацией Наркомпроса.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ФЛАГ, официальный отличительный знак гос-ва. Г. ф. СССР «состоит из красного полотнища, с изображением на его верхнем углу, у древка, золотых серпа и молота и над ними красной пятиконечной звезды, обрамленной волотой каймой. Отношение ширины к длине 1:2» (Конституция СССР, ст. 144)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЯЗЫК, В эксплуататорских многонациональных гос-вах — язык, признанный в законодат. порядке обязательным к общему употреблению в данной стране для ведения делопроизводства в учреждениях, для офиц. сношений с гражданами, для преподавания в школах и т. д. В качестве обязательного Г. я. господствующая верхушка правящей нации в принудительном порядке устанавливает свой нац. язык, всячески стесняя и ограничивая языки др. национальностей. В СССР, где все нации равноправны, не существует Г. я. Согласно ст. 40 господствующего класса, захват гос. Конституции СССР, законы, при- власти рабочим классом, слом бурж.

нятые Верховным Советом СССР, публикуются на языках союзных республик; ст. 110 устанавливает, что судопроизводство ведётся на языке союзной или автономной республики или автономной области. Ст. 121 гарантирует гражданам СССР право на обучение в школах на родном языке.

ГОСУДАРСТВО, орган классового господства. Г. - политич. учреждение господствующего класса. Оно возникло на основе раскола общества на враждебные классы. При первобытно-общинном строе, не знавшем классов и частной собственности на средства произ-ва, не было и Г. История знает следующие 3 типа эксплуататорского Г .: рабовладельческое, феодальное, буржуазное. Деятельность бурж. Г. характеризуют 2 его основные функции: внутренняя (главная) — держать в узде пролетариат и все эксплуатируемые массы в интересах капиталистов, и внешняя (не главная) — расширять территорию за счёт территории др. стран или защищать в интересах эксплуататоров территорию своей страны от нападений со стороны других Г. Капиталистич. Г. — это аппарат эксплуатации и угнетения буржуазией своего народа и машина ограбления и удушения чужих народов. В прямой связи с этим находится разветвлённая система политич учреждений буржуазии в виде постоянной армии, привилегированного чиновничества, судебных и прокурорских органов, тюрем, полиции, органов разведки и т. п. В период общего кризиса капитализма происходит подчинение гос. аппарата капиталистич. монополиям. В одних случаях, при определённой политич. обстановке, буржуазия, стремясь скрыть антинародную сущность капиталистич. Г., привлекает социал-оппортунистов к осуществлению законодательной, исполнительной, судебной и прочей деятельности Г., в других случаях прибегает к фашистской диктатуре (см. Фашизм). В США миллионеры и миллиардеры непосредственно захватывают руководящие посты в гос. аппарате. Они осуществляют милитаризацию всего Г., используют гос. аппарат для подавления прогрессивных сил американского народа, для террористической расправы с американской компартией и другими организациями трудящихся.

Государством нового типа, принципиально отличным от эксплуататорских Г., является диктатура пролетариата. Для установления диктатуры пролетариата необходимы: революц. свержение буржуазии как

гос. машины и создание нового типа Г., полностью приспособленного к историч. задачам рабочего класса уничтожению всякой эксплуатации человека человеком, защите завоеваний социалистической революции, построению коммунизма. Диктатура рабочего класса, являясь государством нового, высшего типа, обеспечивает подлинную, последовательную, до конца социалистическую демократию. Советское социалистическое государство впервые в мире создано в СССР в результате победы Великой Октябрьской социалистической революции. В. И. Ленин открыл в Советах лучшую политич. форму диктатуры пролетариата, явился основателем Советского государства. И. В. Сталин развил учение о социалистическом государстве, доказав, что государство сохранится и при коммунизме, если к тому времени сохранится капиталистич. окружение. Государство отомрёт лишь после ликвидации капиталистич. окружения и замены его социалистическим окружением.

Й в годы мирного строительства, и в годы Великой Отечественной войны 1941—45 Советское социалистическое государство доказало свою силу, жизнеспособность, свои преимущества перед любым капиталистич. Г. Советское социалистическое государство, руководимое и направляемое Коммунистической партией, - главная сила в борьбе за построение комму-

низма.

После 2-й мировой войны народы ряда стран Центр. и Юго-Вост. Европы и Азии установили у себя строй народной демократии. Великим примером для них служит Советское социалистическое государ-

«ГОСУЛАРСТВО И РЕВОЛЮЦИЯ. Учение марксизма о государстве и задачи пролетариата в революции», классический труд В. И. Ленина, сыгравший огромную роль в восстановлении и дальнейшем развитии учения марксизма о государстве. Написан в подполье в августе— сентябре 1917, вышел в свет в 1918, вошёл в 25-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина. В «Государстве и революции» дана уничтожающая критика оппортунистич. искажения социал-демократами революц. учения К. Маркса и Ф. Энгельса и разоблачена вредность и несостоятельность взглядов анархистов на государство. Книга состоит из шести глав: І. Классовое общество и государство. II. Государство и революция. Опыт 1848—1851 годов. III. Государство и революция. Опыт Парижской Коммуны 1871 года. Анализ Маркса. IV. Продолжение. Дополнительные по- тельство народно-демократич. Чехо- здания ратуш). Высшего расцвета

основы отмирания государства. VI. Опошление марксизма оппортуни-

В книге «Государство и революция» научно освещены коренные вопросы теории, политики и практики революц. пролетариата; всесторонне рассмотрено марксистское понимание сущности и происхождения гос-ва как продукта непримиримости классовых противоречий и выяснена роль бурж. гос-ва как орудия классового господства буржуазии. В. И. Ленин развивает марксистское положение о пролетарской революции, свергающей господство эксплуататорских классов, подчёркивает необходимость завоевания власти революц. пролетариатом, идущим в авангарде всех трудящихся, необходимость разрушения бурж, гос. машины и установления диктатуры пролетариата для построения нового, социалистического общества. В «Государстве и революции» дано марксистское решение вопроса о пролетарской диктатуре как последовательной, высшей форме демократии. В. И. Ленин исследует закономерности перехода от капитализма к социализму и пути развития коммунистического общества, подвергает анализу отличительные черты двух фаз коммунистического строя (социализм и коммунизм) и определяет условия перехода от социализма к коммунизму.

ГОТА, город в Германии, в Тюрингии. 59 т. ж. (1950). Транспортный узел. Вагоно-машиностроение, крупное картографическое предпри-

ГОТВАЛЬД, Клемент (1896—1953), выдающийся деятель чехословацкого и международного рабочего движения,

президент Чехословацкой Республики 1948—53, председатель Коммунистической партии Чехословакий. С 1912участник рабочего движения, активный деятель левого крыла с.-д. партии, ко-



войсками КПЧ под руководством Г.

возглавила борьбу народа за строи-

яснения Энгельса. V. Экономические словакии, за её развитие по пути к социализму. В 1946—48 Г. возглавлял коалиционное правительство Национального фронта. В июне 1948 Г. был избран президентом народнодемократической Чехословацкой Республики.

ГОТВАЛЬДОВ, город в Чехословакии. Образован в 1949 на базе г. Злин и пос. Отроковице. 60 т. ж. (1947). Назван в честь Клемента Готвальда. Административный центр Готвальдовской обл. Один из крупнейших в мире центров обувной промышленности; предприятия «Свит»

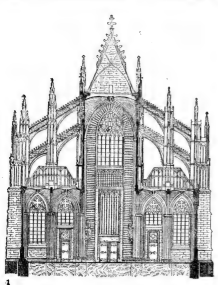
(б. «Батя»).

ГОТВАЛЬДОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, В Чехословании. Площ. 5,1 т. км². Нас. 614 т. ч. (1950). Адм. ц. — Готвальдов. 40% населения занято в пром-сти и ремёслах. Добыча бурого угля, газа; пищ., деревообделочная пром-сть, металлообработка. В г. Готвальдов — крупная обувная пром-сть. Возделываются пшеница, сах. свёкла, картофель. Развито скотоводство. На Ю. - ви-

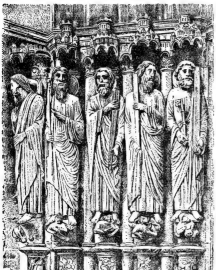
ноградарство.

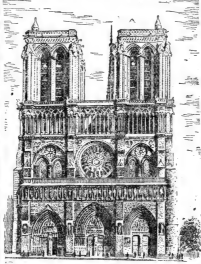
ГОТИКА (готический стиль). художеств. стиль, господствовавший в иск-ве нек-рых стран Зап. Европы в 12-15 вв. Термин «Г.» возник в Италии в эпоху Возрождения как отрицательная характеристика ср.-век. иск-ва, представлявшегося тогда примитивным и грубым. Готич. иск-во, пришедшее на смену романскому *стилю*, было порождено ср.-век. гор. культурой. Иск-во Г. находилось под сильным религиозно-церк. влиянием, но в нём развивались реалистич. тенденции, отражавшие идеологию ремесленно-цехового и торг. населения. Ведущую роль в Г. играла архитектура, гл. обр. церковная. Огромные готические соборы построены так, что их стрельчатые своды выкладываются на рёбрах (нервюрах) и опираются внутри собора на столбы; горизонтальный распор сводов передаётся с помощью вынесенных наружу связующих арок (аркбутанов) на наружные опорные столбы (контрфорсы). Это каркасное строение готич. собора позволяло заполнять промежутки между столбами не стенами, а огромными окнами, украшенными витражами. Выстроенное по такой системе здание становилось лёгким, устремлённым ввысь, что подчёркивалось и декоративным оформлением. Соборы обычно обильно украшались скульптурой и ажурной каменной резьбой. В готич. скульптуре черты реализма проявлялись вначительно сильнее, чем в романской, однако абстрактность и условность образов в ней еще очень сильны. В формах Г. выполнялись и светские постройки (напр.,

Г. достигла во Францпи (соборы дить в Германии Г. п. не удалась. в Париже, Реймсе, Амьене); Г. В Германской Демократич. Респуббыла распространена в Германии, лике Г. п. почти не применяется.









Готика: 1. Схема конструкции готического собора. 2. Ратуша в Брюсселе. 15 в. 3. Статуи портала собора в Шартре. 13 в. 4. Собор Нотр-Дам в Париже. Начат в 12 в.

Нидерландах (Бельгии, Голландии), Англии, Испании и др. В 15—16 вв. в большинстве зап.-европ. стран Г. пытесняется искусством Возрождения.

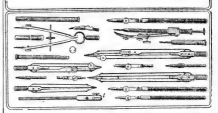
готическое письмо, угловатый почерк лат. письма эпохи феодализма. Впервые возникло в 10 в. в Италии, особенное распространение получило в Германии. К нач. 20 в. было вытеснено более простым латинским. Попытка фашистов в период гитлеровской диктатуры возро-

ГОТЛАНД, самый большой остров в Балтийском м.; принадлежит Швеции. Площ. 2960 км². Нас. 58,9 т. ч. (1979). Замивление и скоторонство

(1949). Земледелие и скотоводство. «ГОТОВ К САНИТАРНОЙ ОБО-РОНЕ» (ГСО), программа массовой санитарной подготовки населения Союза ССР, к-рую проводит об-во Красного креста и Красного полумесяна.

20 в. было вытеснено более простым латинским. Попытка фашистов в период гитлеровской диктатуры возротурный комплекс, имеющий целью риата, как гос-ве переходного перио-

всестороннее физич. воспитание советских людей. Состоит из 3 ступсней: а) «Будь готов к труду и обороне» (БГТО)—имеет задачей обеспечить правильное физич. развитие подростков (в возрасте 14—15 лет) путём систематич. занятий физич. культурой и спортом; б) 1-я ступень ГТО — ставит целью дальнейшее разностороннее физич. воспитание трудящихся; в) 2-я ступень ГТО — обеспечивает высокий уровень физич. подготовленности и способствует овладению спортивным мастерством. Сдавшим установленные испытания выдаются соответствующие значки. ГОТОВАЛЬНЯ, набор инструмен-



тов для черчения (циркуль, рейсфе-

дер и др.). ГОТСКАЯ ПРОГРАММА, программа герм. с.-д-тии, принятая в мае 1875 в г. Гота на объединит, съезде лассальянского Всеобщего германского рабочего союза и с.-д. рабочей партии Германии, или т. н. эйзенахиев. К. Маркс и Ф. Энгельс подвергли резкой критике грубые оппортунистические ошибки проекта Г. п. (отказ от борьбы за диктатуру пролетариата, отрицание революц. возможностей крестьянства, лассальянские требования о создании с гос. помощью производительных ассоциаций как средства перехода к социализму). Лидеры герм. с.-д-тии скрыли критику программы К. Марксом от партийных масс, и проект Г. п. был принят без существенных изменений. Считая борьбу за единую партию герм. пролетариата насущной задачей, К. Маркс и Ф. Энгельс в то же время резко выступали против объединения эйзенахцев с лассальянцами на оппортунистич. программной основе и предупреждали руководителей эйзенахцев, что такое объединение чревато расколом в бу-

дущем. Работу К. Маркса «Критика Готской программы», из-за противодействия оппортунистич. лидеров с.-д-тии, Ф. Энгельсу удалось опубликовать лишь спустя 15 лет после её написания, т. е. перед Эрфуртским съездом герм. с.-д-тии в 1891, заменившим Г. п. новой программой (см. Эрфуртская программы). В «Критике Готской программы» К. Маркс, наряду с критикой лассальянства, развил учение о диктатуре пролетариата. как гос-ве перехолного перио-

двух фазах коммунизма

ГОТТЕНТОТСКИЕ ЯЗЫКИ, языки готтентотов, коренного населения Юж. Африки; обнаруживают генетич. связи с бушменскими яз. и вместе с ними образуют койсанскую группу палеоафриканской семьи языков.

ГОТТЕНТОТЫ, народность Юго-Зап. и Юж. Африки. Язык койсанской группы. В 17—18 вв. вели борьбу за независимость с голл, и англ. колонизаторами, в результате к-рой были почти истреблены и лишены земель. Часть Г. работает батраками на фермах европейцев, нек-рые в резерватах (см. Резервации) занимаются жи-

вотноводством и земледелием. ГОТФРИД БУЛЬОНСКИЙ 1060-1100), герцог Нижней Лотарингии (Бульон - его замок), один из предводителей 1-го крестового похода 1096-99. Был избран правителем Иерусалимского королевства.

ГОТФРИД СТРАСБУРГСКИЙ, нем. поэт конца 12-нач. 13 вв. В своей оставшейся незаконченной рыцарской поэме «Тристан» (ок. 1210), вопреки ср.-век. аскетизму и условностям рыцарского эпоса, воспел любовь, отвергающую религ. и сословные предрассудки.

готхов, селение на юго-зап. побережье Гренландии, у входа в Готхоб-фьорд. Ок. 1,3 т. ж. Удобная гавань. Торг. пункт. Осн. в 1721; первое поселение датчан в Гренландии.

ГОТШАЛК, князь бодричей 1031— 1066. Создал большое гос-во прибалтийских славян. С целью усиления княжеской власти насаждал христианство. Убит родовой знатью,

ГОТШЕД, Иоганн (1700—66), нем. писатель и теоретик иск-ва, сторонник бурж. Просвещения 18 в. Насаждал в лит-ре классицизм (трагедия «Смерть Катона», 1732). Автор «Опыта критической поэтики» (1730).

В готы, герм. племя. н. э. жили в области ниж. Вислы. К 3 в. (в результате передвижения на Ю.-В.) находились в Сев. Причерноморье, где смешивались с местным населением, усваивая его более высокую культуру. Отсюда Г. производили грабительские набеги на Малую Азию и Балканский п-ов. Г. делились на вестготов и остготов. Разгромленные гуннами в 375, остготы двинулись на З. (в Паннонию), вестготы перешли Дунай и поселились в Мёзии.

ГОТЬЕ, Теофиль (1811—72), франц. писатель-романтик. Проповедовал реакц. теорию «искусство для искусства». Гл. произв.: сб. стихов «Эмали и камеи» (1852), романы «Мадемуа-зель Мопэн» (1835) и «Капитан Фра-

кас» (1863).

готье. Юрий Владимирович (1873—1943), советский историк и ар- | листами прочностью и жёсткостью. | Адм. ц. — Гояния. Экстенсивное ско-

да от капитализма к коммунизму, и хсолог, академик. Автор исследований по истории Русского гос-ва 17 и 18 вв. и обобщающих трудов по истории материальной культуры Вост. Европы.

ГОФЕР (мешетчатая крыс а), млекопитающее подотр. парнорезцовых грызунов. Распространён в Сев. Америке; ведёт подземный образ жизни. Приносит вред, подгрызая корни молодых деревьев; нападает на картофель.

ГОФЕР, наземная черепаха. Дл. панцыря до 25 *см.* Г. распространён в ю.-в. части США. Роет глубокую нору, служащую также убежищем для опоссумов, гремучих змей и насекомых. Мясо в пищу не употребляется.

ГОФМАН, Вильгельм Август (1818-92), выдающийся нем. химикорганик, исследовал многие производные анилина, открыл методы получения жирных аминов и их производных. Один из основателей анилинокрасочной пром-сти в Германии.

ГОФМАН, Иосиф Казимир (р. 1876), знаменитый польский пианист. Ученик А. Г. Рубинштейна. С 1898 живёт в США. В период 1896-1913 был тесно связан с русской муз. культурой;

ежегодно концертировал в России. ГОФМАН, Эрнст Теодор Амадей (1776—1822), нем. писатель и композитор — реакц. романтик. Гл. произв. — «Фантастические пьесы в манере Калло» (4 тт., 1814—15), повесть «Золотой горшок» (1815), сказка «Крошка Цахес» (1819), «Серапионовы братья» (4 тт., 1819—21) и др., в к-рых Г. наряду с изображением реальной жизни нем. бюргерства создавал мистич. мир таинств. чудес. Роман «Житейские возгрения кота Мурра» (2 тт., 1820—22) содержит элементы сатиры на карликовые феод. гсс-ва раздроблённой Германии. Г. — автор первой нем. романтич. оперы «Ундина» (1813) на сюжет

из народных преданий. ГОФМАН ФОН Ф ФАЛЛЕРСЛЕ-ГОФМАН БЕН, Август Генрих (1798-1874), нем. поэт и филолог. Его «Неполитические песни» (2 тт., 1840—42), призывавшие к объединению Германии, были образцом радикально-бурж. политич. поэзии 40-х гг. 19 в. Автор националистич. песни «Германия превыше всего», ставшей со времени Бисмарка гимном империалистич. Германии.

ГОФМЕЙСТЕР, Вильгельм (1824— 1877), нем. ботаник. Осн. работы по морфологии растений, по эмбриологии высших растений и исследованию растит. клетки.

ГОФРИРОВАННЫЕ МАТЕРИА-ЛЫ, волнообразно изогнутые листы из стали, дуралюмина, асбестоце-мента, картона и пр., обладающие повышенной по сравнению с гладкими

Применяются гл. обр. в строительстве, самолётостроении, для произ-ва

ГОХ, Питер де (1629 — ум. после 1684), голл. живописец. Писал реалистич. жанровые картины из быта бюргеров

ГОЦЦИ, Карло (1720—1806), итал. драматург, автор театральных фантастич. сказок (в т. ч. «Турандот», 1762), для к-рых он использовал традицию импровизированной комедии масок. Как аристократ нападал на идеи бурж. Просвещения 18 в. ГОЦЦОЛИ, Беноццо (1420—97),

флорентинской живописец школы, один из мастеров эпохи Возромсдения. Гл. работа — фреска «Шествие волхвов» в палаццо Риккарди-Медичи во Флоренции.

ГОШ, Лазар (1768—97), генерал франц. бурж. революции конца 18 в. В период борьбы с интервенцией монархич. гос-в Европы и внутр. контрреволюцией проявил себя как выдающийся полководец. В 1793 нанёс крупные поражения австрийцам. В 1794 подавил мятеж в Вандее. В 1795 ликвидировал организованный Англией роялистский десант на Киберонском п-ове.

ГОЭЛРО план, план электрификации Советской страны, составленный Гос. комиссией по электрификации России (ГОЭЛРО) в 1920; первый перспективный план развития народного хозяйства СССР, исходивший из указаний В. И. Ленина о крупной тяжёлой пром-сти как единственной материальной основе социализма. Предусматривал развёртывание строительства крупных предприятий, сооружение 30 районных электростанций, обеспечивающих индустр. развитие основных экономич. р-нов страны. Намечал создание подготовительных условий для коллективизации и мероприятия по развитию совхозов. План Г. был одобрен 8-м Всероссийским съездом Советов (1920). В. И. Ленин назвал план Г. «второй программой партии». План Г., рассчитанный на 10—15 лет, был выполнен досрочно; выполнение намечавшейся в плане Г. программы электростроительства было закончено в 1931.

ГОЯВИЧИНСКАЯ, Поля (р. 1896), польская писательница. Автор рас-сказов «Машенька» (1932), «Обыкновенный день» (1933) и др. и романов «Девушки из Новолипок» (1935), «Райская яблоня» (1937) — о жизни польского населения в Силезии. В романе «За решеткой» (1945) описаны ужасы нем.-фашистской тюрьмы, в романе «Столица» (1946) — возрождение Варшавы.

ГОЯС, штат в Бразилии. Площ. 633 тыс. км². Нас. 1016 т. ч. (1950).

товодство. В небольших размерах возделывается табак, хлопок, рис, сах. тростник. Сбор каучука, орехов. Добыча кристаллич. кварца, алмазов. Обнаружены залежи никеля. С вост. побережьем связан ж.-д. линией.

ГРА, Феликс (1844—1901), франц. (новопровансальский) поэт и романист. Роман-трилогия «Красные южане» (1896) посвящён событиям франц. бурж. революции 1789, к-рые показаны с бурж.-либеральных позиций.

ГРААФОВ ПУЗЫРЁК, образование в яичнике млекопитающих животных и человека, в к-ром содержится созревающая яйцеклетка. Созревший Г. п. лопается, и освободившаяся яйцеклетка попадает в брюшную полость, а оттуда в яйцевод. Г. п. у женщин достигает 20 мм в диаметре.

ГРАБ, род деревьев сем. берёзовых. 50 видов в Сев. полушарии. В СССР наиболее распространён Г. на Ю.-З., в Крыму и на Кавказе.

Даёт ценную древесину.

ГРАБАРЬ, Владимир Эммануилович (р. 1865), советский юрист, историк международного права. Автор св. 120 научных работ.

Игорь ГРАБАРЬ, Эммануилович (р. 1871), советский живописец и историк искусства, народный художник РСФСР, действительный

член Академии наук СССР и Академии художеств СССР, лауреат Сталинской премии. Крупным вкладом в русское искусство являются его правдивые и поэтич. пейзажи («Сентябрьский снег», «Белая

зима», «Мартовский снег», «Большой иней» и др.), а также портреты (С. А. Чаплыгина, Н. Д. Зелинского и др.). Живописец-реалист, Г., однако, в нек-рых ранних пейзажных работах и особенно в натюрмортах испытал влияние импрессионизма. Значительны исторические картины Г. («В. И. Ленин у прямого провода», «Крестьяне-ходоки на приёме В. И. Ленина. 1920 год»). Гл. искусствоведческие работы: «В. А. Серов» (1914), «Репин» (2 тт., 1937) и изданные под ред. и при авторском участии Г. «История русского искусства» (6 тт., 1909—16), «Репин» (2 тт., 1948—49, в серии «Художественное наследство»). Видный деятель в области охраны памятников и музейного дела. Директор ин-та истории иск-в Академии наук СССР. граждён 2 орденами Ленина.

ГРАБЕЖ, один из видов имуществ. преступлений. В советском уголовном законодательстве понятие Г. без насилия входит в понятие кражи, Г. с насилием — в понятие разбоя. земному шару. Нек-рые виды деко- уд. весом, Г. м. о. основан на различии

ГРАБЕН (геол.), сбросовая впадина, участок земной коры, опустившийся по трещинам относительно соседних участков и ограниченный крутыми, нередко вертикальными сбросами. Крупнейшим Γ . в СССР является впадина оз. Байкал.

ГРАБИН, Василий Гаврилович (р. 1899, по н. ст. 1900), советский

конструктор арт. вооружения, генералполковник технических войск, Герой Социалистического Труда, четырежды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1921. Депутат Верховного

Совета СССР. Создал новые образцы арт. вооружения. Награждён 4 орде-

нами Ленина.

ГРАБЛИ, конные и тракторные, с.-х. орудие для сгребания сена, сжатого хлеба и соломы, остающейся на поле после уборки хлебов комбайном. Зубья Г. поднимаются и опускаются при помощи рычага. Ручные железные Г. для рыхления почвы применяются в приусадебных х-вах и потребительском огородничестве. Деревянными Г. сгребают скошенную траву и сено.

ГРАБОВСКИЙ, Павел Арсеньевич (1864—1902), укр. поэт-революционер, демократ. Выступил как продолжатель революц. традиций Т. Г. Шевченко. Находился под влиянием идей марксизма. За революц. деятельность был осуждён на каторгу и ссылку. Гл. произв.: сб. стихов «Подснежник» (1894), «С Севера» (1896) и др. Глубоко реалистич. социальная лирика Г. проникнута горячей любовью к народу, ненавистью к его угнетателям (стих. «Друзьям», «Думка», «Не раз мы ходили в дорогу», «Учительница» и мн. др.)

ГРАБЯНКА, Григорий Иванович (ум. ок. 1738), гадячский полковник. Участник крымских (азовских), шведских и др. походов укр. войск конца 17 — нач. 18 вв. Известен как автор летописи о событиях на Украине с древних времён до 1708 (1710).

ГРАВЕЛОТ—СЕН-ПРИВА, ния в 10-15 км северо-западнее крепости Мец в Эльзасе, в р-не к-рых 18 авг. 1870 произошло сражение между франц. и прусскими армиями; в результате франц. армия Базена отступила в Мец, открыв немцам путь на Париж.

ГРАВИЙ, рыхлая осадочная горная порода, состоящая из окатанных водой обломков горных пород, размерами от 1 до 10 мм. Г. применяют как балласт, для мощения дорог; в строит. пром-сти—для бетонных и др. работ.

ГРАВИЛАТ, род травянистых растений сем. розовых. 30 видов по всему

ративные. В корневище Г. городского содержатся дубильные вещества.

Применялся в народной медицине. **ГРАВИМЕТР** статический, прибор, позволяющий определять ускорение силы тяжести значительно быстрее, чем маятниковыми приборами. Имеется несколько типов Г., основанных на принципах пружинных весов, ртутного манометра и др.

ГРАВИМЕТРИЯ, наука, изучающая ускорение силы тяжести на земной поверхности. Определения силы тяжести бывают абсолютные (производятся очень редко из-за их сложности), когда величина ускорения получается непосредственно из наблюдений, и относительные, когда определяется разность ускорений в 2 точках земной поверхности. Те и другие производятся с точностью до 0,001 см/сек2 маятниковыми приборами. Для относительных определений на небольших расстояниях (неск. применяется гравитационный вариометр. Наиболее быстрые определения производятся гравиметрами. Значение Г. очень велико как для изучения фигуры и внутр. строения Земли, так и для геологич. исследования верхних слоёв земной коры разведки полезных ископаемых.

ГРАВИРОВАЛЬНАЯ МАШИНА, служит для нанесения углублённых штрихов на твёрдую поверхность дерева, камня, металла или стекла. Широко применяется в полиграфич. пром-сти. Новейший тип Г. м. — фотоэлектрич. гравировальный автомат.

ГРАВИРОВАНИЕ, вырезывание на металле, камне, дереве, кости и др. материалах углублений или рельефа. Применяется гл. обр. при изготовлении клише для размножения изображений (см. Гравюра), а также как украшение предметов.

ГРАВИТАЦИОННАЯ ПОСТОЯН-НАЯ, величина, входящая в выражение закона тяготения Ньютона в качестве коэфициента пропорциональности между силой тяготения тел и их массами и расстоянием между ними. В системе CGS(СГС) Г. п. равна $(6.67 \pm 0.01) \cdot 10^{-8} \, \text{cm}^3 \, \text{e}^{-1} \, \text{cen}^{-1}$

ГРАВИТАЦИОННОЕ СООРУЖЕ-НИЕ, массивная гидротехнич. конструкция (бетонные или каменные плотины, подпорные стенки, портовые набережные, молы и волноломы), устойчивость к-рой по отношению к сдвигающим силам (давлению воды, льда) создаётся гл. обр. силами трения основания, пропорциональными весу этих конструкций. ГРАВИТАЦИОННЫЙ

МЕТОЛ ОБОГАЩЕНИЯ, обогащение полезных ископаемых механич. разделением измельчённого минерального сырья для выделения ценных компонентов (концентратов), отличающихся ных минералов в воздухе и в воде.

ГРАВИТАЦИОННЫЙ TPÁHCпорт, транспортирующие устройства, в к-рых груз передвигается под действием собственного веса, участия к.-л. внешней движущей силы (рольганг, транспортирующий жёлоб, винтовой спуск и др.).

ГРАВИТАЦИЯ, то же, что тяго-

ГРАВЮРА, вид графики, в к-ром изображение является печатным оттиском рисунка, нанесённого доску художником-гравёром; оттиски также называются гравюрами (или эстампами). По технике обработки досок различают Г. выпуклую, когда покрывает выступающий краска рельефно рисунок (как правило, это Г. на дереве — ксилография — или на линолеуме), и углублённую, когда краска заполняет только углубления (чаще всего Г. на металле, имеющая различные виды, — резцовая офорт, акватинта, мягкий лак, сухая игла, меццо-тинто, пунктирная манера и др.). Многоцветная Г. обычно печатается с нескольких досок, каждая из к-рых покрыта одной краской. Первые Г. появились в Китае в конце 6 в.; в Зап. Европе Г. развилась с 14 в. В России Г. известна с 16 в.; выдающимися достижениями ознаменована история русской Г. 18—19 вв. В СССР иск-во Г. достигло больших успехов.

ГРАД, осадки в виде ледяных образований неправильной формы, размером от мелкой горошины до куриного яйца, выпадающие в летнее время из кучево-дождевых облаков, как правило вместе с ливневым дождём и при грозе. Обычно Г. проходит длинными (до 1 тыс. км), но узкими (10—15 км) полосами. Г. может причинять большой вред посе-

вам и садам.

ГРАДАЦИЯ, постепенность перехода от одного к другому, размеренный, последовательный переход от низшей ступени к высшей, и наоборот.

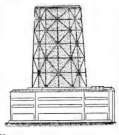
ГРА́ДЕ́Ц-КРА́ЛОВЕ, город в Чехо-словакии. 51 т. ж. (1947). Крупный центр машиностроения. Произ-во муз.

инструментов; кожев., мыловар. з-ды. ГРАДЕЦ-КРАЛОВСКАЯ ОБ-ЛАСТЬ, адм. единица на С. Чехословакии. Площ. 5,1 т. км2. Нас. 571 т. ч. (1950). Адм. ц. — Градец-Кралове. На С. — Судетские горы; в юж. части — холмистая обл. Больше 50% населения занято в пром-сти и ремёслах. Добываются кам. уголь, огнеупорные глины. Пром-сть маш.строит., текст., керамич., кожев., деревообделочная, пищевая. делываются зерновые, сах. свёкла, лён, сбор к-рых после проведения аграрной реформы значительно возрос. В 1948 поголовье крупного рогатого скота — 217 т., свиней — опирающийся на дугу в 1°.

скоростей движения частиц различ- 135 т. В области создаются МТС, происходит кооперирование с. х-ва; в районе Смиржице организовано свинооткормочное х-во с мясокомбинатом. Многочисл. дома отдыха и туристские базы широко используются трудящимися Чехословакии.

ГРАДИЕНТНЫЙ ВЕТЕР, установившееся равномерное движение воздуха, направленное строго по изобаре. При Г. в. область низкого давления остаётся слева от потока в Сев. полушарии и справа в Южном.

ГРАДИРНЯ, промышленный башенный охладитель воды, в котором охлаждение происходит как путём частичного испарения воды, так и непосредственной теплоотдачей.



ГРАДОВСКИЙ, Александр Дмитриевич (1841-89), русский юрист и публицист, профессор гос. права в Петербургском ун-те. Идеолог реакц. буржуазии. Автор работ по гос. праву («Начала русского государственного права», 3 тт., 1875—83, «Государственное право важнейших европейских держав», 1886, и др.).

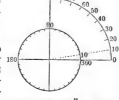
ГРАДОНАЧАЛЬНИК, должностное лицо в царской России, управлявшее на правах губернатора особо важными городами, выделенными из

губернского подчинения. ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО, теория и практика планировки и застройки городов. При капитализме застройка городов, как правило, носит хаотич. характер. Только в условиях социалистического общества, когда строительство городов ведётся на плановых основах и подчинено интересам всего народа, Г. становится подлинной наукой. Образцом советского Г. является генеральный план реконструкции Москвы. Социалистическое Γ . стремится к достижению максимальных удобств для трудящихся и к созданию архитектурного облика города, выражающего идеи социалистической эпохи.

ГРАДУИРОВАНИЕ, установление и нанесение осн. точек при построении отсчётных шкал мер и измерит.

приборов; производится по образцовым мерам и измерит. приборам.

ГРАДУС, 1/360 часть окружно- 180 сти (дуговой Г.), обозначает-



ся знаком°. У г-ловой Г. — центральный угол,

ГРАЦУС, единица измерения темп-ры; Г. по стоградусной шкалечасть промежутка темп-рами таяния льда и кипения воды при нормальном атм. давлении. ГРАДУС, единица измерения кре-

пости спирта (содержания алкоголя). Число Г. равно процентному

содержанию спирта.

ГРАДУСНЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ, точные астрономич. и геодезич. работы, производимые на земной поверхности с целью изучения формы и размеров Земли. Первоначально Г. и. состояли в измерении длины дуги меридиана между двумя точками и в определении из астрономич. наблюдений географич. широт этих точек, откуда выводилась длина градуса вемного меридиана. Ныне с той же целью используются триангуляции.

ГРАЖДАНСКАЯ АВИАЦИЯ, см. Гражданский воздушный флот.

ГРАЖДАНСКАЯ ВОЙНА В СССР (1918-20), см. Иностранная военная интервенция и гражданская война в СССР 1918—20.

ГРАЖДАНСКАЯ ВОЙНА В США (1861—65), война между Юж. и Сев. штатами, явившаяся результатом борьбы двух социальных систем системы рабства и системы наёмного труда; борьба северян против рабовладельцев Юга носила прогрессивный характер. Плантаторы-рабовладельцы Юга стремились к сохранению и распространению рабства. Они подняли мятеж с целью создания рабовладельческого гос-ва и провозгласили отделение Юж. штатов от США. Франция и особенно Англия всемерно поддерживали мятежников. Россия отклонила предложение Англии и Франции о вмешательстве в пользу южан и по существу поддержала Сев. штаты. Только после ряда поражений северян пр-во президента А. Линкольна под давлением широких народных масс, требовавших ведения войны по-революционному, приняло гомстед-акт (1862) (см. Гомстеды) и акт об освобождении без земли, в порядке воен. меры, негров, находившихся в рабстве у плантаторов — участников мятежа (1 янв. 1863). Начался новый этап в ходе войны; северяне приступили к осуществлению нового стратегич. плана, за к-рый уже давно выступали в печати К. Маркс и Ф. Энгельс, внимательно следившие за ходом гражд. войны в США и резко критиковавшие недостаточно энергичные действия буржуазии Севера, боявшейся революц. мероприятий. Победы северян были облегчены вдохновлявшейся К. Марксом и Ф. Энгельсом борьбой англ. пролетариата против попыток англ. буржуазии начать воен, интервенцию в польву рабовладельческого Юга. В ред

зультате гражд. войны, закончившейся победой Севера, расчищен путь для быстрого развития капитализма в США. Победил фермерский, т. н. американский, путь развития капитализма в с. х-ве. Были созданы условия для установления нац. единства США. Гражд. война не принесла действит. свободы неграм. Буржуазия США постаралась «восстановить все возможное, сделать все возможное и невозможное для самого бесстыдного и подлого угнете-

ния негров» (В. И. Ленин). «ГРАЖДАНСКАЯ ВОЙНА ФРАНЦИИ» (1871), произведение К. Маркса, в к-ром на основе глубокого анализа и обобщения опыта Паримсской Коммуны 1871 развивается учение марксизма о государстве и диктатуре пролетариата. В «Гражданской войне во Франции» К. Маркс пришёл к выводу, что формой диктатуры пролетариата, к-рая призвана заменить разбитую бурж. государственную машину, должно быть государство типа Парижской Коммуны. В. Й. Ленин в 1907 отмечал, что это произведение К. Маркса «до сих пор служит лучшим руководством» для рабочего класса в его. борьбе за своё освобождение «и самым страшным пугалом» для классовых врагов пролетариата. Впервые «Гражданская война во Франции» была опубликована в июне 1871 в Лондоне на англ. яз. как «Воззвание Генерального Совета Международного Товарищества Рабочих о гражданской войне во Франции 1871 г.»; первое издание на русском яз. вышло в 1871 в Женеве. Учение марксизма о государстве в новых исторических условиях эпохи империализма и пролетарских революций получило дальнейшее развитие в трудах В. И. Ленина и его ученика И. В. Сталина.

ГРАЖДАНСКИЕ СУМЕРКИ, наиболее светлая часть сумерек. Вечером начинаются в момент захода верхнего края диска Солнца и кончаются в тот момент, когда центр диска Солица опускается на 7° под горизонт. Утром начинаются в момент, когда центр диска Солнца достигает 7° под горизонтом, и кончаются в момент восхода верхнего

края диска Солнца.

ГРАЖДАНСКИЙ ВОЗДУШНЫЙ ФЛОТ, включает все виды авиации и воздухоплавания, за исключением воен.-возд. флота, входящего в состав Вооруж. Сил. В СССР Г. в. ф. используется: как воздушный транспорт; в с. х-ве (авиахимич. методы борьбы с с .- х. вредителями, рассеивание с самолётов минеральных удобрений для подкормки растений и др.); в лесном х-ве (борьба с вредителями

ном и зверобойном х-ве; для н.-и.] работ; для геодезич. и картографич. аэрофотосъёмки местности; для разведки льдов при проводке судов по Сев. мор. пути; для медико-санитарной службы; для культ.-просвет. и спортивных целей и т. д. Г. в. ф. возник в СССР в 1923 и получил большое развитие в годы пятилеток. В период Великой Отечественной войны (1941-45) оказывал огромную помощь Советской Армии. За эти годы св. 15 т. работников Г. в. ф. награждено орденами и медалями СССР. В послевоенный период Г. в. ф., получив новое, более совершенное технич. оснащение, продолжает развиваться. По протяжённости возд. линий и грузообороту Г. в. ф. СССР ванимает 1-е место в мире.

ГРАЖДАНСКИЙ ИСК В УГО-ЛОВНОМ ПРОЦЕССЕ, требование, предъявляемое к обвиняемому потерпевшим от преступления, о возмещении причинённых ему убытков, рассматриваемое судом совместно

уголовным делом. ГРАЖДАНСКИЙ КОДЕКС, свод законов, регулирующий имуществ. отношения в гос-ве. Первый советский Г. к. (РСФСР) утверждён по докладу В. И. Ленина 31 окт. 1922 и введён в действие с 1 янв. 1923. Г. к. закрепил завоевания пролет. революции в экономич. области. Г. к. содержит разделы: общую часть, вешное право, обязательственное право и наследственное право. Трудовые, земельные и семейные отношения регулируются особыми кодексами. В бурж. гос-вах Г. к. регулирует имуществ. отношения, основанные на частной собственности на орудия и средства произ-ва, к-рая служит экономич. базой для порабо-

щения трудящихся. ГРАЖДАНСКИЙ процесс, в СССР порядок осуществления правосудия по гражд. делам. Г. п. регулирует деятельность суда по разбирательству и разрешению гражд. дел. В порядке Г. п. разбираются и др. дела, отнесённые законом к ведению суда (напр., жалоба на неправильности в списках избирателей в Сове-

ты депутатов трудящихся)

ГРАЖДАНСКИЙ ПРОЦЕССУАЛЬ-НЫЙ КОДЕКС, свод законов, регулирующих деятельность суда, сторон, прокурора, исполнит, и иных органов по разрешению гражд. дел, а также по принудит. исполнению решений суда.

ГРАЖДАНСКИЙ ШРИФТ (гражданская азбука), рисунок шрифта русского алфавита, введённый в изданиях гражд. печати после реформы печатного кирилловского полуустава, произведённой Петром I в 1708. Г. ш. положен в основу аллесов, с лесными пожарами); в рыб- фавитов большинства народов, на- ментов верха обуви, а также для по-

селяющих Советский Союз, а также принят в Болгарии и Югославии.

ГРАЖДАНСКОЕ ОБЩЕСТВО, термин, к-рым бурж. экономисты, историки и философы 18 в., а за ними и Г. Гегель обозначали совокупность имуществ. отношений, в противоположность «политическому ству» — государству.

ГРАЖДАНСКОЕ ПРАВО, В СССР совокупность юридич. норм, регулирующих имуществ. отношения между социалистическими орг-циями, между социалистическими орг-циями и гражданами и между гражданами. Основной источник Г. п. - Конституция СССР, определяющая обществ. устройство СССР, основные права и обязанности граждан. Спеп. вопросам Г. п. посвящены гражд. кодексы союзных республик. Основной институт Г. п. — социалистическая собственность на орудия и средства произ-ва в её двух формах — государственной и кооперативно-колхозной.

ГРАЖДАНСТВО, принадлежность лица к определённому государству. Конституция СССР и Закон о гражданстве Союза ССР (от 19 августа 1938) установили единое союзное Г. Гражданами СССР являются все, состоявшие к 7 ноября 1917 подданными б. Российской империи. не утратившие советского Г., и лица, к-рые приобрели советское Г. в установленном законом порядке. Иностранцы, независимо от их национальности и расы, принимаются в Г. СССР, по их личному ходатайству, Президиумом Верховного Совета СССР или Президиумом Верховного Совета союзной республики, в пределах к-рой они проживают.

ГРАЙВОРОН, город, р. ц. Курской обл. РСФСР, на р. Ворскла, в 15 км от ж.-д. станции Хотмыжск.

Кирпичный в-д, маслозавод. ГРАЙСКИЕ АЛЬПЫ, часть Зап. Альп к Ю. от Монблана, в Италии и Франции. Вершина Гран-Пара-

дизо (4061 м). ГРАКХИ, Тиберий 132 до н. э.) и Гай (153—121 до н. э.), братья, политич. деятели Древнего Рима, представители рабовладельческой демократии. Г. боролись против крупных аристократич. землевладельцев (нобилитета) за проведение аграрных законов в интересах италийского крестьянства, в конечном счёте с целью укрепления рабовладельческого гос-ва. Они стремились приостановить разорение римского крестьянства и тем самым сохранить боеспособность крестьянских армий Рима. Погибли в борьбе с крупными землевладельцами.

ГРА́ЛЕКС, заменитель ткань с каучуковым покрытием; применяется для изготовления элешивки шорно-седельных и галанте-

рейных изделий

ГРАМИЦИДИН, активный антибиотик, химич. вещество, образуемое почвенными бактериями. Советский Г. получен в 1942 Г. Ф. Гаузе и М. Г. Бражниковой. Применяется при лечении гнойных ран, остеомиелита, нагноений после ожогов и др.

ГРАММ, единица массы, одна тысячная доля килограмма. Г. — основная единица в абс. системе единицсантиметр, грамм, секунда (сокра-щённо СГС или СGS). Обозначается г. В технике и практич. жизни Г. называют также единицу веса. Г. веса — сила, с к-рой Земля притя-

гивает массу в один Г.

ГРАММАТИКА, наука о грамматич. строе языка. Является собранием правил об изменении слов и сочетании их в предложении. Подразделяется на морфологию, изучающую формы отдельного слова, и синтаксис, изучающий формы предложений и словосочетаний. Г. бывают исторические, сравнительные, описательные, нормативные и др ГРАММАТИЧЕСКАЯ КАТЕ

КАТЕГО-РИЯ, 1) общеграмматич. понятие, лежащее в основе правил изменения слов и сочетаний слов в предложении, характеризующееся специфич. морфологич. показателями. Напр., категория падежа выражает известные отношения между словами и имеет особые окончания; категория лица выражает отношение действия к одному из трёх возможных лип и имеет личные окончания. 2) Класс слов, характеризующийся наличием определённых Г. к.; напр., глагол имеет категории залога, вида, наклонения, времени, лица, числа, рода.

ГРАММАТИЧЕСКАЯ выражения грамматич. средство грамматич. категории. Напр., Г. ф. падежа является изменение слова

(чаще всего окончания).

ГРАММАТЙЧЕСКИЙ ЯЗЫКА, общая совокупность грамматических средств, служащих для выражения изменений слов и сочетаний их в предложении. Г. с. я. и его основной словарный фонд составляют основу языка, сущность его специфики. Каждый язык характеривуется присущим ему Г. с. я.

TPAMM-ATOM, число граммов химич. элемента, равное его атомному весу (напр., ат. в. серы 32,07,

Г.-а. серы 32,07 г).

ГРАММ-МОЛЕКУЛА (или моль), число граммов вещества, равное его молекулярному весу. Напр., моле-кулярный вес серной к-ты 98,08, Г.-м. серной к-ты 98,08 г.

ГРАММОФОН, аппарат, воспроизводящий звуки, записанные механически на пластинке. Портативный Г.

без внешнего рупора неправильно называется патефоном

ГРАММ-ЭКВИВАЛЕНТ, граммов элемента или соединения, равное его эквиваленту химическому.

ГРАМОС, горный хребет в Албании и Греции. Выс. до 2522 м. В 1948—49 в р-не Г. происходили ожесточённые бои между демократич. армией Греции и монархо-фашистскими войсками.

ГРА́МОТА, 1) некоторые офиц. документы: Г. верительные и Г. отзывные - документы, удостоверяющие назначение или отозвание дипломатич. представителей; Г. почётные — форма награды. 2) Рукописный акт русского феод. права. Известны жалованные, уставные, судные. 3) Умение читать и писать или только читать

ГРАМОТНОСТЬ, в широком смысле — знание законов и правил родного языка в сочетании с твёрдыми навыками пользования ими в устной и письменной

ГРАМПИАНСКИЕ ГОРЫ, самые высокие горы о-ва Великобритания,

в Шотландии (Бен-Невис, 1343 м). ГРА́МИИ, Антонио (1891—1937), вождь рабочего класса Италии, основатель компартии Италии, крупнейший итал. теоретик-марксист. В 1919 Г. основал журнал «Ордине нуо-

во», орган революц. крыла социалистической партии. B 1919—20 руководил революц. движением фабрично-заводских советов. В 1921 совместно с П. Тольятти основал компартию. В 1924-26 возглавлял парламент-

скую группу коммунистов. Г. воспитывал итал. коммунистов в духе большевизма. Он разработал тактику компартии в условиях фашистской диктатуры и руководил героической борьбой коммунистов за единство демократич. сил, против фашизма. В 1926 был приговорён фашистами к 20 г. тюрьмы. Созданные Г. в заключении «Тюремные тетради» являются в итал. лит-ре одним из крупнейших историч. и философских трудов, написанных с позиций историч. материализма. Г. был замучен в фашистском застенке.

ГРАН, ранее применявшаяся единица аптекарского веса; старая русская мера $\Gamma = \frac{1}{20}$ скрупула = 0,062 г.

ГРАНАДА, город на Ю. Испании, адм. ц. пров. Гранада. 175 т. ж. (1950). Центр плодородного р-на. Текст., пищ. пром-сть. Ун-т. Мавританский дворец Альгамбра 13-14 вв.

ГРАНАДОС, Энрике (1867—1916), испан. композитор и пианист. В его фп. («Испанские танцы») и др. соч. использован национальный музыкальный фольклор.

ГРАНАТ (гранатовое дерево), деревце или кустарник сем. гранато-

вых. Распространён в Европе и Азии. Культивируется. Г. имеет съедобные плолы гранаты, содержащие лимонную к-ту. Плоды дикого Г. кислые, куль- Разрезы



турного — ки- плода: продольный, попере сло-сладкие. Околоплодник и кора дерева содержат дубильные вещества. Из коры, ветвей и корки плодов выделяют алкалоид пеллетьерин, употребляемый в медицине как глистогонное средство против ленточных гли-

ГРАНАТА, арт. снаряд. Г. бывают фугасные, осколочные, фугасноосколочные и бризантные (дистанционные, разрывающиеся в воздухе). См. также Ручная граната

энциклопедиче-ГРАНАТА СКИЙ СЛОВАРЬ, русский энциклопедич. словарь, издававшийся в Москве с 1890 братьями А. и И. Гранат. По 1903 вышло 6 полных изданий словаря. С 1910 вышло 37 тт. седьмого, наиболее распространённого издания. В словаре была опубликована работа В. И. Ленина «Карл Маркс», являющаяся классическим образцом энциклопедической статьи. За период 1918-48 вышли остальные 21 т. словаря в издании Русского библиографич. ин-та Гранат и Гос. ин-та «Советская энциклопедия»

ГРАНАТЫ, минералы из группы сложных силикатов кубич. системы; тв. 6,5—7,5; уд. в. 3,5—4,2. Цвет разнообразный (красный, зелёный и др.), зависит от химич. состава. Используются как полировочный материал, гл. обр. для шлифовальной бумаги. Красиво окрашенные и прозрачные разновидности Г. (широп, альмандин) — драгоценные камни. Крупные месторождения - на Урале.

ГРАНВЕЛА, Антуан Перрено (1517—86), кардинал, фактич. правитель Нидерландов в 1559—64; пытался кровавыми методами укрепить в стране господство испан. абсолютизма.

ГРАНД-РАПИДС, город на С. США, в шт. Мичиган. 176 т. ж. (1950). Автомоб., металлообр. и деревообр. пром-сть.

ГРАНД-РИВЕР, река в США, прежнее назв. главного (левого) истока р. Колорадо до слияния его с р. Грин-Ривер; ныне — р. Колорадо. Дл. ок. 640 км. Несудоходна.

ГРАНДЫ, высшая светская и духовная знать в Испании с 13 в.; звание Г. было отменено в 1931 после низвержения монархии.

ГРАНИК (ныне Б и г а или Ч а н- с 4-гранным столбом посредине, не-Чай), река в Малой Азии. В 334 до н. э. на берегах Г. армия Александра Македонского разгромила персидскую армию. В 73 до н. э. у Г. одержал победу римский полководец Лукулл над понтийским царём Митридатом

ГРАНИЛЬНОЕ ДЕЛО, механич. обработка камня, изготовление из него декоративных изделий, предметов домашнего обихода, строит.-орнаментных и технич. изделий (панели,

призмы и т. д.).

ГРАНИТ, самая распространённая кислая глубинная кристаллич. изверженная горная порода, состоящая в основном из кварца, полевого шпата (ортоклаз, микроклин, кислый плагиоклаз) и слюды (биотит, мусковит). Содержит в среднем ок. 70% кремнезёма. Г. -прекрасный строит. материал. С Г. связаны многочисл. месторождения металлич, и неметаллич. полезных ископаемых.

ГРАНИТОЛЬ, заменитель кожи, изготовляемый из плотной ткани, обрабатываемой растворами нитро-

целлюлозы.

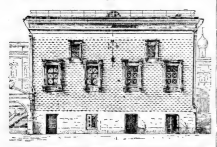
ГРАНИЦА ГОСУДАРСТВЕННАЯ, линия, разделяющая территорию соседних гос-в. Обычно определяется соглашениями. Г. г. бывают естественные (реки, горы и др.) и искусственные (канавы, линии столбов или отдельные столбы и т. п.).

ГРАНКА, 1) столбец типографского набора, состоящий из неопределённого количества строк. 2) Оттиск с этого набора. 3) Металлич. дощечка с тремя бортами для уста-

новки набора

ГРАН-КАНАРИЯ, остров в Атлантич. ок., в группе Канарских о-вов. Площ. 1376 км². Нас. ок. 280 т. ч. Гл. город — Лас-Пальмас. Принадлежит Испании. Тропич. садоводство, огородничество. ГРАНОВИТАЯ ПАЛАТА,

цовое здание в Московском Кремле; выдающийся памятник древнерусского зодчества (сооружена в 1487—91



русскими зодчими под руководством М. Руффо и П. Солари). Служила для приёмов, заседаний, празднеств. Название происходит от гранёных камней, покрывающих вост. фасад. Внутри Г. п. — обширное помещение ткань, образующаяся при заживле- в таблицах.

сущим своды. Роспись конца 16 в. на церковно-историч. темы была возобновлена в 1668 С. Ушаковым и в 80-х гг. 19 в. палехскими мастерами братьями Белоусовыми (по описям Ушакова).

ГРАНОВСКИЙ, Тимофей Николаевич (1813—55), русский учёный и об-

щественный деятель. проф. всеобщей истории (преим, ср. веков) в Московском ун-те. В блестящих публичных лекциях обличал крепостничество, проповедовал прогрессивные идеи и гуманизм, оставаясь, однако, в



основе своего мировоззрения идеалистом. Просветит. значение деятельности Г. высоко оценивали Н. Г. Чернышевский, В. Г. Белинский, Н. А. Некрасов.

ГРАН-САССО-Д'ИТАЛИЯ, горный массив в Абруццах (Италия); вер-

шина Корно (2914 м).

ГРАНТ, Джемс (1827—92), англ. путешественник. В 1860-63 вместе с Дж. Спиком установил, что р. Нил

вытекает из оз. Виктория.

ГРАНТ, Улисс Симпсон (1822-1885), амер. генерал, президент США 1869—77; принадлежал к респрезидент публиканской партии. Во время грамсданской войны в США (1861-1865) — главнокомандующий армией Сев. штатов (1864—65). На посту президента проводил реакц. внутреннюю и экспансионистскую внешнюю политику. Годы президентства Г. ознаменовались огромным ростом коррупции, хищения гос. средств и спекуляции.

ГРАНУЛЕМА, воспалит. разрастание ткани, наблюдаемое при различных хронич. и острых инфекц.

заболеваниях

ГРАНУЛИРОВАННЫЕ УДОБРЕ-НИЯ, удобрения, имеющие форму зёрен, комочков, пластинок, цилиндров, размером 1—4 мм (редко крупнее). Гранулирование удобрений весьма эффективный метод повышения использования удобрений с.-х. растениями. Центнер гранулированного суперфосфата, внесённый в рядки с семенами, даёт такое же повышение урожая, как 3—4 и порошкообразного суперфосфата, рассыпанного по всему полю. Г. у. обладают лучшей сыпучестью, чем порошкообразные. В почве они значительно медленнее переходят в трудно растворимые формы, чем порошкообразные удобрения. Г. у. изготовляют пром. способом или в самом х-ве.

ГРАНУЛЯЦИОННАЯ ткань, молодая, богатая сосудами соединит. нии ран. В дальнейшем Г. т. пере-

ходит в рубец. ГРАНУЛЯЦИЯ, придание раз-ными способами веществу формы мелких кусков — гранул, для облегчения погрузки и транспортировки, возможности использования материала мелкими порциями, предотвращения спекания, придания особых технологических (напр., вяжущих) свойств и пр. Применяется в металлургии (Г. шлаков, металлов и штейнов), в энергетич. х-ве (Г. котельных шлаков), в нек-рых областях химич. пром-сти (Г. стекла, аммиачной селитры, суперфосфата) и пр.

ГРАН-ЧАКО, равнина в Юж. Америке. Юж. часть принадлежит Аргентине; сев. часть - «спорная» территория между Боливией и Парагваем. В результате спровоцированной амер. и англ. нефтяными мо-нополиями войны за Чако (1932— 1936) Парагвай получил $^{3}/_{4}$ «спорной» территории, Боливия — $^{1}/_{4}$. В Γ .-Ч. имеются признаки залегания нефти; разведки и эксплуатации право предоставлено компаниям США. Распространено дерево квебрахо, из к-рого добывается ценное дубильное вещество.

ГРАНЬ многогранника, каждый из плоских многоугольников, составляющих в совокупности поверхность многогранника. Г. драгоценных камней — см. Огранка.

ГРАПТОЛИТЫ, исконаемые леозойские мор. животные, внешне сходные с кишечнополостными.

ГРАССИРОВАТЬ, картаво произносить звук «р»

ГРАУБЮНДЕН, кантон на Ю.-В. Швейцарии. Площ. 7,1 т. км². Нас. 136 т. ч. (1950) — швейцарцы, немцы, рето-романцы, итальянцы. Скотоводство, в долинах - земледелие. Курорты: Давос, Ароза и др. Адм.

ГРАЎВАККА (серая вакка), грубопесчанистая горная порода, отличающаяся разнообразием минералогич. состава, обилием угловатых зёрен минералов и обломков различных горных пород. Г. типична для складчатых горных областей; в частности, широко распространена в па-леозойских толщах Урала, Казахстана и др.

ГРАФ, в раннее средневековье в Зап. Европе должностное лицо короля, выполнявшее военные, судебные и др. функции в округах, называвшихся графствами. В процессе феодализации Г. превратились в феодалов. крупных независимых В дальнейшем Г. — дворянский титул

ГРАФА, столбец между двумя вертикальными липейками в конторских и подобных им книгах или дающая наглядное представление о

характере изменения функции. Γ . функции y ==f(x) строят по точкам, абсписсы

которых равны значениям х, а ординаты — соответствующим значениям

y. На рис. дан Γ . функции $y=rac{1}{1+x^2}$. ГРАФИК ЦИКЛИЧНОСТИ (ИЛИ график цикличной работы) вугольной пром-сти СССР, наиболее целесообразная и передовая система организации произ-ва, являющаяся основой высокой производительности шахтёров. труда Г. ц. предусматривает выполнение полного цикла работ в установленный отрезок времени. К концу четвёртой пятилетки (1946—50) уже Донбасса сотни лав на шахтах работали по графику — один цикл в сутки.

ГРАФИКА, вид изобразительного искусства: рисунок (как самостоят. область творчества) и различные виды его воспроизведения и размножения (гравюра, литография); к Г. часто относят также акварель, гуашь и пастель. Г. делится на станковую (самостоят. рисунок, не имеющий к.-л. прикладного назначения, эстамп, лубок и др.), книжную (иллюстрация, книжные украшения и др.), прикладную (марки, этикетки и др.) и плакат. Г. принадлежит к широко популярным видам иск-ва и играет большую роль в общественной жизни. Выдающихся успехов достигла Г. в советском иск-ве. **ГРАФИТ,** минерал, наиболее устой-

чивая в земной коре разновидность чистого углерода; чёрного цвета; $t^{\circ}n_{\Lambda}$. 3 850° \pm 50°. Тв. 1, уд. в. 2,3. Химически мало активен. Технич. применение чрезвычайно разнообразно и обусловлено гл. обр. огнеупорностью и электропроводностью. Используется в произ-ве тугоплавких плавильных тиглей, для обсыпки литейных форм, при изготовлении электродов, карандашей, смазки, красок, в урановых штабелях при производстве плутония и т. д. Искусственный Г. приготовляют смеси антрацита с нефтяным коксом.

ГРАФИЧЕСКИЕ ВЫЧИСЛЕНИЯ. приёмы, позволяющие заменять непосредственные вычисления по формулам построениями и измерениями, производимыми на чертеже. Г. в. весьма разнообразны; они применяются к арифметич. действиям, к решению алгебраич. ур-ний, к дифференцированию и интегрированию, к решению дифференциальных ур-ний и в др. областях математич. анализа. Г. в. дают результаты с огра-

ГРАФИК функции, кривая, пиченной степенью точности, вообще с небольшой; их преимущество заключается в быстроте получения результатов.

...ГРАФИЯ (греч.), вторая часть сложных слов, указывающая на отношение к записи, рисованию, черчению, печатанию (напр., стенография,

типография). ГРАФО... (греч.), часть сложных слов, указывающая на отношение к письму, рисованию, (напр., графология).

ГРАФОЛОГИЯ, лженаучная теория о возможности на основе изучения почерка судить о психич. особенностях человека и даже о его внешности.

ГРАФОМАН, человек, страдающий болезненной страстью к бесплодному писанию, к многословному пустому сочинительству. В переносном смысле — плодовитый, но бездарный писатель.

ГРАФСТВО, в Зап. Европе в средние века первоначально единица адм.-терр. деления, с 10—11 вв. — феод. владение. В совр. Англии, Ирландии и США — крупная адм.терр. единица.

ГРАФТИО, Генрих Осипович (1869—1949), советский инженер и учёный в области гидроэнергетики, академик. Возглавлял строительство Волховской, а позже Нижне-Свирской ГЭС. Активно участвовал в составлении плана ГОЭЛРО. Награждён орденом Ленина.

ГРАФФИТИ, древние начертания, надписи бытового характера и рисунки, нацарапанные на стенах зданий, сосудах и т. д. Известны древнегреч. и римские Г., найденные при раскопках античных городов Греции, Италии и Северного Причерноморья, а также древнерусские Г. 10-

12 вв. ГРАФФИТО (или с г раффито), способ декоративной отделки стен домов, при к-ром верхний слой штукатурки процаранывается нижнего слоя, отличающегося по цвету от верхнего.

ГРАЦ, город в Австрии, адм. ц. пров. Штирия. 226 т. ж. (1951). Крупный ж.-д. узел. Центр маш.-строит. и воен. пром-сти; стекольная, бум., химич., пищ. пром-сть. Ун-т.

ГРАЦИИ, в Древнем Риме богини молодости, красоты и веселья; в Древней Греции Г. соответствовали хариты. Изображались в виде 3 прекрасных девушек («Три грации»).

грач, птица рода ворон; дл. до 50 см; оперение чёрное с металлич. отливом. Распространён в сев. части Европы и Азии. Полезен уничтожением вредных насекомых, но иногда вредит зерновым, огородным и бахчевым культурам.

ГРЕБЕНКА, Евгений Павлович (1812-48), укр. поэт и баснописец. В баснях («Малороссийские присказки», 1834) изобличал взяточничество, бюрократизм, социальную несправедливость. Популярностью пользовались песни Г.: «Очи черные, очи страстные», «Молода еще я девица была», «Ні, мамо, не можна нелюба любити». Перевёл «Полтаву» А. С. Пушкина на украинский язык.

ГРЕБЕНКОВСКИЙ, посёлок гор. типа, р. ц. Полтавской обл. УССР, ж.-д. узел (Гребенка). Предприятия по обслуживанию ж.-д. транс-

ГРЕБЕННОЕ ПРЯДЕНИЕ шеризготовление сти,

высококачественной пряжи, из к-рой вырабатываются лёгкие камвольные ткани.

ГРЕБЕНЩИК, растение, см. Та-

ГРЕБЕНЩИКОВ, Илья Васильевич (1887—1953), советский учёный, ака-

демик, дважды лауреат Сталинской премии. Депутат Верховного Совета СССР. Г. принадлежат исследования в области неорганич. химии, технологии стекла, особенно оптического. Автор хи-



мич, теории шлифования и полирования стекла. Награждён 2 орденами Ленина.

ГРЕБЕНЬ, 1) ясно выраженный выступ кости. 2) Мясистый вырост, расположенный на верхней части головы_нек-рых лтиц.

ГРЕБЕНЬ ГОРНЫЙ, наиболее высокая, водораздельная часть горного

хребта.

ГРЕБЛЯ, один из видов водного спорта, входит в комплекс ГТО. Занятия Г. способствуют разностороннему развитию мышц всего тела, дыхательного аппарата, сердечно-сосудистой системы. Нагрузка при Г. значительна, поэтому Г. не рекомендуется детям до 12-13 лет.

ГРЕБНЕВИКИ, класс морских животных типа кишечнополостных. Длина тела до 1 м. Студенистое, прозрачное, обычно цилиндрическое тело, вдоль к-рого тянутся 8 рядов гребных пластинок, служащих для передвижения. Распространены широко; нек-рые встречаются на глубине до 3 т. м. В арктических водах, питаясь икрой трески, могут приносить вред рыболовству.

ГРЕБНЕЧЕСАЛЬНАЯ МАШИНА, машина для чесания волокнистых материалов (хлопка, шерсти и пр.) при подготовке их к прядению.

ГРЕБНОЕ СУДНО, судно, приво-

димое в движение вёслами.

ГРЕГАРИНЫ, отряд паразитич. простейших животных класса споровиков. Паразитируют в теле различных беспозвопочных (червей, на-

секомых и др.).

ГРЕЖА, шёлк-сырец, шёлковая получаемая в результате одновременного сматывания шелковин с нескольких коконов и соединения их в одну нить. Число нитей в Г. зависит от технич. требований.

ГРЁЗ, Жан Батист (1725—1805), франц. живописец. Изображал гл. обр. сцены быта, внося в них элементы морального поучения (в духе бурж. просветительства) и сентиментализма («Деревенская невеста», «Па-

ралитик» и др.). ГРЕЙ, Джон (1798—1850), англ. мелкобуржуазный экономист и социалист-утопист. Г. считал возможным уничтожить эксплуатацию путём выпуска т. н. рабочих денег и организации «справедливого обмена» продуктов на эти «деньги». Утопизм взглядов Г. вскрыт К. Марксом в труде «К критике политической экономии».

ГРЕЙ, Томас (1716—71), англ. поэт, представитель сентиментализма. В его «Элегии, написанной на сельском кладбище» (1751, рус. пер. В. А. Жуковского) жизнь сельского труженика противопоставлена праздному существованию кичливых бо-

гачей.

ГРЕЙ, Чарлз (1764—1845), англ. политич. деятель, виг (см. Виги). В 1806—07—министр иностр. дел. В 1830—34— премьер-министр. В интересах пром. буржуазии провёл в 1832 частичную реформу избирательного права.

ГРЕЙ, Эдуард, лорд Фалло-дон (1862—1933), англ. реакц. политич. деятель и дипломат. В 1905-1916 — министр иностр. дел. Способствовал созданию Антанты; активно содействовал развязыванию 1-й мировой войны 1914—18.

ГРЕЙАМА ЗЕМЛЯ, узкий, выдвинутый по направлению к Юж. Америке п-ов Антарктиды; протяжён-

ность ок. 1500 км. Выс. до 2000 м. ГРЕЙГ, Самуил Карлович (1736— 1788), русский адмирал, выходец из Шотландии. Отличился в Чесменском бою (1770), в к-ром был сожжён тур. флот. Под его командованием была одержана блестящая победа над шведским флотом при Гогланде (1788).

ГРЕЙДЕР, дорожная машина. Ра-



бочий орган Г. — нож — срезает, перемещает и разравнивает грунт.

ГРЕЙЗЕН, метаморфизованная (изменённая) гранитная порода, в к-рой полевые шпаты замещены кварцем и слюдой (обычно литиевой). С Г. связаны месторождения олова.

ГРЕЙПФРУТ (помпельмус), субтропич. плодовое дерево сем. рутовых. Плоды Г. обладают высокими диететич. качествами; мякоть кислая, плодовые перегородки горькие.

В СССР возделывается на Кавказе. **ГРЕЙТ-КАНО́УА** (Каноуа), река в США, лев. приток Огайо. Дл.

ок. 700 км. Судоходна до водопадов на 155 км от устья.

ГРЕЙФЕР, механически управляемое грузозахватное приспособление подъёмных кранов и монорельсовых тележек, захватывающее сыпучие материалы с помощью раздвижных челюстей.



ГРЕЙЦ, город в Германии, в Тюрингии. 39 т. ж. (1939). Машиностроение, текст. и бумажные пред-

приятия.

ГРЕК, Максим, см. Максим Грек. ГРЕКИ (самоназв. — эллины), нация, население большей части материковой Греции и о-вов Эгейского м. Совр. Г. происходят от древних эллинов, смешавшихся с позднейшими поселенцами в Греции — юж. славянами, албанцами, турками и др. Ок. 11 млн. ч., из них ок. 7 млн. в Греции (1950), остальные — в Турции, Египте, СССР, Америке и др. странах. Язык — индо-европейской группы.

ГРЕКО, Эль Греко (наст. фамилия — Теотокопули, Доменико; 1541-1614), испан. живописец, по происхождению грек. Многие работы Г. отличаются условностью и мистичностью образов. Гл. произв.: «Похороны графа Оргаса». «Толедо в грозу», ряд выразитель-

ных портретов и др.

ГРЕКО-БАКТРИЙСКОЕ ЦАРСТВО. см. Бактрия.

ГРЕКОВ, Борис Дмитриевич (1882-1953), советский учёный, историк, академик, трижды лауреат Сталин-

ской премии. Депутат Верховного Совета СССР. Работы Г. посвящены истории образования Древнерусского гос-ва, проблемам становления феодализма в России. Осн. труды: Русь» (1939, [5 изд.],



1949), «Крестьяне на Руси с древнейших времён до 17 века» (1946). Г. являлся крупным обществ. деятелем, ваместителем председателя Со- соблениях.

ветского Комитета защиты мира. Награждён 2 орденами Ленина. **ГРЕКОВ**, Митрофан Борис

Борисович (1882-1934),выдающийся советский художник, основоположник

советской батальной живописи. Картины Г. — свидетеля походов и подвигов Первой Конной армий — представляют собой высокохудожеств. летопись событий периода иностранной военной



интервенции и гражд. войны 1918-1920. В них Г. создал яркий, правдивый и волнующий образ героической Красной Армии той эпохи («В отряд к Будённому», «Тачанка», «Трубачи Первой Конной Армии», «На Кубань» и др.). Имя Г. присвоено Студии военных художников (см. Студия военных художников имени М. Б. Грекова).

ГРЕКО-ПЕРСИДСКИЕ войны (500-449 до н. э.), войны древних греков с персами за независимость. Поводом для Г.-п. в. послужило восстание малоазийских греч. городов, зависевших от Персии (500 до н. э.). Первый поход на греков Балканского п-ова был предпринят персами в 492 до н. э., но после гибели флота во время бури у мыса Афон войска были отозваны обратно. Второй поход персов состоялся в 490 до н. э. Решающее сражение произошло у Марафона, где афиняне и платейцы под командованием Мильтиада одержали крупную победу над персами. В течение 10-летней передышки в Афинах по инициативе Фемистокла был создан большой флот. Третий поход персов был осуществлён в 480 до н. э. под руководством персидского царя Ксеркса. В июне 480 до н. э. персидское войско одержало победу над греками при Фермопилах. Однако в том же году персидский флот потерпел тяжёлое поражение у о-ва Саламин, в 479 до н. э. при Платеях было разгромлено сухопутное войско персов. В 449 до н. э. греки одержали крупную победу над персами при г. Саламин, после чего с Персией был заключён т. н. Каллиев мир. После Г.-п. в. наступил период расцвета греческого рабовладельческого общества и усиления Афин.

ГРЕЛКА, прибор для местного теплового воздействия на организм: применяются резиновые и жестяные Г., наполненные горячей водой, а также электрич. и химич. Г.

ГРЕМУЧАЯ РТУТЬ, Нg(CNO)2, взрывчатое вещество, очень чувствительное к удару, трению и т. п. Белый кристаллич. порошок. Применяется в капсюлях-детонаторах, пистонах и прочих запальных приспоканальчатозубых змей. Дл. до 4 м. По бокам головы лицевые ямки орган, способный воспринимать изменения теми-ры до 0,1°. У нек-рых видов Г. з. на конце хвоста гремушка из роговых, вставленных один в другой, конусов, издающих при трении звуки. Яд нек-рых Г. з. способен убить крупных животных и опасен для человека. Распространены в Сев. и Юж. Америке и в Азии. На территории СССР Г. з. (щитомордники) обитают в Ср. Азии, на Ю. Урала и на Дальнем Востоке; яд щитомордников менее опасен для человека

ГРЕМУЧИЙ ГАЗ, взрывчатая смесь водорода и кислорода.

ГРЕМУЧИЙ СТУДЕНЬ, взрывчатое вещество, твёрдый коллоидный раствор нитроклетчатки в нитроглицерине. Прозрачная эластичная масса от жёлтого до коричневого цвета, плотность 1,63. Применялся для подводных взрывов, подрыва горных пород и приготовления динамитов

ГРЕМУЧНИКИ, то же, что гре-

ГРЕМЯЧИНСК, город в Молотовской обл. РСФСР, в 5 км от ж.-д. станции Баская. Один из центров добычи угля в Кизеловском угольном бассейне.

ГРЕНА, яйца бабочек шелкопряда, из к-рых шелководы выводят гусениц, дающих шелковичные коконы. Ср. вес одного яйца тутового шелко-

пряда 0,5-0,7 мг.

ГРЕНАДА, остров в Атлантич. ок., в архипелаге Малых Антильских о-вов. Площ. 311 км². Нас. 88,2 т. ч. (1937). Гл. город — Сент-Джордж. Входит в состав британской колонии Наветренные острова. Основные культуры: какао, мускатный орех, сах. тростник, бананы. ГРЕНАДЕРКА (хохл

(хохлатая синица), птичка из отр. воробыных. Распространена в Европе (к. Ю.

от лесотундры).

ГРЕНАДЕРЫ, в 17—18 вв. название солдат, обученных метанию ручных гранат. В 19-20 вв. в некоторых армиях - пехотные и кавалерийские части из отборных сол-

ГРЕНАЖ, совокупность приёмов для получения грены (яиц шелкопряда) от здоровых бабочек тутового или дубового шелкопряда на гренажных заводах или пунктах. В СССР грену производят исключительно целлюлярным способом, при к-ром каждая бабочка откладывает яички (грену) в отдельные мешочки или ячейки; после откладки грены бабочек исследуют под микроскопом для выявления заражённых пебриной и др. болезнями шелкопряда. 1791, и др.).

ГРЕМУЧИЕ ЗМЕИ, сем. ядовитых | Больных бабочек уничтожают вместе с отложенной ими греной. Основная масса приготовляемой грены

гибридная.

ГРЕНВИЛЬ, Уильям (1759—1834), англ. политич. деятель, виг (см. Виги). В 1791—1801 — министр иностранных дел. В 1806-07-премьерминистр. Активно участвовал в организации коалиций европейских гос-в для борьбы с франц. бурж. революцией конца 18 в., а затем с наполео-

новской Францией. ГРЕНГАМСКОЕ СРАЖЕНИЕ 1720 [27 июля (7 авг.)], у острова Гренгам на Балтийском море, в к-ром русский галерный флот под командованием М. М. Голицына одержал крупную победу над эскадрой шведских фрегатов. Победа при Гренгаме ускорила успешное для России заверше-

ние Северной войны.

ГРЕНЛАНДИЯ, крупнейший остров на земном шаре. Расположен в сев. части Атлантич. ок. Колония Дании (с 1814). Площ. 2176 т. км², б. ч. плоскогорье, покрытое вечным льдом. Нас. 22 т. ч. (1948); в основном потомки эскимосов, смешавшихся с европейцами, расселённые гл. обр. на ю.-з. побережье. Гл. поселения: Готхоб и Годхавн. Охота, рыболовство, зверобойный промысел. Добыча криолита. Во время 2-й мировой войны США оккупировали Г., создав там воен.-мор. и авиабазы, к-рые они отказались ликвидировать после войны. В 1951 США навязали Дании договор, фактически санкционирующий оккупацию ими Г

ГРЕНЛАНДСКИЙ ТЮЛЕНЬ, млекопитающее отр. ластоногих. Дл. тела до 2 м, вес до 160 кг. Распространён в арктич. водах. Ценное

промысловое животное

ГРЕНЛАНДСКОЕ МОРЕ, Сев. Ледовитого ок. между Гренландией и Шпицбергеном; площ. 1317,4 т., км². Преобладают глубины от 2 до 4 т. м; пловучие льды.

ГРЕНОБЛЬ, город на Ю.-В. Франции, адм. ц. департамента Изер. 102 т. ж. (1946). Маш.-строит., бум., перчаточная и др. пром-сть.

ГРЕПП, Улав Кюрре (1879—1922), видный деятель норвежского рабочего движения. С 1912 — член, а с 1918 — председатель Норвежской рабочей партии, вошедшей в 1919 в

Коминтерн.

ГРЕТРИ́, Андре Эрнест Модест (1741—1813), франц. композитор. Комич. оперы Г. отразили развитие бурж. сентиментализма во франц. музыке («Люсиль», 1769, «Ричард Львиное Сердце», 1784, пост. 1785, и др.). В годы франц. бурж. революции конца 18 в. Г. создал народнопатриотич. оперы («Вильгельм Телль»,

ГРЕЦИЯ Древняя, группа рабовладельческих гос-в, сложившихся в юж. части Балканского и-ова, на о-вах Эгейского м. и зап.

побережье Малой Азии.

Древнейший период истории Г. т. н. крито-микенский период. Осн. центры политич. и культурной жизни этого периода - о-в Крит и вост. часть Пелопоннеса с городами Микены, Тиринф и др. Во 2-м тысячелетии до н. э. на Крите, повидимому, существовало уже ранне-рабовладельческое гос-во. Около 14-13 вв. до н. э. это гос-во пришло в упадок и на его месте обосновались греческие (ахейские) и в 12 в. дорийские племена. Около 12—8 вв. до н. э. Г. переживает т. н. гомеровский период, нашедший отражение в эпич. поэмах «Илиада» и «Одиссея», приписываемых Гомеру. Греч. общество этого периода уже знакомо с железом; хозяйственная жизнь характеризуется относительно развитыми земледелием и скотоводством. На новой экономич. базе происходит разложение первобытно-общинного строя; выделяется родовая аристократия, возникает натриархальное рабство. В 8—6 вв. до н. э. в Г. происходят крупные сдвиги в области материального производства. Растёт торговля, появляются деньги, обостряется борьба демоса с родовой аристократией, образуются классы. Неуклонно растёт рабовладение, к-рое становится основой экономич. и социального строя Г. В этот период появляются греч. колонии на побережьях Средиземного и Чёрного морей; складывается тип рабовладельческого города-гос-ва (полиса). Важнейшие из них: город-гос-во Афины, в к-ром победа демоса над аристократией привела к реформам Солона (594 до н. э.) и Клисфена (509 до н. э.), утвердив в конечном счёте строй античной рабовладельческой демократии, и аристократич, рабовладельческое гос-во Спарта. Как Афины, так и Спарта были рабовладельческими республиками. Ни в той, ни в другой рабы не пользовались никакими правами. Рабовладельческие демократич. движения в Г. не только никогда не преследовали цели освобождения рабов, а, наоборот, исходили из необходимости сохранения рабства и привилегий меньшинства полноправных граждан. В нач. 5 в. до н. э. над Г. нависла опасность персидского вторжения, однако греч. полисы отстояли свою свободу и независимость (см. Греко-персидские войны). В ходе войны выдвинулись Афины, возглавившие союз приморских греч. гос-в (см. Делосский союз), существовавший одновременно с союзом пелопоннесских городов, возглавлявшихся Спартой.

жестоком угнетении массы рабов, Г. была включена в состав владений

В 5 в. до н. э. Г. вступает в полосу (отдельных гос-в — эллинистич. морасцвета. Особенного процветания нархий (см. *Эллинизм*). В 3—2 вв. достигают Афины при вожде рабодин. э. в греч. полисах вновь усиливладельческой демократии Перикле. Ваются социальные столкновения (см. Этот расцвет Афин был основан на *Агис IV*, Клеомен III). В 146 до н. э.



на эксплуатации их труда — физического и умственного. Борьба отдельных греч. государств за распространение сферы экономич. и политич. влияния и борьба демократич. и олигархич. течений внутри городов привела к Пелопоннесской войне (431—404 до н. э.), к-рая окончилась победой коалиции гос-в, возглавлявшихся Спартой, над Афинами. Но Спарта недолго удерживала гегемонию. Между полисами происходили упорные войны. Усугублялся экономич., социальный и политич. кризис. С середины 4 в. до н. э. возвышается Македония, положившая в 338 до н. э. конец самостоятельности греч. гос-в. В 334 до н. э. Александр Македонский (356—323 до н. э.) начал поход против персов, закончившийся разгромом Персидской державы, на развалинах к-рой возникло громадное гос-во. Держава

новой мощной рабовладельческой

державы — Рима.

В Г. высокого расцвета достигли философия, литература, искусство и архитектура. Философия Древней Г. была идеологией формировавшегося, а затем господствовавшего класса рабовладельцев. При этом др.-греч. идеализм, представленный Сократом, Платоном, пифагорейцами и др., выражал интересы наиболее реакционных слоёв рабовладельческого класса, в первую очередь рабовладельческой аристократии: в отличие от идеализма, др.-греч. материализм, выдающимися представителями к-рого были Гераклит, Демокрит и др., являлся идеологией сравнительно передовых групп рабовладельцев, заинтересованных в росте научных знаний. Др.-греч. материализм носил стихийно-диалектич. характер. Для мировоззрения круп-Александра Македонского оказалась нейшего др.-греч. мыслителя Аристо-

между материализмом и идеализмом. Огромную ценность представляют великие произведения др.-греч. литературы — эпические поэмы «Илиада» и «Одиссея», трагедии Эсхила, Софокла, Еврипида, комедия Аристофана, а также произведения поэтовлириков — Сапфо, Алкея, Анакреонта, Пиндара и др. Наследие др.греч. классиков помогало борьбе «призраками средневековья» (Ф. Энгельс) и сыграло значительную роль в формировании европ. литератур в эпоху перехода от феодализма к бурж. обществу. В Г. были созданы замечательные архитектурные (Парфенон и Эрехтейон в Афинах, и др.) и скульптурные произведения (скульпторы Мирон, Фидий, Поликлет, Скопас, Прак-ситель, Лисипп). Высокого уровня достигла также живопись.

ГРЕЦИЯ, государство в Европе, на Балканском п-ове. Площ. 132,7 т. км², в т. ч. ок. 20% — острова. Нас. 7,6 млн. ч. (1951): 90% — греки, остальные - славяне - македонцы, болгары, также албанцы, турки, куцовалахи, армяне. Крупные города: Афины (столица), Пирей, Салоники, Патры, Волос, Родос. Рельеф расчленённый: преобладают низкие и средневысотные горы; многочисленны межгорные котловины и прибрежные низменности. Береговая линия сильно изрезана. Климат в низменных р-нах типично средиземноморский: влажная, тёплая зима и жаркое лето с редкими ливневыми дождями; в горах климат менее тёплый и

более влажный.

На территории Г. в 8-6 вв. до н. э. возникли рабовладельческие города-гос-ва (полисы); важнейшими из них были Афины и Спарта (см. Греция Древняя). В 146 до н. э. Древняя Греция была включена в состав владений рабовладельческого Рима. С конца 4 в. н. э. Г. вхо-Византийскую империю. В 14—15 вв. была покорена турками. В 1821 в Г. началось освободительное восстание против турецкого ига. В янв. 1822 была провозглашена независимость Г. Однако освобождение Г. от турецкого владычества стало возможным только благодаря победе русской армии в русско-турецкой войне 1828—29. С помощью России грекам удалось добиться признания независимости Г., состав к-рой вошла большая часть территорий, населённых греками. Борьба за воссоединение остальных территорий, населённых греками, продолжалась. Побуждаемая экспансионистскими стремлениями, греч. буржуазия выдвигала лозунг создания «Великой Греции». В войне с Турцией в 1897 Г. потерпела поражение. В ренедолговечной и распалась на ряд теля были характерны колебания зультате 1-й и 2-й Балканских войн ГРЕЦИЯ

Эпир. В 1-й мировой войне Г. выступила на стороне Антанты (1917). Страна была подчинена неограниченному контролю Англии и Франции. Под влиянием Великой Октябрьской

1912—13 Г. присоединила Юж. Ма- | ксаса.Страна была объявлена на осад- | стов было заключено т. н. Варкизкедонию, Зап. Фракию, а также ном положении, компартия загнапа в подполье.

Во время 2-й мировой войны, после того как греки отбросили италофашистских захватчиков, вторгшихся в Г. в окт. 1940, гитлеровская Германия в апреле 1941 напала на Г. социалистической революции усили- мания в апреле 1941 напала на Г. лось революц. движение в Г. В и вскоре оккупировала её. Грече-



ноябре 1918 была создана социалистическая рабочая партия, переименованная в 1924 в компартию. Нёйиский мирный договор с Болгарией (1919) и Севрский мирный договор 1920 с Турцией передали Г. всю Фракию, включая Галлиполи (Гелиболу) и европ. берег Дарданелл, а также Смирну (Измир) с прилегающей территорией. Начатая Г. при поддержке Англии и Франции война против Турции (1919—22) привела к потере Грецией Вост. Фракци, Смирны (ныне Измир) и нек-рых др. территорий и тяжело отразилась на экономике Г. По стране прокатилась волна забастовок. 8 марта 1924 были установлены дипломатич. отношения с СССР. 25 марта 1924 Г. была объявлена республикой. В 1935, после ряда воен. переворотов в Г. вновь была восстановлена монархия; 4 авг. 1936 была установлена фашистская диктатура ген. Мета-

ский народ под руководством компартии поднялся на освободит. борьбу, усилившуюся после начала Великой Отечественной войны Советского Союза. В дек. 1941 Национально-освободит. фронт (ЭАМ), созданный в сент. 1941, объединил все партизанские отряды в Народно-освободит. армию (ЭЛАС), освобо-дившую к лету 1943 примерно $^{1}/_{3}$ материковой части Г. Благодаря разгрому гитлеровских войск Советской Армией на Ясско-Кишинёвском направлении вся материковая Г. к концу окт. 1944 была освобождена от гитлеровских оккупантов. Англ. войска, начавшие 4 окт. 1944 оккупацию Г., и их ставленники — монархо-фашисты — предприняли безуспешную попытку воен. разгрома ЭЛАС (конец 1944). 12 февр. 1945 монархо-фашистским правительством при поддержке англ. империали-

ское соглашение с ЭАМ о прекращении гражданской войны. ЭЛАС была распущена. Разоружение монархофашистских банд не было произведено. Оружие, отобранное у ЭЛАС, было использовано для вооружения новых банд и усиления террора. Греч. народ под руководством компартии поднялся на борьбу за независимость и демократию. В октябре 1946 была создана Демократическая армия Греции (ДАГ), освободившая от монархо-фашистов часть страны. В марте 1947 открыто вмешались в греч. дела США. Но организованные США крупные наступления на освобождённые р-ны Г. в 1947 и 1948 потерпели крах. 23 дек. 1947 в освобождённых р-нах Г. было создано Временное демократич. пр-во, в состав к-рого, наряду с коммунистами, вошли представители других демократич. партий и организаций. Лето 1949 прошло в ожесточённых боях между ДАГ и войсками монархо-фашистов, к-рые использовали территорию Югославии для обхода ДАГ с тыла. В окт. 1949 Временное демократич. пр-во с целью прекращения кровопролития приняло решение об отказе от широких воен. операций ДАГ и перенесении центра тяжести борьбы трудящихся на организацию экономических и политических выступлений. Монархо-фашисты продолжают политику преследования греческих демократов. СССР неоднократно выступал в международных организациях в защиту греч. демократов от монархо-фашистского террора. Греч. народ продолжает упорную борьбу за независимость Г., демократию и мир.

· Г. — отсталая аграрная страна со слабо развитой пром-стью. Продолжительное хозяйничание иностр. капитала и сохранение феодальных пережитков тормозят экономич. развитие Г. Экономика Г. находится в тяжёлом положении. Около 50% лучших пахотных земель - в руках кучки помещиков. Обрабатывается всего ок. 2400 т. га, т. е. менее ¹/₅ общей площади. С. х-во носит однобокий характер, оно базируется в основном на 3 экспортных культурах: табаке, оливках и винограде (75% экспорта страны). В 1949 посевная площадь табака составляла 75 т. га, сбор — 46 тыс. т. Осн. верновая культура пшеница, но своего хлеба Г. не-хватает. В 1948—49 урожай пшеницы упал до 720 тыс. т против 1 млн. т в довоен. годы. Пром-сть ограничена гл. обр. обработкой с.-х. сырья; имеются пищ., таб., текст., химич. и кожев. предприятия. Разработка полезных ископаемых (хромитов, магнезита, наждака, бокситов и др.) —

преимущественно в руках иностр. капитала. Реальная заработная плата рабочих катастрофически снижается (в 1950 она составила лишь ок. ¹/₂ довоен. уровня). Ж.-д. сеть — 2,9 т. км. Осн. морские порты — Пирей и Салоники. Вывозятся табак, оливковое масло, маслины, виноград, вино. Денежная единица — драхма (в 1953 1000 драхм = 27 коп.). Подавляющая часть бюджетных средств тратится на вооружение и полицию. В общей сложности расходы на воен. цели и полицию поглощают более $^{2}/_{3}$ бюджетных ассигнований. Безработица в 1949—50 охватила ок. $^{1}/_{2}$ всех рабочих Γ . Амер.-англ. империалисты, хозяйничающие в Г., полностью контролируют греч. экономику, грабят страну.

Г. — бурж.-помещичье гос-во с правления монархич. формой и фапистско-террористич. режимом. Выборы в парламент происходят в обстановке подавления воли трудящихся мерами полицейского воздей-

ствия

ГРЕЦКИЙ **ОР**ЕХ (волошский орех), дерево семейства ореховых; в диком виде

встречается в Средней и Малой Азии, Закавказье, Греции, Китае. В СССР культивируется в юж. р-нах. Семена (ядро плода - костянки) съедобны, содержат жирное масло, к-рое идёт в пищу, а также используется в технике. Древесина



ко ценится как столярный материал. ГРЕЧ, Николай Иванович (1787— 1867), русский реакц. журналист и беллетрист. Вместе с агентом 3-го отделения Ф. Булгариным издавал журн. «Сын отечества» и газ. «Северная пчела». Был злейшим врагом передовых русских писателей. Автор книги воспоминаний «Записки о моей жизни» (опубл. 1886).

ГРЕЧАНИНОВ, Александр Тихонович (р. 1864), русский композитор. Оперы «Добрыня Никитич» (1901, пост. 1903) и др.; 5 симфоний, романсы, детские песни и пр. С 1922

живёт за границей.

ГРЕЧЕСКИЕ КОЛОНИИ в Северном Причерноморье, рабовладельческие города — Тира, Ольвия, Херсонес, Феодосия, Пантикапей (Керчь), Танаис, Фанагория, Горгиппия (Анапа) и др., основанные греками, гл. обр. милетянами, в 6-5 вв. до н. э. на месте возникших ранее торг. пунктов. Большую роль в экономике, политике и культуре Г. к. играло местное население. Больдо 3—4 вв. н. э., Херсонес — до [15 B

ГРЕЧЕСКИЙ ОГОНЬ, зажигательная смесь, применявшаяся в 7-15 вв. византийцами (греками) и другими народами для уничтожения вражеских судов; состояла, повидимому, из селитры, серы, смолы и др. . ГРЕЧЕСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, южная, суженная часть Балканского полуострова от широты г. Сало-

ГРЕЧЕСКОЕ ПИСЬМО, письмо на основе древнейшего из европ. алфавитов, засвидетельствованное в надписях с 7 в. до н. э. Связь его с финикийским письмом очевидна. Широкое распространение греч. культуры передало формы греч. алфавита через этрусков латинянам (в б в. до н. э.), славянам (9 в. н. э. — т. н. кирил-

лица), германцам (готский алфавит в сер. 4 в. н. э.). ГРЕЧИХА, род однолетних и многолетних травянистых растений сем. гречишных. Г. обыкновенная —однолетник, важная яровая зерновая (крупяная) культура. Из зерна вырабатываются крупа (ядрица, вельегорка, продельная, смоленская) и мука. Ценный медонос. Широко культивируется в УССР, БССР, Европ. части РСФСР, в Забайкалье и на Дальнем Востоке.

ГРЕЧИШНЫЕ, семейство двудольных, раздельнолепестных растений. Травы, реже кустарники или деревья; 800 видов. В СССР — 300 видов. Много полезных: пищевые (гречиха, ревень, щавель и др.), декоративные, лекарственные и др.

ГРЕЧУХА, Михаил Сергеевич 1902), государственный деятель УССР, председатель Президиума Верховного Совета УССР (с 1939); заместитель председателя Президиума Верховного Совета СССР. Член КПСС с 1926. Член бюро ЦК КП Украины. По профессии инженермеханик. Награждён 2 орденами

«ГРЕШЕМА ЗАКОН», закон, согласно к-рому полноценные и сделанные из более дорогого металла монеты вытесняются из обращения неполноценными монетами или бум. деньгами; применительно к металлич. деньгам открыт великим польским учёным Н. Коперником, но ложно приписан англ. финансисту Т. Грешему. К. Маркс научно объяснил этот закон и указал, что неполноценные ная с большим реалистическим мамонеты или бум. деньги замещают золото лишь в функции средства обращения; полноценные монеты уходят из обращения и превращаются в сокровище лишь тогда, когда общее количество выпущенных денег превышает потребность в них в сфере обращения. ГРЖИМАЛИ, Иван Войтехович

шая часть Г. к. просуществовала (1844—1915), русский скрипач и пе- жит выдающаяся роль в развитии

дагог. По происхождению чех. С 1869 — преподаватель, а в 1875— 1915 — проф. Московской консерватории. Среди учеников Γ . — С. К. Барцевич, К. Н. Думчев, Д. А. Крейн, М. Г. Эрденко и др.

ГРИБАЧЕВ, Николай Матвеевич (р. 1910), русский советский поэт. Член КПСС с 1943. За поэмы «Колхоз "Большевик"» (1947) и «Весна в "Победе"» (1948) Г. удостоен Сталинской премии в 1948 и 1949. Г. принадлежит цикл стихов, посвящённых странам народной демократии (1945-1947). В стихах и поэме о войне в Корее Г. гневно клеймит амер. империалистов.

ГРИБ-ЗОНТИК, род крупных шляпочных базидиальных грибов. Растут в лесах, садах, на вырубках. Моло-

дые грибы съедобны.

ГРИЕОВ, Алексей Николаевич (р. 1902), советский актёр, артист Моск. Художественного театра (с 1924), нар. артист СССР, четырежды лауреат Сталинской премии. Член КІЇСС с 1944. Гл. роли: Лёвшин, Достигаев («Враги», «Достигаев и другие» М. Горького), Чебутыкин («Три сестры» А. П. Чехова), Глоба («Русские люди» К. М. Симонова) и др.

ГРИБОЕДОВ, Александр Сергеевич [4 (15) янв. 1795—30 янв. (11 февр.) 1829], великий русский писатель. Во время Отечественной войны 1812 служил в русской армии. В 1826 под-

вергся аресту по делу декабристов, к к-рым стоял очень близко, но вскоре был освобождён из-за недостатка улик. В 1828 назначен послом в Персию; это была своеобразная форма политич. изгнания. Убит в Тегеране при участии реакц. персидских

кругов и агентов англ. дипломатии. Г. написаны стихи романтич. характера и несколько комедий-водевилей (1815—17). Но подлинную, всемирную славу ему принесла гениальная комедия в стихах «Горе от ума» (1822-24, изд. 1833) - острая сатира, обличающая пороки дворянскочиновной крепостнической России. В лице главного героя комедии -Чацкого — Г. показал представителя молодой России, защитника идеи прогресса и нап. самосознания, выразителя взглядов декабристов. Написанстерством, лёгким разговорным языком, комедия Г. открыла новую эпоху в истории русской драматургии. Многие её стихи стали пословицами и поговорками. Будучи запрещённой, комедия долгое время распространялась в списках. Полный текст был опубликован в 1862. Г. принадлерусского театра. «Горе от ума» постоянно ставится на советской

ГРИБОЕДОВ, Фёлор Иоакимович, русский гос. деятель 17 в., один из первых русских историков. Автор «Истории, сиречь повести или сказания вкратце...», к-рая доведена до 1667

ГРИБУНИН, Владимир Фёдорович (1873—1933), советский актёр, артист Моск. Художеств. театра (с 1898), заслуж. артист РСФСР. Талант Г. — характерного актёрареалиста, раскрылся в постановках ньес русских классиков — А. Н. Островского, М. Е. Салтыкова-Щедрина, А. П. Чехова, М. Горь-

ГРИБЫ, тип низших растений, литённых хлорофилла и питающихся готовыми органич. веществами. Ведут сапрофитный или паразитный образ жизни. Ок. 70 т. видов — от тропиков до арктич. областей. Вегетативное тело представлено мицелием (или грибницей). Размножаются вегетативно и половым путём. имеют большое значение в природе. Они совместно с бактериями разрушают органич. вещества в почве и переводят их в неорганич. усвояемые соединения, высшими растениями. Весьма важную роль пграют Г. в питании т. н. микотрофных растений (см. Микориза); имеют нек-рое значение и для питания человека (съедобные Г.); Г., выделяющие антибиотики, используются в медицине. Нек-рые Г. приносят большой вред, являясь возбудителями многих болезней растений, вызывая гниение продовольств. запасов, древесины и т. д.

ГРИВА, город, р. ц. Латв. ССР, на Зап. Двине, ж.-д. станция. Лесообр. пром-сть. Кирпичный и спиртовой з-ды.

ГРИВЕННИК, русская серебряная

монета в 10 коп. Впервые выпущена в 1699,при Петре I. С 1924 в СССР обращается десяти-



копеечная монета нового образца. На рис. — Г. 1702

ГРИВИСТЫЙ БАРАН, парнокопытное млекопитающее, занимающее промежуточное положение между баранами и козлами. Дл. тела до 170 см. Водится в Сев. Африке, держится в малодоступных скалистых местах

ГРИВИСТЫЙ ВОЛК, животное сем. собачьих. Окраска желтоватая; на ватылке и спине рыжая грива. Дл. тела до 130 см. Распространён в Южной Америке. Питается грызунами и птицами; иногда нападает на овен.

ГРИВНА, 1) весовая денежная единица в Древней Руси 10-14 вв.;

слиток, равный первоначально фунту серебра. Различают Г. Различают киевского (см.

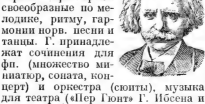
рис.) и новгородского типа. В 15 в. вытеснена рублём. 2) Шейное украшение в виде обруча из серебра, бронзы, золота или железа.

ГРИВЫ, 1) длинные, узкие возвышения (до 60 м) с пологими склонами на Зап.-Сибирской низменности. 2) Аналогичный рельеф в поймах рек.

ГРИГ, Нурдаль (1902—43), видный норв. писатель-антифашист, погиб во время 2-й мпровой войны. Был другом СССР, где жил два года (1933-1935). В его пьесе «Наша честь, наше могущество» (1935) сказалось влияние советской драматургин. Автор романа «Корабль идет дальше» (1924), драмы «Поражение» (1937) о Парижской Коммуне, а также многих стихотворений.

ГРИГ, Эдвард (1843—1907), великий норв. композитор, основополож-

ник нац. муз. школы. В реалистической музыке Г. мастерски претворены своеобразные по мелодике, ритму, гартанцы. Г. принадлежат сочинения для фп. (множество миниатюр, соната, кон-



р.), камерные ансамбли, романсы. ГРИГОР АХТАМАРЦИ (р. в конце 15 в. — ум. в 16 в.), арм. поэт-гумавыдающийся представитель ср.-век. светской лирич. поэзии. Был монахом. В стихах обожествлял природу и любовь, воспевал красоту и земное счастье («Песнь о розе и со-

ловье», «Ты рай для меня» и др.). ГРИГОР ДАРАНАГЕЦИ (1576—1643), арм. историк. Автор «Хроники», посвящённой истории арм.

народа в 11—17 вв. ГРИГОР МАГИСТР, Пахлавуни (990-1058), арм. философ-идеалист, грамматик и врач; реакц. политич. деятель. Будучи правителем юж. провинции Армении, разгромил очаг движения тондракийцев. В философии пытался сочетать античный идеализм с христианскими догмами.

ГРИГОР МАМИКОНЯН, руководитель народного восстания в Армении в 40-х гг. 8 в. против арабского влалычества.

ГРИГОР НАРЕКАЦИ (951—1003), арм. поэт и философ-мистик. В своём гл. произв. «Нарек» («Книга скорби») проповедовал необходимость обще-

без посредничества церкви. Г. Н. первый отделил арм. поэзию от церковных обрядов, внёс в неё светские мотивы. Поэзия Г. Н. сыграла большую роль в развитии стихотворной формы и арм. лит. языка

ГРИГОР ТАТЕВАЦИ (1340—1411), арм. прогрессивный философ, скло-

нявшийся к материализму.
ГРИГОРЕСКУ, Николае (1838—1907), выдающийся рум. живописецреалист. Участвуя добровольцем в войне против Турции (1877-78), создал правдивые картины и этюды боёв и походной жизни. Ведущими в творчестве Г. были образы рум. крестьян («Крестьянка из Мусчела», «Возвращение с работы»). Крупный мастер пейзажа. ГРИГОРИАНСКАЯ ЦЕРКОВЬ, см.

Армяно-григорианская церковь. ГРИГОРИАНСКИЙ КАЛЕНДАРЬ (или новый стиль), система летосчисления, введённая в 1582 (когда после 4 окт. стали считать 15 окт.) при римском папе Григории XIII вместо юлианского календаря, или старого стиля. Ошибка Г. к. составляет 3 дня за 10000 лет. В Г. к. високосными считаются те годы, номера к-рых делятся на 4, за исключением тех лет, номера к-рых оканчиваются двумя нулями, но число сотен не делится на 4. Разница дат в юлианском и григорианском календарях составляла в 18 в. -11 дней, в 19 в. — 12 дней; в 20 и 21 вв. она будет составлять 13 дней. В СССР Г. к. введён с 14 февр. (1 февр. ст. ст.) 1918.

ГРИГОРИЙ І, римский папа 590-604. Укрепил светскую власть пап в Италии. Боролся с константинопольским патриархом за первенствующее

положение в христианской церкви. ГРИГОРИЙ VII, римский папа 1073—85. Стремился к установлению политич. главенства Римской курии в феод. мире. Вёл борьбу за инвести-

туру с имп. Генрихом IV. ГРИГОРИИ XIII, римский папа 1572-85, ожесточённый противник Реформации. Провёл реформу летосчисления.

ГРИГОРИЙ XVI, римский папа 1831-46. С помощью австр. войск подавил в 1831 и 1843—45 революц. движение в Папской области.

ГРИГОРИЙ НАЗИАНЗИН, Богослов (ок. 329 — ок. 389), видный деятель вост.-римской церкви. Сыграл значит. роль в оформлении христианской догматики. Ярый враг ересей.

ГРИГОРИЙ ПРОСВЕТИТЕЛЬ (конец 3-начало 4 вв.), распространитель христианства и первый патриарх в Армении. Поегоимени названа армяно-григорианская церковь.

ГРИГОРИИ ТУРСКИЙ (ок. 540ния человеческой души с божеством [594], епископ турский, хронист. Автор

апологетич. «Истории франков», фактич. к-рая содержит богатый материал, характеризующий экономику, культуру и быт франкского королевства в 6 в.

ХАНДЗТИЙСКИЙ **ГРИГОРИЙ** (758-860), груз. просветитель. Был высокообразованным учёным своего времени.

ГРИГОРИО́ПОЛЬ, посёлок гор. типа, р. ц. Молдавской ССР. Пристань на р. Днестр, в 45 км к С.-З. от ж.-д. станции Тирасполь. Пищ. пром-сть. В р-не - садоводство и виноградарство; с 1949 разводятся цитрусовые культуры.

ГРИГОРОВИЧ, Дмитрий Васильевич (1822-99), русский писатель. Повести «Деревня» (1846) и «Антон-Горемыка» (1847), в к-рых Г. рисует тяжёлую жизнь крепостной деревни, имели прогрессивное значение, несмотря на либеральную ограниченность мировоззрения автора. Произв. Г. «Проселочные дороги» (1852) и «Переселенцы» (1855—56) богаты этпографич. материалом. В борьбе революц.-демократич. и либерально-бурж. направлений в русской обществ. мысли и литературе Г. занял либеральные позиции.

ГРИГОРОВИЧ, Дмитрий Павлович (1883—1938), советский инженер, конструктор самолётов. Создал ок. 80 различных конструкций самолётов, многие из к-рых строились серийно и состояли на вооружении отечеств. авиации. В их числе: летающая лодка М-9 (1915), первый в мире гидросамолёт — истребитель с бронёй М-11 (1916), истребитель Й-5 (1930), а также первый истребитель с пушечным вооружением «Z» и др.

ГРИГОРЬЕВ, Андрей Александрович (р. 1883), советский географ, академик. Член КПСС с 1946. Гл. труды — о географич. зонах и динамике географич. среды. За работу «Субарктика» (1946) Г. удостоен Сталинской премии.

ГРИГОРЬЕВ, Аполлон Александрович (1822—64), русский критик и поэт. Возглавлял «молодую редакцию» журн. «Москвитянин» (1851— 1856), позднее сотрудничал в реакц. журналах «Время» и «Эпоха». Был ожесточённым противником революц. демократич. лагеря, возглавлявшегося Н. Г. Чернышевским и Н. А. Добролюбовым.

ГРИГОРЬЕВ, Афанасий Григорьевич (1782—1868), русский архитектор позднего классицияма. Строил гл. обр. в Москве после пожара 1812. Сооружения Г. (особняк на ул. Кропоткина, ныне музей Л. Н. Толстого, и др.) отличаются цельностью художеств. образа, сдержанностью арх. украшений, тонкостью в прорисовке

Баженова и М. Ф. Казакова. Относительно легко приручаются и Γ . много работал с Д. И. Жиляр ∂u . иногда используются для истребле-ГРИГОРЬЕВ, Василий Васильевич (1816-81), русский бурж. востоковед, автор работ по истории монголов,

Вост. Туркестана и др.

ГРИГОРЬЕВ, Сергей Алексеевич (р. 1910), советский живописец и график, народный художник УССР, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1941. Работает гл. обр. в области бытового жанра («Приём в комсомол», «Вратарь», «Обсуждение двойки» и др.)

ГРИГОРЬЕВЩИНА, кулацкий контрреволюц. мятеж на Ю. Украины (май 1919), поднятый в тылу Красной Армии агентом Антанты США белогвардейцем атаманом Григорьевым. Мятеж сопровождался массовыми грабежами, убийствами сторонников Советской власти. Г. была разгромлена трудящимися Украины при помощи частей Красной Армии, действовавших под командованием К. Е. Ворошилова.

ГРИГУЛИС, Арвид Петрович (р. 1906), латышский поэт, писатель, драматург. Автор патриотич. стихов (сб. «Землянка», 1943, «В бурю», 1946), фронтовых рассказов («Сквозь огонь и воду», 1945). Известность получили сатирич. пьесы Г. («В какую гавань?», 1945, «Как в Гарпетэрах историю делали», 1946, и др.). За постановку Гос. драматич. театром Латв. ССР его пьесы «Глина и фарфор», отображающей трудовые подвиги латышского народа, Г. удостоен, наряду с другими создателями спектакля, Сталинской премии в 1948

ГРИДЛИК (буквально — утечка сетки), сопротивление, включаемое в комбинации с ёмкостью в цепь сетки электронной лампы для получения того или иного постоянного потенциала («смещения») на сетке лампы.

ГРИДНЯ (гридница), в Древней Руси часть великокняжеского дворца, где жила гридь (гридьба) -

младшая дружина князя. ГРИЗАЙЛЬ, способ одноцветной декоративной живописи, использующей 2 краски — светлую и тёмную (обычно белую с серой или коричневой). Г. создаёт иллюзию рельефности. Применялась в росписях стен и перекрытий гл. обр. в архитектуре классицизма.

ГРИЗЛИ, крупный сев.-амер. серый медведь. Дл. до 2,75 м. Обитает в горных лесах.

ГРИЗЛИ, неподвижный колосниковый грохот для отсева мелочи.

ГРИЗОНЫ — род млекопитающих сем. куньих. Несколько видов. Дл. тела до 45 см, хвоста — до 20 см. Распространён в Америке (от Мексидеталей. Г. продолжает традиции мо- ки к Ю. до Чили и Патагонии). По в традициях «плутовского» жанра и сковской классич. архитектуры В. И. образу жизни напоминают хорьков. народной лит ры 16 в. Наиболее

ния крыс. Г. служат объектом охоты (ради меха).

ГРИКВАЛЕНД, 1) Г. Восточный—территория в Юж.-Афр. Союзе, на С.-В. Капской пров. Площ. 19,7 т. км². Нас. 328 т. ч. Адм. ц.— Кокстад. Включён в т. н. резерват Транскей. Примитивное с. х-во. Британские золотопромышленные компании используют Г. Восточный для принудительной вербовки африканцевнарудники. 2) Г. Западный территория в Юж.-Афр. Союзе, на С. Капской пров. Площ. 39,4 т. км². Крупные месторождения алмазов, марганца, асбеста, эксплуатация к-рых находится в руках брит. монополий. Примитивное с. х-во.

ГРИЛЬПАРЦЕР, Франц (1791-1872), выдающийся австр. драматург, близкий к романтизму. В его ранних драмах («Сафо», 1818, «Золотое руно». пост. 1821) представлена в трагич. освещении тема противоречий бурж. культуры и гибели патриархальных устоев жизни. Среди произв. Г., отразивших обществ. подъём накануне революции 1848—49, лучшее драма «Любуша», написанная на материале чеш. легенды и содержащая мысль об историч. роли народа.

ГРИМ, 1) искусство изменения лица актёра соответственно требованиям исполняемой роли при помощи спец. красок и наклеек. 2) Спец. жировые краски (в виде набора карандашей и таблеток), употребляемые для раскраски лица актёра.

ГРИМАЛЬДИ, Франческо Мариа (1618—63), итал. физик. Г. принадлежит одно из крупнейших открытий в области оптики — диффракции света, к-рое, наряду с интерференцией, является наиболее важным доказательством волновой природы света.

ГРИМЗЕЛЬ, горный перевал в ернских Альпах (Швейцария); Бернских Альпах выс. 2165 м.

ГРИММ, братья Якоб (1785—1863) и Впльгельм (1786— 1859), нем. филологи-германисты. Якоб Г. — автор известных трудов: «Немецкая грамматика» (4 тт., 1819— 1837), «Древности немецкого права» (1828), «Немецкая мифология» (1835), «История немецкого языка» (2 тт., 1848). Совместно с братом написал «Немецкие саги» (2 тт., 1816—18). Широкую известность получили их сборники нем. сказок «Детские и семейные сказки» (2 тт., 1812—14). По своим воззрениям братья Г. при-

мыкали к реакп. нем. романтикам. ГРИММЕЛЬСГАУЗЕН, Ганс Якоб Кристоффель (ок. 1625—76), выдающийся нем. писатель. Автор реалистич, романов и повестей, написанных дения Симплиция Симплициссимуса» (5 тт., 1668), с глубоким сочувствием к народу изображающий нем. дейопустошиствительность периода тельной Тридцатилетней войны.

ГРИ́МСБ́И (Грейт-Гримсби), город на В. Великобритании, у устья р. Хамбер. 93 т. ж. (1950). Один из гл. рыболовных портов страны. Судостроение, пищ. пром-сть.

ГРИН, Джон Ричард (1837—83), англ. бурж. историк. В своих работах изображает историю Англии с либерально-националистич. позиций. Работа Г. — «История английского народа» (4 тт., 1877—80, рус. пер., 4 тт., 1891—92), содержащая большой фактич. материал, была испольвована К. Марксом для изучения истории Англии.

ГРИН, Роберт (1560—92), англ. драматург, один из предшественников В. Шекспира, автор народной драмы «Вэкфильдский полевой сторож» (пост. 1593), написанной на материале народных сказаний о Ро-

бине Гуде.

ГРИН, Уильям (1873—1952), реакц. амер. профсоюзный деятель, председатель Американской федерации тру- ∂a . Проводил антирабочую и антидемократич. политику; полностью поддерживал агрессивную политику им-

периалистов США.

ГРИН, Эльмар (р. 1909), советский писатель. Член КПСС с 1943. Автор рассказов и романа «Ветер с юга» (1946), за к-рый Г. удостоен Сталин-ской премии в 1947. В романе изображено пробуждение классового самосознания в массах финского крестьянства.

ГРИНБЕКИ (англ.—зелёные спинки), казначейские билеты США, оборотная сторона к-рых окрашена в зелёный цвет; выпускались в обращение в период гражданской войны

(1861 - 65)

ГРИ́НБЕРГ, Александр Абрамович (р. 1898), советский химик, чл.-корр. Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Специалист в области химии комплексных соеди-

ГРИНБЕРГ, Георгий Абрамович (р. 1900), советский физик, чл.-корр. Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Работы в области математич. физики и теоретич. электроники.

ГРИНВИЛЛ, название нескольких городов в США. Наиболее крупный — в шт. Юж. Каролина. 58 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Центр хл.-бум. промышленности и текст. машино-

строения.

ГРИНВИЧ (Гринич), один из округов на В. Лондона. Астрономич. обсерватория (с 1675). Гринвичский меридиан в международной практике фицирующими растворами.

значит. произв. Г. — роман «Похож- принят за нулевой; от него обычно ведётся счёт географич. долгот.

ГРИНДА, животное сем. дельфиновых, до 8,5 м дл.; держится большими косяками, встречается во всех океанах, иногда заходит во внутр. моря; в СССР — в Балтийском, Баренцовом и дальневост. морях.

ГРИНДЕЛЬВАЛЬДСКИЕ ЛЕДНИ-КИ, два ледника на сев.-зап. склонах группы Финстераархорна (Бернские Альпы) в Швейцарии. Нижний Г. л.дл. 7,5 км. Верхний Г. л. — дл. 3 км.

ГРИ-НЕ, мыс на сев. берегу Франции, между городами Кале и Булонь. Расположен в наиболее узком месте пролива Па-де-Кале, где ширина последнего (между Гри-Не и г. Дувр в Англии) равна 32 км. Высота 51 м. ГРИНЕВИЦКИЙ, Игнатий Иоахи-

мович (1856-81), народоволец. 1 марта 1881 бросил в Александра II бомбу, смертельно ранившую царя и са-

мого І

ГРИНОК, город в Шотландии (Великобритания); аванпорт Глазго в устье р. Клайд. 80 т. ж. (1950). Судостроит., металлообр., шерст., сах. пром-сть.

ГРИН-РИВЕР, река в США, прав. исток р. Колорадо. Длина ок. 1100

км. Несудоходна.

ГРИН-РИВЕР, река в США, лев. приток р. Огайо. Длина ок. 550 км.

Судоходна на 300 км.

ГРИНСБОН, плотная хл.-бум. ткань, вырабатываемая саржевым переплетением в «ёлочку» из пряжи низких номеров.

ГРИ́НСБОРО, город на В. США, в шт. Сев. Каролина. 74 т. ж. (1950). Узел жел. и автомобильных дорог.

Центр хл.-бум. пром-сти. **ГРИНЬЯР**, Франсуа Огюст Виктор (1871—1935), франц. химик-органик. Предложил носящий его имя общий способ синтеза органич. веществ, основанный на применении магний-органич. соединений. Способ Г. широко применяется в химич. прак-

ГРИПП, острозаразная болезнь, характеризующаяся поражением слизистых оболочек верхних дыхат. путей и общей интоксикацией организма, дающая иногда громадные эпидемии (пандемии). Г. следует отличать от сезонного катара дыхат. путей. Возбудитель — фильтрующийся вирус (двух видов — A и B). Развитию Γ . способствует холодная и сырая погода. Признаки: повышение темп-ры, головная боль, боли в конечностях, кашель, насморк. Возможны осложнения: воспаление лёгких, почек, среднего уха, поражение сердца. Для предупреждения заболевания следует избегать соприкосновения с больными Г., часто мыть руки, полоскать рот и горло дезин-

ГРИФ (муз.), длинеая пластинка из дерева или пластмассы на шейке муз. инструмента. Во время игры к Г. прижимают струны для изменения высоты звука.

ГРИФ, образец подписи руководителя учреждения, предприятия или организации, изготовленный в виде металлич. штемпеля в установ-

ленном законом порядке.

ГРИФЕЛЬ, палочка из мягких сортов глинистого (грифельного) сланца. Вместо Г. иногда употребляют палочку из алюминия, к-рая при писании нагрифельной (аспидной) доске оставляет белый, легко стирающийся

ГРИФОН (гриф), фантастич. животное с туловищем льва, орлиными

крыльями и головой орла или льва. Изображения Г. встречаются с древнейших времён в архитектуре, скульптуживописи, в прикладном иск-ве; иногда они вклю-гербы и пр.



Артур (1872—1922). ГРИФФИТ. ирланд. реакц. политич. деятель, бурж. националист. Возглавлял правое крыло партии шинфейн (см. Шинфейнеры). В 1921 подписал договор с англ. империалистами, санкционировавший расчленение Ирландии и предоставивший её юж. части статус доминиона. В янв. 1922 стал президентом «Ирландского свободного государства». Во время гражд. войны в Ирландии 1922-23 жестоко подавлял движение народных масс, выступавших за полную независимость Ирландии.

ГРИФЫ, крупные (ок. 1 м дл.) птицы отр. дневных хищников; крылья длин-

ные, клюв сильный; голова и шея-слабо оперённые или голые; отличаются остротой зрения; питаются падалью. Обитают вЮж. Азии,



). — белоголовый сип и чёрный Г. ГРИШАШВИЛИ, Иосиф Григорьевич (наст. фамилия — M а м у л а й-ш в и л и; р. 1889), груз. советский поэт. Дореволюц. творчество Г. отмечено индивидуализмом, близостью к символизму. После Великой Октябрьской социалистической революции стал певцом возрождённой Грузии («Джамбулу», 1938, «На горе Давида», 1938, и др.). В годы Великой Отечественной войны призывал к героич. борьбе с врагами («Родина и победа», «Героям Сталин-

Африке и Юж. Европе; в СССР на

града», «В городе Пушкина» и др.). [Избранные произведения удостоены Сталинской премии в 1950. Г. является также историком груз. лит-ры и театра, написал работы по истории русско-груз. культурных связей и др.

ГРИШКО, Михаил Степанович (р. 1901), советский певец (баритон), солист Театра оперы и балета им. Т. Г. Шевченко в Киеве, нар. артист СССР, лауреат Сталинской премии. Ярко и убедительно воплощает музыкально-сценические образы в операх укр. классиков (Остап-«Тарас Бульба» Н. В. Лысенко) и советских комповиторов. С успехом выступает также в классич. русском и зап.-европ. репертуаре. Награждён орденом Ленина.

ГРО, Антуан Жан (1771—1835), франц. историч. живописец и портретист. Писал гл. обр. батальные картины, прославлявшие захватнические войны Наполеона I («Битва при Абу-

кире», «Битва при Эйлау» и др.). ГРОБИНЯ, город в Лиепайском р-не Латв. ССР, ж.-д. станция. Местная пром-сть.

ГРОГ, напиток из рома или коньяка и кипятка с сахаром.

ГРОДЕКОВО, посёлок гор. типа, р.ц. Приморского края РСФСР, ж.-д. стан-

ция. Предприятия стройматериалов. **ГРО́ДНЕНСКАЯ О́БЛАСТЬ**, на западе БССР. Площ. 13 т. κm^2 . Воссоединена с БССР в ноябре 1939. Как область образована 20 сент. 1944. Города: Гродно (центр), Лида, Волковыск. Равнина, вехолмлённая на Ю. и З. Орошается р. Неман, по к-рому производится значит. сплав леса. Климат мягкий. Почвы подзолистые, болотные, луговые, перегнойно-карбонатные и др. Область богата минеральным строит. сырьём. Леса (ель, дуб, граб) занимают 25% территории. После воссоединения Зап. Белоруссии с БССР в области сильно выросла добыча торфа, минеральных строит. материалов, заготовка и обработка древесины, с.-х. В четвёртой пятилетке (1946—50) восстановлены и вновь построены: тонкосуконный и резиново-обув. комбинаты, обув. ф-ка, сахарный з-д, комбинат пищ. концентратов. Введены в эксплуатацию крупные электростанции, з-ды с.-х. машиностроения, мельницы, хлебои маслозаводы, лесокомбинаты и др. предприятия. В с. х-ве организовано 24 МТС, 11 совхозов. 69% всех посевов занимают зерновые (рожь, овёс, ячмень, гречиха, пшеница, просо), 16%— картофель и овощи, 5%— технические культуры (лён, сахарная свёкла, конопля). Животноводство мясо-молочного направления, овцеводство и в особенности свиноводство. Область пересекают шоссейные и жел. дороги (Вильнюс -Лида — Барановичи; Вильнюс -

Гродно; Молодечно — Волковыск — провозглашения Румынской Народ-Седлец и др.). Водный путь по Неману связывает Г. о. с Литов. ССР и др. областями БССР. В Γ . о. — св. 900 общеобразоват. школ, 10 средних спец. уч. заведений, педагогич. и с.-х. институты, более 50 клубов и Домов культуры. Издаётся 17 газет (1952).

ГРОДНЕНСКИЙ СЕИМ 1793, польский сейм, подписавший после 2-го раздела Польши договоры о новых границах с Россией и Пруссией; безуспешно пытался противодействовать захватническим притязаниям Пруссии.

ГРОДНО, город, обл. ц. БССР, пристань на р. Неман, ж.-д. узел. Пром-сть металлообр., деревообр., табачная, кожев. и др. Построены тонкосуконный комбинат и обув. ф-ка. Пединститут. Осн. на рубеже 11-12 вв.

ГРОДОВКА, посёлок гор. типа в Красноармейском р-не Сталинской обл. УССР, ж.-д. станция. Кирпичный з-д, маслозавод. В р-не — добыча угля.

ГРОЗА, атмосферное явление, заключающееся в электрич, разрядах между т. н. кучево-дождевыми (грозовыми) облаками или между облаками и земной поверхностью, а также находящимися на ней предметами. Эти разряды — молнии - сопровождаются осадками в виде ливня, иногда с градом, и сильным ветром (иногда до шквала). Г. наблюдается в жаркую погоду при бурной конденсации водяного пара над перегретой сушей, а также в холодных воздушных массах, движущихся на более тёплую подстилающую поверхность.

ГРОЗА, Петру (р. 1884), рум. политический и гос. деятель, председатель Президиума Великого на-

ционального собрания Румынской Народной Республики. В 1921 и 1926-27 был министром в пр-вах бурж.-помещичьей Румынии. В 1927 порвал с реакц. народной партией и возглавил созданную в 1933 крестьянскую ор-

ганизацию «Фронт земледельцев», которая участвовала в борьбе против превращения Румынии в сателлита гитлеровской Германии. В нач. 1943 Г. был брошен в тюрьму, где находился до начала 1944. После освобождения Румынии от фашизма Советской Армией (авг. 1944) Г. принимал активное участие в деятельности Национально-демократич. фронта, организованного в 1944 по инициативе компартии Румынии. С ноября 1944 по февр. 1945 — зам. премьер-министра в пр-вах Санатеску, Радеску. В составе этих пр-в вёл борьбу против политики реакц. министров. В марте 1945 Г. возглавил пр-во концентрации демократич. сил. С момента уничтожения монархии и ж.-д. станция. 172,5 т. ж. (1939). Центр

ной Республики (30 дек. 1947) и до июня 1952 Г. — председатель Совета министров Румынской Народной Республики. В июне 1952 избран председателем Президиума Великого национального собрания Румынской Народной Республики.

ГРОЗНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ, область в составе РСФСР, на Сев. Кавказе, примыкает к Каспийскомум. Образована 22 марта 1944. Площ. 33 т. км². Имеет 3 города: Грозный (центр), Кизляр и Гудермес и 3 посёлка гор. типа. Расположена на лесистом склоне Большого Кавказа и на прилегающей степной равнине в басс. Терека. Климат умеренно тёплый, засушливый. Природные богатства: нефть, горючие газы, известняки, гипс. Леса гл. обр. буковые. В Каспийском м. и озёрах много рыбы. Реки богаты гидроэнергией. Важнейшее значение имеет нефтяная пром-сть (в 1940—68% валовой продукции пром-сти области). За годы Советской власти созданы и реконструированы: нефтеперерабат., маш.-строит. пром-сть, з-ды по переработке древесины и произ-ву строит. материалов. Возникла швейная и обувная пром-сть. Построены новые предприятия пищ. пром-сти. С. х-во — зернового и животноводческо-зернового направления. Развиты виноградарство, садоводство и бахчеводство. Значительный удельный вес имеют посевы риса, кенафа, масличных культур. Основные отрасли животноводства: овцеводство. разведение рог. скота, свиноводство и шелководство. Организованы МТС и МЖС; построены крупные оросит. каналы. Г. о. соединена ж. д. с портом Махачкала на Каспийском м. и с портами Туапсе и Новороссийск на Чёрном м. Построена ж. д. Киз-ляр — Астрахань. В 1951 в Г. о. было 416 общеобразоват. школ, 12 средних спец. уч. заведений, нефтяной, педагогич. и учительский ин-ты. Имеются 2 театра, краеведческий музей. Издаётся 21 газета. ГРОЗНЕНСКАЯ ПОРОДА то н к о-

рунных овец, выведенная в совхозах и колхозах Грозненской обл., одна из лучших в мире по качеству шерсти. Дл. шерсти 8—10 *см*, настриг в среднем у баранов 7,5—8 кг, у маток 5— 5,5 кг; выход чистой шерсти 45—50%

ГРОЗНЕНСКИЙ НЕФТЯНОЙ **РАЙО́Н,** один из крупнейших в СССР нефтяных р-нов в Грозненской обл. РСФСР. Пром. добыча началась в 1893. За годы Советской власти начата эксплуатация новых р-нов; построены нефтеперерабат. предприятия. Проложены на большие расстояния нефтепроводы.

Грозненского нефтяного р-на. Нефтедобывающая, нефтеперерабат., маш.строит. (обслуживающая гл. обр. нефтяную пром-сть), пищ. и др. пром-сть.

Нефтяной и педагогич. ин-ты.

ГРОЗНЫЙ, Бедржих (р. 1879), чеш. ассиролог и хеттолог. Первый расшифровал клинописные таблички с надписями на хеттском языке. Гл. труды: «Язык хеттов» (2 вып., 1916-1917), «Тексты хеттской клинописи из Богазкеоя» (1919). Работал также над расшифровкой протоиндийских письмён и письменных памятников микенской культуры.

грозоотметчик, первый мире приёмник радиоволн, созданный знаменитым русским учёным, изобретателем радио А. С. Поповым в 1895. Был применён им сначала для регистрации разрядов молнии

«ГРОЗЯЩАЯ КАТАСТРОФА И КАК С НЕЙ БОРОТЬСЯ», произведение В. И. Ленина. Впервые напечатано в конце окт. 1917 отдельной брошюрой. Вошло в 25-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина. В этой работе В. И. Ленин изложил и научно обосновал экономич. программу Коммунистической партии накануне Великой Октябрьской социалистической революции, рассчитанную на спасение России от надвигающейся катастрофы. В. И. Ленин показал, что только проведением рабочего контроля над произ-вом и распределением, к-рый вполне подготовлен экономически и является первым шагом социализма, проведением национализации банков и слиянием их в один гос. банк, национализацией синдикатов, объединением населения в потребительские об-ва может быть преодолена хоз, разруха и создана реальная база для экономич. подъёма страны и повышения материального уровня жизни народа. Эти революц. меры способно провести лишь подлинно революц. пр-во. Лозунг рабочего контроля неразрывно связан с лозунгом «Вся власть Советам!». В этом произв. В. И. Ленин разработал крупные теоретич. вопросы: о материальной базе социализма, о гос. капитализме, о характере монополистич. капитализма в России и др.

ГРОМ, звуковое явление в атмосфере, сопровождающее разряд молнии; вызывается колебаниями воздуха под влиянием мгновенного повышения давления на пути молнии. Раскаты Г. объясняются тем, что молния имеет большую длину и звук от разных её участков доходит до уха наблюдателя неодновременно, а также отражениями звука от облаков.

(1851—89), русский гидромеханик, ученик А. Ю. Давидова. Проф. Казанского ун-та. Работы в области теории капиллярности и гипромеханики. (1940-45) Г. — один из организато- (1853-92), русский славист, исследо-

ГРОМКОГОВОРИТЕЛЬ, электроакустич. аппарат для громкого воспроизведения речи и музыки, передаваемых по радио, радиотрансляционным сетям, записанных на пластинке и т. и. Состоит из электрич. цепи, питаемой переменным током звуковой частоты от усилителя, и механич. колебательного устройства, излучающего звуковые волны.

ГРОМКОСТЬ ЗВУКА, величина слухового ощущения, зависящая от интенсивности звука и его частоты.

Единицей Г. з. является фон. ГРО́МОВ, Валериан Иннокентьевич (р. 1896), советский геолог. Основной труд — «Палеонтологическое и археологическое обоснование стратиграфии континентальных отложений четвертичного периода на территории СССР» (1948) — удостоен Сталинской премии.

ГРОМООТВОД (молниеотв о д), приспособление для предотвращения разрушит. действия молнии. Представляет собой металлич. стержень, соединённый проводниками с землёй. Г. устанавливается на предохраняемых сооружениях — зданиях, фабричных трубах и т. п.

ГРОЙЫКО, Андрей Андреевич (р. 1909), советский дипломат, первый зам. министра иностранных дел СССР. Член КПСС с 1931. Депутат Верховлого Совета СССР. На дипломатич, работе с 1939. В 1943—46 чрезвычайный и полномочный посол СССР в США и одновременно посланник в республике Куба. В 1946—48 представитель СССР в Совете безопасности Организации объединённых наций. В 1947—52 — зам. министра иностранных дел СССР; с 1952 по 1953 — чрезвычайный и полномочный посол в Великобритании. Участвовал в работах Тегеранской, Крымской, Берлинской конференций и др.

Награждён 2 орденами Ленина. **ГРОН**, река в Чехословакии, лев. приток Дуная. Дл. 276 км. Сплавная.

ГРОНИНГЕН, провинция в Нидерландах (Голландии). Площ. 2245 км². Нас. 462 т. ч. (1951). Адм. ц. — Гронинген (136 т. ж. в 1950). Преобладает с. х-во, земля сосредоточена у помещиков и кулаков. Под пашней 70% площади. Возделываются пшеница, овёс, ячмень, рожь, картофель, сах. свёкла. На польдерах — пастбища. Добыча торфа, производство картона, пиц. пром-сть.

ГРООТ, Пауль де (р. 1899), видный деятель голландского рабочего движения, генеральный секретарь комха наблюдателя неодновременно, а партии Голландии (с янв. 1946). акже отражениями звука от облаков. Генерати Голландии (с янв. 1946). С 1930— член ЦК и секретариата ЦК компартии. В 1938—40—гл. редактор ЦО компартии «Фольксдагблад». В период гитлеровской оккупации Нидерландов (Голландии)

ров Движения сопротивления, тл. ред. ПО компартии — нелегальной газеты «Ваархейд». С 1946 — депутат от компартии во 2-й (нижней) палате парламента. Несмотря на депутатскую неприкосновенность, подвергался преследованиям за деятельность в пользу мира и демократии. Выражая волю трудящихся, Г. заявил в 1949 на митинге в Энсхеде, что «голландские трудящиеся никогда не поднимут оружия против героев Сталинграда».

ГРОС-ВЕНЕДИГЕР, высшая точка горной группы Венедигер в Высоком Тауэрне (Австрия). Выс. более 3 500 м.

ГРОС-ГЛОКНЕР, вершина хребта Высокий Тауэрн в Вост. Альпах (Австрия). Выс. 3798 м.

rpocc, единица счёта мелких штучных товаров, равная 144 шт.

или 12 дюжинам.

ГРОССБУХ, главная бухгалтерская книга

ГРОССГЕИМ, Александр Альфонсович (1888-1948), советский ботаник, академик. Основные работы по систематике и географии растений Кавказа.

ГРОСС-ЕГЕРСДОРФСКОЕ СРАЖЕ-**НИЕ 1757** [19(30) авг.], во время Семилетней войны, у селения Гросс-Егерсдорф в б. Вост. Пруссии, в к-ром русские войска нанесли крупное поражение прусской армии.

ГРОССЕТО, город в Италии, в пров. Гроссето, на ж.-д. линии Ливорно — Рим. 16 т. ж. (1938). Ж.-д. станция. Завод с.-х. орудий. Пров. Гроссето даёт 4/5 добычи пиритов в Италии.

Добывается также ртуть. ГРОССМАН, Василий Семёнович (р. 1905), советский писатель. Автор рассказов, рисующих эпизоды гражд. войны и мирного строительства. Роман «Степан Кольчугин» (3 чч., 1937— 1940) посвящён изображению революц. борьбы пролетариата. В годы Великой Отечественной войны Г. написал повесть «Народ бессмертен» (1942), очерки «Сталинград» (1943). В 1952 опубл. роман «За правое дело» (ч. 1), подвергшийся критике в печати.

ГРОССМЕЙСТЕР(«великий мастер»), 1) в Зап. Европе в средние века глава духовно-рыцарского ордена. 2) Высшее шахматно-спортивное зва-

ние. В СССР введено в 1935. ГРОССУЛЯР, минерал, известновоглинозёмистый гранат зеленоватого

ГРОТ, естественная или искусственная пещера. См. также Гроты

(береговые). ГРОТ (в морском деле), 1) нижний прямой парус на грот-

мачте. 2) Первая часть сложных слов, обозначающих принадлежности гротмачты, напр. грот-марсель, гротстаксель и др.

грот, Константин Яковлевич стей, а также истории русской лит-ры.

ГРОТ, Николай Яковлевич (1852-1899), русский психолог и философидеалист, проф. Моск. ун-та; с 1888пред. Моск. психологич. об-ва. Основатель (1889) и первый редактор реакц.-идеалистич. журнала просы философии и психологии».

ГРОТ, Яков Карлович (1812—93), русский языковед и литературовед. Известен работами по русскому правописанию. Осн. труды: «Филологические разыскания» (1873), «Спорные вопросы русского правописания» (1873), «Русское правописание» (1885) и др.

ГРОТГЕР, Артур (1837—67), польский живописец и график. В своих произведениях (графических-циклы «Варшава», «Полония», и живописных) обращался к темам народной жизни и особенно к темам борьбы польского народа за свободу,

ГРОТЕВОЛЬ, Отто (р. 1894), видный деятель германского рабочего движения, германский политич. и гос. деятель, премьер-министр Германской Демократич. Республики. По

профессии рабочийпечатник. В рабочем движении с 1910; в 1912 вступил в с.-д. партию. С 1925 до 1933—депутат рейхстага от с.-д. партии. Г. активно участвовал в подпольном антифашистском дви-



жении. С момента образования Социалистической единой партии Германии (СЕПГ) (апр. 1946) — один из председателей СЕПГ. С марта 1948 по март 1949—председатель Немецкого народного совета, в то время руководящего органа борьбы за демократизацию и единство Германии. С 7 окт. 1949, дня образования Германской Демократич. Республики (ГДР), Г. - премьерминистр правительства ГДР.

ГРОТЕСК, 1) в литературе и искусстве художеств. приём, основанный на нарочитом преувеличении, на сочетании неожиданных контрастов реальности и фантастики, трагич. и комич. и т. п. 2) Живописные или лепные декоративные мотивы, представляющие собой фантастич, сочетания растительных и звериных форм, масок и др. с орнаментом. Гротескный причудливый, уродливо-комичный.

ГРОТЫ (береговые), пещеры в обрывистых морских берегах. В СССР встречаются в Крыму, на Кавказе, мурманском побережье, Камчатке. Иногда достигают 50—60 м длины.

ГРОХОТ, машина для сортировки сыпучих материалов по крупности.

ГРОХОЧЕНИЕ (сортировка, классификация), процесс разделения по крупности смеси сыпучих материалов путём пропускания (нитроглицерин, валидол и др.).

ватель истории славянских древно- их через просеивающую поверхность (сито, решето).

ГРОЦИИ, Гуго (1583—1645), голландский юрист, философ, бурж. гос. деятель. Считается основоположником бурж, теории международного права. Гл. соч. Г.: «О праве войны и мира. Три книги» (1625). Г. — один из первых теоретиков т. н. естественного права.

ГРОШ, монета в различных странах. Чеканка Г. была начата в Италии в 12 в. В 13—14 вв. Г. выпускались во европ.

странах. В царской России медная двух-, затем полукопеечная монета;



имела хождение в 1657—1917. Разменная монета Польской Народной Республики ($=^{1}/_{100}$ злотого) и Австрии $(=^{1}/_{100} \text{ шиллинга}).$

ГРУБОШЕРСТНЫЕ ОВЦЫ, породы овец с неоднородной грубой шерстью, к-рая используется для изготовления грубых сукон, валяных и вязаных изделий и пр. Разные породы Г. о., помимо шерсти, дают мясо, сало, смушки, молоко, овчины. К ценным породам Г. о. относятся: смушковые (каракульская, сокольская и др.), мясо-сальные (гиссарская и др.), мясо-шёрстные (черкасская, кучугуровская и др.), шубные (романовская).

ГРУБЫЕ КОРМА, сено, гуменные отходы (солома, мякина, полова) и др. корма растит. происхождения, богатые клетчаткой, содержащие сравнит. небольшое количество питательных веществ. Наиболее питательным Г. к. является сено (особенно из бобовых трав).

ГРУДЗЕНДЗ, город на С. Польши, в Быдгощском воеводстве, ур. Висла. 37 т. ж. (1946). С.-х. мащиностроение, резиновая пром-сть.

ГРУДИНА, часть скелета у наземных позвоночных животных и у человека, соединяющая по средней линии тела брюшные концы грудных рёбер и части плечевого пояса; у человека Г. соединяется с ключицами и верхними 7 парами рёбер. К Г. прикрепляются грудные мышцы. У большинства птиц Г. несёт вырост — киль, служащий для прикрепления сильных грудных мышц, опускающих крыло.

ГРУДИНКА, грудобрюшная часть

туши, употребляемая в пищу. ГРУДНАН ЖАБА (стенокардия), приступы сильных болей в области сердца, отдающих в левую руку, сопровождающихся одышкой, неправильным пульсом, страха. Наблюдается при заболеваниях сердца (склероз, спазм венечных сосудов сердца, гипертония). Лечение — сосудорасширяющие средства

ГРУДНАЯ КЛЕТКА, у пресмыкающихся, птиц, млекопитающих жи-

вотных и у человека объединение грудных позвонков и рёбер посредством грудины в целостный аппарат. Пространство внутри Г. к. полость) у (грудная млекопитающих животных и у человека отделено от брюшной полости грудобрюшной преградой и содержит лёг- ный отросток; кие, сердце, дыхательное горло, пищевод.



3 - ложные рёбра.

ГРУДНИЦА (мастит), воспаление молочной (грудной) железы. Чаще наблюдается у кормящих и беременных женщин, иногда — у новорождённых. Причины — проникновение инфекции через ссадины и трещины соска. При Г. грудь набухает, краснеет, делается твёрдой и болезненной. Лечение — покой, пенициллин, при нагноении - операция.

ГРУДНИЦА, передняя поперечная связь остова ткацкого станка; служит для направления полотна вырабатываемой на станке ткани из горизонтального положения в вертикальное.

ГРУДНОЙ проток, главный ствол лимфатической системы человека, образуемый слиянием гл. обр. кишечного и обоих поясничных лимфатич. стволов и отводящий лимфу в левую подключичную вену

ГРУДОБРЮШНАЯ ПРЕГРАДА (диафрагма), у млекопитающих животных и у человека мускульно-сухожильная перегородка, отделяющая грудную полость от брюшной; участвует в дыхательных движениях.

ГРУЗДЕВ, Викторин Сергеевич (1866—1938), советский акушёр-гинеколог; профессор Казанского ун-та. Автор работ о злокачественных опухолях яичников и матки, по истории акушерства, а также руководства

для студентов. ГРУЗДЬ, шляпочный гриб. Растёт в лесах Европы, Азии (Сибирь), Сев. Америки. Содержит жгучий млечный сок. Съедобен в солёном виде.

ГРУЗИЛО, груз, подвешенный на лесу удочки для погружения крючка с приманкой в воду

ГРУЗИНСКАЯ КОЛОНИЯ в М оскве, поселение на берегах реки Пресня, образованное в 1729 грузинами, переселившимися в Россию с 1725 следом за царём Вахтангом VI. В Г. к. находились выдающиеся учёные и поэты — Вахушти, Д. Гурамишвили и др., нашедшие в России спасение от турецкого ига. Г. к. сыграла важную роль в расширении и укреплении политич. и культурных связей между Россией и Грузией. До наших дней сохранились названия Большой и Малой Грузинских улиц в Москве.

ГРУЗИНСКАЯ ПОРОДА ОВЕЦ, полутонкорунная жирнохвостая поро-

да, выведенная в Грузинской ССР. Средний настриг шерсти у маток 2,7—3 кг, у баранов 4,0— 4,5 кг. Г. п. о. приспособле-

на к высокогорным пастбищам; используется для улучшения грубошёрстных пород овец.

ГРУЗИНСКАЯ СОВЕТСКАЯ СО-РЕСПУБЛИ-ЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ КА (Грузия), союзная советская социалистическая республика в сев.вап. и центр. части Закавказья. Гра-

ничит с Турцией. Омывается Чёрным морем. Площадь 76,4 т. км². Вклю-Абхазскую чает АССР, Аджарскую АССР и Юго-Осетинскую авт. обл. Г. имеет 71 р-н, 29



посёлков гор. типа, 32 города: Тбилиси (столица), Кутаиси, Батуми, Сухуми, Поти, Сталинири, Гори (родина И. В. Сталина) и др. Нас. (перепись 1939) 3542,3 т. ч., в т. ч. городское - св. 30%. Основное на-

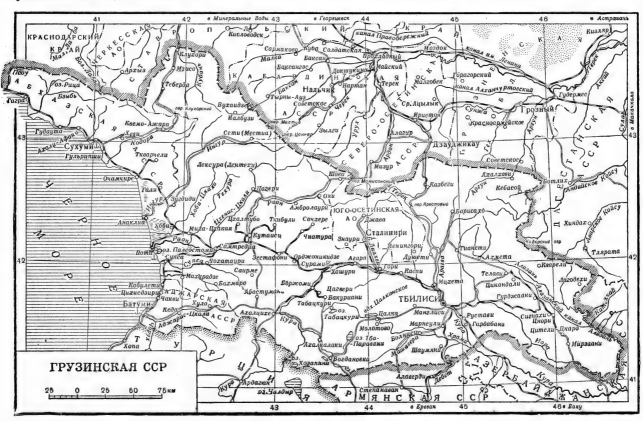
селение - грузины, остальную часть составляют русские, армяне, азербайджанцы и пр.

Г. — горная страна, на С. — хребты Большого, на Ю. — Малого Кав-каза. Их соединяет Сурамский хребет, к-рый тянется с С. на Ю. и делит Г. на 2 части: западную и восточную. Обращённая к Чёрному м., Зап. Г. отличается тёплым, влажным климатом и максимальным в СССР количеством осадков (1000-2500 мм). Вост. Г. характеризуется сухим континентальным климатом. Реки Г. — Рион на З., Кура (с притоками: Арагва, Алазань с Йорой) на В. и др. — обладают огромными Природгидроэнергии. запасами ные условия Г. меняются в зависимости от высоты местности. Нижние склоны гор покрыты густыми буково-грабовыми, сосновыми и елово-пихтовыми лесами курортного и почвозащитного значения, верхние склоны — альпийскими лугами, а гребни — вечными снегами и ледниками. В Колхидской низменности (Зап. Г.) за годы Советской власти осущены общирные пространства болот. Вост. Г. представляет преимущественно сухие степи (искусственно орошаемые Самгорской, Тирипонской и др. системами). В лесах обитают медведи, закавказский барс, роды Г. мужественно отстаивали

косули и др.; в высокогорной области — горные козлы (туры). Недра Г. богаты каменным углем (Ткибули, Ткварчели), марганцем (Чиатура), баритом, строит. материалами. Много минеральных источников (Цхалтубо, Боржоми и мн. др.).

К 8-7 вв. до н. э. на терр. Г. сложилось 2 племенных объединехетто-иберского происхождения, основавших в 6-4 вв. до н. э. груз. царства Колхиду (Зап. Г.) и Иберию (Вост. и частично Юж. Г.). В 1 в. н. э. народы этих государств боролись с попытками Рима захватить терр. Г. Около 337 Г. принимает христианство и в 6 в. оформляется как феодальное государство. В 8нач. 9 вв. создаются самостоятельные феодальные образования — Кахети, Абхазети, Тао-Кларджети, к-рые на рубеже 10-11 вв. объединились в единую феодальную монархию во главе с династией Багратионов. Царь Давид IV Строитель (1089—1125) завершил объединение груз. земель. При царице Тамаре (1184-1213) феодальная Г. достигла наибольшего могущества. Существовавшие с древнейших времён экономич. и политич. связи между Г. и Древней Русью ещё больше укрепились в 11-13 вв.

На протяжении всей истории на-



лись поработить персы, начиная с 7 в. — арабы, в 13—15 вв. — монголо-татары. В конце 15 в. вследствие дальнейшего развития феодальнокрепостнич. отношений, в условиях беспрерывных внешних вторжений и экономич. упадка Г. распадается на отдельные царства (Картли, Кахети, Имерети) и княжества. В 16—18 вв. Г. вела ожесточённую борьбу против турок и персов. С 16 в. груз. цари стали обращаться за помощью к России. Чтобы освободить Г. от усилившегося турецко-персидского гнёта, груз. царь Ираклий II (1744—98) вступил в 1783 под протекторат России. В 1801 Вост. Г., а затем и зап. груз. княжества были присоединены к России. Это избавило Г. от разорительных набегов персов и турок; на груз. обществ. жизнь большое влияние стали оказывать революц. движение и культура русского народа. Со 2-й пол. 19 в., особенно после отмены крепостного права в Г. (1864-71), началось ж.-д. строительство, стала развиваться промышленность. В этот период формируется рабочий класс в Г., вступивший в революционную борьбу под влиянием общерусского пролетарского движения. В 1893 была создана первая груз. с.-д. организация «Месаме-даси». В 1898 И. В. Сталин, В. З. Кецховели, А. Г. Цулукидзе составили руководящее ядро её революционного меньшинства. В 1901 по инициати-ве И. В. Сталина и В. З. Кецховели стала выходить первая нелегальная груз. с.-д. газета ленинско-искровского направления — «Брдзола» («Борьба»). В ноябре 1901 был создан Тифлисский комитет РСДРП, руководивший революц. движением на Кавкаве. Под руководством И. В. Сталина происходили первая политическая первомайская демонстрация в Тифлисе 22 апр. 1901, Батумская стачка и демонстрация в 1902. В революции 1905—07 массовый характер пролетарской борьбы в Г. сказался с особой силой. Большого размаха достигло крестьянское движение (см. Гурийские восстания).

Победа Великой Октябрьской социалистической революции принесла освобождение народам России от классового и нац. гнёта. Но груз. меньшевики, захватившие в февр. 1917 Советы, выполняя указание иностр. империалистов, пытались разорвать вековые связи Г. с русским народом (см. Закавкавский комиссариат и Закавкавский сейм). В 1918 немецко-турецкие войска оккупировали Г., позже в Г. ввели свои войска империалисты Англии. Опираясь на вооружённые силы оккупантов, мень-

интервентами и груз. буржуазией нац. рознь привела к воен. столкновениям Г. с Арменией в 1918, с Азербайджаном в 1920. Народное х-во было доведено до крайнего разорения. Борьбу груз. народа против интервентов и меньшевиков (Душетское, Лечхумское и др. восстания) возглавила Коммунистическая партия и её видные деятели Г. К. Орджоникидзе и С. М. Киров. 25 февр. 1921 трудящиеся Г. при помощи Красной Армии свергли власть помещиков ков - агентуру иностр. империалистов — и провозгласили в Г. Советв Закавказскую федерацию и в составе ЗСФСР 30 дек. 1922—в СССР. По Конституции СССР 1936 Г. вошла в СССР как союзная республика.

В период Великой Отечественной войны 1941—45 трудящиеся республики единодушно поднялись на борьбу против немецко-фашистских оккупантов. В боях за свободу и независимость социалистического отечества 120 воинов-грузин удостоены звания Героя Советского Союза. Более 40 т. ч. награждены орденами и медалями. Большую помощь фронту оказали заводы и фабрики Г., в кратчайший срок освоившие производство вооружения и боеприпасов. Горняки и шахтёры Чиатуры, Ткибули и Ткварчели перевыполняли задания по добыче марганца, угля. В широких размерах развернули свою работу машиностроители, станкостроители, работники лёгкой, пищевой и местной пром-сти, колхозники и колхозницы, рабочие совхо-

зов, специалисты с. х-ва. Хозяйство. Г. — индустриальная республика с высокоразвиважнейших р-нов добычи марганца и нефтеперерабатывающей пром-сти, основной р-н субтропич. земледелия в СССР (чай, цитрусы и др.), один из наиболее развитых р-нов виноградарства и виноделия, табаководства и табачной пром-сти, шелководства и шёлковой пром-сти. Общесоюзное значение имеют курорты Г. Валовая продукция пром-сти в 1950 более чем на 55% превысила продукцию 1940. Созданы металлургич. пром-сть и машиностроение. В числе новостроек — металлургич. з-д в Рустави, близ Тбилиси, автомобильный з-д в Кутаиси, хл.-бум. комбинат в Гори, Самгорская оросит. система и др. Выросла крупная пром-сть минеральных строит. материалов (добыча мрамора и гранита, цементная, стекольная и пр. пром-сть). Получила развитие угольная, химич. и деревообр.

свою независимость. В 5 в. Г. пыта- | тинародный режим. Разжигавшаяся | в 47 раз. Построены Земо-Авчальская, Рионская, Храмская и Сухумская ГЭС. Значительно возросла добыча марганцовой руды, в неск. раз увеличилась добыча угля, возросло произ-во металлорежущих станков; выработка электроэнергии увеличилась во много раз. На Черноморском побережье за годы Советской власти Чайные создано субтропич. х-во. плантации занимали в 1913 ок. 890 га, а в 1951—48 т. га. Возделываются мандарины, лимоны, апельсины, тунговое дерево, эвкалипт, блаи капиталистов, изгнали меньшеви- городный лавр, бамбук, герань, высокосортные табаки и др. В пятой пятилетке (1951—55) предусматрискую власть. 12 марта 1922 Г. вошла вается увеличение цитрусовых плантаций в 4 раза. Осн. зерновые культуры — пшеница и кукуруза. В горных р-нах преобладает животноводство. По четвёртому пятилетнему плану 1946—50 объём капитальных вложений в нар. х-во составил 4,1 млрд. р. Г. пересекает важнейшая в Закавж.-д. магистраль Баку Батуми. Построены Черноморская и другие ж. д. Большая часть ж. д. республики электрифицирована. Развит морской транспорт. Крупней-шие порты — Батуми, Поти, Сухуми. Большое развитие получили автомобильный транспорт и дорожное х-во.

Культура Г. имеет древнюю и богатую историю. Известны памятники культуры эпохи палеолита, неолита и бронзы. С принятием Г. христианства и зарождением феодализма в 4 в. появляется культовая музыка, в 5 в. — церковная лит-ра. В 5-7 вв. создаются замечательные храмы Болниси, Джвари, Цроми и др. К 10-12 вв. относятся памятники архитектуры (храм Баграта в Кутанси, собор Свети Цховели в Мцхета и др.) и монументальной тым многогранным с. х-вом, один из живописи (росписи храма в Атени, мозаика храма Гелати и мн. др.), имеющие мировое значение. Большое развитие получают миниатюра, эмали, пластика по металлу, резьба по камню и дереву. В этот период происходит острая борьба между светской и церковной культурами. В 12 в. появилась гениальная поэма Шота Руставели «Витязь в тигровой шкуре». После долгого упадка, вызванного татаромонг. игом, а также персидскотурецкой агрессией, культура Г. с 17 в. начинает возрождаться. В 17-18 вв. выступают выдающиеся поэты Д. Гурамишвили, С. Орбелиани, М. Бараташвили, В. Габашвили (Бесики). В Тбилиси создаётся национальный театр классицистич. направления (труппа Г. Авалишвили 1791-1795). Большое влияние на развитие груз. культуры оказывает русская пром-сть. Мощность электростанций культура. С нач. 19 в. с особой сишевики установили реакционный, ан- в 1950 превышала уровень 1913 лой зазвучали патриотические и

гражд. мотивы в груз. лит-ре. Выдви- | идзе, С. Я. Какабадзе, В. Б. То- | гаются замечательные поэты-романтики А. Чавчавадзе, Г. Орбелиани, Н. Бараташвили и др. Воспитанная непосредственным влиянием русских революц. демократов, плеяда груз. «шестидесятников» — И. Чавчавадзе, А. Церетели и др. — явилась проводником демократических и просветительских идей в Г. В 1845 в Тифлисе возник русский театр, а в 1850 был восстановлен груз. профессиональный театр. В 70-80-х гг. в нац. труппе выделялись крупнейшие актёры — Л. Месхишвили, В. А. Абашидзе и др. Появляются первые груз. композиторы-профессионалы (Ф. Коридзе, М. Баланчивадзе, И. Каргаретели и др.), начинается публикация сборников груз. народных песен. Во 2-й пол. 19 в. развивается реалистич. груз. живо-пись (Г. И. Габашвили, А. Р. Мревлишвили и др.), появляется станковая скульптура (Я. И. Николадзе). В конце 19 в. выступили груз. писатели А. Казбеги и Важа-Пшавела. С зарождением и ростом пролетарского в т. ч. Тбилисский государственный революц. движения в Г. формируются ун-т им. И. В. Сталина. В 1941 солит-ра и театр, ставившие проблемы классовой борьбы и социального переустройства жизни. Революцию 1905—07 восторженно воспели поэты просветительной сети в 1950 на-А. Церетели и И. Евдошвили.

После установления в Г. Советской власти наступил период замечательного расцвета груз. культуры. Представителями богатой советской груз. лит-ры являются Г. Табидзе, А. Абашели, Г. Леонидзе, А. Чей-швили, А. Белиашвили, А. Машашвили, Н. Лордкипанидзе, И. Мосашвили, И. Гришашвили, И. Абашидзе, К. Каладзе, Г. Абашидзе, С. Чиковани, Л. Киачели, Ш. Дадиани, С. Шаншиашвили и др. Ведущие театры Г. — драматич. театры им. Ш. Руставели, им. К. Марджанишвили, Театр оперы и балета им. 3. Палиашвили и др. Крупные деятели театральной культуры советской Г.: К. А. Марджанишвили (ум. 1933), Д. Я. Андгуладзе, П. В. Амиранашвили, В. И. Анджапаридзе, А. А. Васадзе, А. И. Инашвили, А. А. Хорава, В. М. Чабукиани и др. Груз. композиторами созданы новые для груз. музыки жанры — балет, симфония, оратория и пр. Большое развитие получило оперное искусство. Видные деятели советской муз. культуры: композиторы З. П. Палиашвили (ум. 1933), Д. И. Аракишвили, М. А. Баланчивадзе (ум. 1937), Ш. М. Мшвелидзе, Г. В. Киладзе, А. М. Баланчивадзе и др. В 1922 организована Тбилисская академия художеств. Известные мастера груз. изобразит. иск-ва: Я. И. Николадзе, У. М. Джапаридзе, С. С. Кобуладзе, А. К. Кутателадзе, М. И. То- щейся плотности воды.

пуридзе, К. М. Мерабишвили и мн. др. Большими достижениями отмечена работа архитекторов в области благоустройства и реконструкции городов, сооружения общественных и жилых зданий, строительства новых сельских и индустриальных посёлков, санаториев и т. д. Ведущие мастера — А. Г. Курдиани, М. К. Шавишвили, Г. И. Лежава, М. А. Чхиквадзе, М. С. Мелия, А. Я. Ми-миношвили, К. В. Чхеидзе и др. Значительных успехов достигла груз. кинематография. В числе лучших фильмов: «Георгий Саакадзе»— режиссёр М. Э. Чиаурели, «Щит Джургая»— режиссёры С. В. Долидзе и Д. Е. Рондели-Цагарейшвили, и др.

Небывалыми темпами развилось народное образование. В 1914—15 в общеобразоват. школах Г. было 110 т. уч-ся, а в 1951—св. 700 тыс. Срок обучения в средней школе — 11 лет. В 1949 было 118 средних проф. уч. заведений, 19 высших уч. заведений (ок. 58 т. студентов), здана Академия наук Груз. ССР, объединяющая 52 научно-исследовательских учреждения. В культурносчитывалось 95 Домов культуры, 1117 клубов, 4753 массовые библиотеки, 44 музея и много др. учреждений. Издаётся 95 газет, из них 9 республиканских и 4 областные.

В республике развёрнута широкая сеть лечебно-профилактич. учреждений. В 1946 было: 346 больниц на 15 224 койки (в 1913-41 больница на 2084 койки), 802 врачебных пункта (в 1913—36), 1627 амбулаторий и поликлиник (в 1913—12), 6084 врача (в 1913-351). Созданы учреждения по охране материнства и детства: 1792 родильные койки (1946), 211 женских и детских консультаций, в круглогодичных яслях 13 619 коек и в сезонных — 22779 коек. На курортах Г. в 1951 было 123 санатория вместо 5 в 1913. В 1951 в Г. работало 14 медицинских научно-ис-следовательских ин-тов, Тбилисский ин-т усовершенствования ин-т и врачей.

ГРУЗИНЫ (самоназв. — кар тв е л и), в СССР социалистическая нация, осн. население Груз. ССР. Живут также в Азерб. ССР, в Турции и Иране. В СССР — 2248 т. ч. (1939). Язык принадлежит к картвельской группе иберийско-кавказских языков.

ТРУЗОВАЯ МАРКА, отметка на бортах морских транспортных судов, показывающая предельную осадку, до к-рой можно грузить судно в разное время года и в разных р-нах плавания в зависимости от изменяю-

ГРУЗООБОРОТ, совокупность выполняемых транспортом грузовых перевозок. Выражается в тоннах или тонно-километрах (тонно-милях). Является важнейшим экономическим показателем работы транспорта

ГРУЗОПОДЪЁМНАЯ МАШИНА, машина прерывного действия для обслуживания грузоподъёмных работ в цехах пром. предприятий, на складах, в погрузочно-разгрузочных пунктах и т. п. С помощью Г. м. груз перемещают в вертикальном, горизонтальном (на небольшпе расстояния) и реже в наклонном направлениях. К числу Г. м. относятся домкраты, блоки, полиспасты, тали, краны, подъёмники.

ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ АВТОМО-БИЛЯ, максимальная полезная нагрузка (в т), на к-рую рассчитан автомобиль при определённых условиях эксплуатации. Заводом устанавливается номинальная грузоподъёмность, определяющая полезную нагрузку автомобиля при эксплуатации на дорогах с твёрдым покрытием.

ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ ВАГОНА, вес груза (в т), допускаемый к погрузке в вагон. Величина Г. в. зависит от установленной нагрузки на ось вагона и нагрузки на 1 погонный м пути, а также от прочности рамы, кузова и ходовых частей вагона. Величина Г. в. обозначена на кузове вагона трафаретом.

ГРУЗОПОДЪЁМНОСТЬ СУДНА, вес полезного груза и судовых запасов, к-рые может поднять данное судно при погружении его в воду на установленную величину.

ГРУМ-ГРЖИМАЙЛО, Владимир Ефимович (1864—1928), крупный русский металлург, чл.-корр. Академии наук СССР. Автор гидравлич. теории конструктор металлургич. печей на заводах СССР. Профессор, автор курсов по металлургии стали и прокатному производству.

ГРУМ-ГРЖИМАЙЛО, Григорий Ефимович (1860—1936), один из крупнейших русских исследователей Ср. и

Центральной Азии, географ, зоолог. В 1884—90 исследовал Тянь-Шань, Памир и Зап. Китай. Автор капитальных трудов: «Описание путешествия в Западный Китай» (3 тт., 1896—1907), «Запад-Монголия ная

Урянхайский край» (3 тт., 1914—30), «Описание Амурской области» (1894)

ГРУНТ, обобщённое наименование горных пород в строительном и дорожном деле, а также в инженерной геологии.

грунтлак, краска, наносимая на металлич. изделия для защиты их от коррозии и на деревянные предметы для заполнения пор древесины и повышения водостойкости. Г. состоит из пигмента, напр. сурика, и связующего вещества - высыхающего масла, раствора нитроцеллюлозы и др. Поверхность изделий, покрытых Г., обычно лакируется. Г. широко применяется в машинострое-

нии, автопром-сти и др. ГРУНТОВЕДЕНИЕ, раздел инж. геологии, изучающий свойства горных пород и почв (грунтов) в связи с инж.-строит. делом. Грунты изучаются как основания различного рода сооружений (мостов, зданий и т. д.), как материал для их возведения (земляные плотины, земляное полотно ж. д. и т. п.) и, наконец, как среда, в к-рой они располагаются (туннели и пр.). В СССР Г. получило большое развитие

ГРУНТОВКА, красочный состав, к-рым покрываются подготавливаемые для окраски или для живописи

поверхности. ГРУНТОВЫЕ ВОДЫ, воды ближайшего от земной поверхности водоносного горизонта, не имеющего сверху сплошной кровли из водонепроницаемых пород. Не обладают папором и подвержены сезонным колебаниям уровня и дебита. Основной источник водоснабжения в сельских местностях. См. Подзем-

ГРУНТОВЫЙ КОЛОДЕЦ, служит для извлечения грунтовых вод, залегающих в ближайшем к поверхности водоносном горизонте. Широко используется в небольших населённых пунктах с малой потребностью в воде. При достаточной обильности грунтовых вод система Г. к. применяется также для водоснабжения городов (напр., Мытищинский водопровод Москвы).

ГРУНТОПРОВОД (пульпопровод), трубопровод, по к-рому перекачивается смесь грунта с водой при произ-ве вемляных работ способом гидромеханизации. Различают Г. пловучие и береговые. На земляных работах, связанных с сооружением Куйбышевской и Сталинградской ГЭС, и на др. крупнейших стройках применяют Г. диаметром 1 м с пропускной способностью 1500 м3 грунта в час.

груодис, Юовас (1884—1948), советский композитор и дирижёр, заслуж. деятель иск-в Литов. ССР. Автор симфонич. и хоровых соч., песен и др.

ГРУШПА геологическая, комплекс горных пород, образовавшихся в течение геологич. эры. Включает в себя несколько геологич.

стоит из 5 систем — кембрийской, силурийской, девонской, каменноугольной и пермской).

ГРУППА АРМИЙ, в нек-рых иностр. гос-вах оперативное объединение нескольких армий во время войны на одном стратегич. направлении. В СССР объединение нескольких армий составляет фронт

ГРУППА БЛАГОЕВА, одна из первых с.-д. групп в России; осн. в 1883-84 Д. Н. Благоевым в Петербурге. Группа называлась «Партия русских социал-демократов». Объединяла около 15 рабочих кружков и издавала нелегальную газету «Рабочий». Г. Б. создала «программу русских социал-демократов», к-рая была подвергнута серьёзной критике группой «Освобождение труда». Эта критика привела к отказу Елагоева от ошибочных взглядов. Г. Б. приняла программу группы «Освобождение труда». В 1887, в связи с арестами её участников, Г. Б. прекратила своё существование.

ГРУППА БРУСНЕВА, одна из первых в России с.-д. групп, возникшая в 1888 в Петербурге, названная по имени одного из организаторов группы М. И. Бруснева. Г. Б. ставила задачу подготовить из рабочих развитых и сознательных с.-д. В 1890 был создан комитет, объединивший несколько рабочих кружков. Г. Б. принимала участие в стачках рабочих, распространяла воззвания и прокламации. В 1891 Г. Б. провела впервые в России празднование дня 1 Мая. В апр. 1892 Г. Б. была разгромлена полицией.

гРУППА «ДЕМОКРАТИЧЕСКОГО ЦЕНТРАЛИЗМА» («децисты»), антипартийная группа, сложившаяся в 1919-20 из осколков антиленинской, бухаринской фракции «левых коммунистов». «Децисты» требовали свободы фракций и группировок, стремились подорвать руковолящую роль партии в Советах и профсоюзах и ослабить диктатуру пролетариата. К 1927 «децисты» превратились в контрреволюц. орг-цию и были исключены из партии XV съездом ВКП(б). Впоследствии многие б. «децисты» оказались в числе разоблачённых врагов народа, троцкистско-бухаринских агентов иностранных разведок

ГРУППА «ОСВОБОЖДЕНИЕ ТРУ-ДА», первая русская марксист-матвеевич ская с.-д. организация. Создана в 1883 в Женеве (Швейцария) Г.В. Плехановым. Г. «О. т.» проделала большую работу по распространению марксизма в России. Она переведа на русский язык ряд работ К. Маркса и Ф. Энгельса и тайно распространяла их в России. В своих работах «Социализм и политическая борьба» систем (напр., палеозойская Г. со- (1883), «Наши разногласия» (1885),

«К вопросу о развитии монистического взгляда на историю» (1895) Плеханов изложил основные вопросы марксизма и вскрыл реакционность народнич. теорий. Г. «О. т.» нанесла решающий удар народничеству. Однако у группы были серьёзные ошибки. Плеханов неправильно расценивал роль либеральной буржуазии в революции, недооценивал крестьянство и не учитывал значения союза пролетариата с крестьянством для победы над царизмом. Г. «О. т.» не была еще практически связана с массовым рабочим движением. Она лишь теоретически основала социал-демократию. Задачу соелинения марксизма с рабочим движением в России, а также исправления ошибок Г. «О. т.» решила Коммунистическая партия во главе с В. И. Лениным.

ГРУППЕТТО (муз.), мелодич. украшение, состоящее из чередования основного звука и соседних вспомогательных звуков. Вид мелигма. Изображается в нотах знаком ∞.

ГРУППОВАЯ СКОРОСТЬ, величина, приближённо характеризующая распространение волновых возмущений сложной формы (т. н. несинусоидальных волн, напр. радиосигналов или звуковых сигналов). Все способы измерения скорости света в среде дают именно Г. с.

ГРУППОВОЙ БРАК, ранняя форма брака. При древнейшей стадии Г. б. племя разделялось чаще всего на 2 группы; каждый мужчина одной группы мог быть мужем каждой женщины другой группы; брак внутри групп запрещался. Г.б. возник в процессе превращения первобытного человеческого стада в родовую общину как первая форма упорядочения брачных отношений. Впоследствии развились более сложные формы Г. б.

ГРУППЫ, важное понятие совр. математики. Под Г. понимают совокупность (G) конечного или бесконечного числа элементов, обладающую следующими свойствами: 1) в ней определена операция (символич. перемножение), применение к-рой к двум элементам из G даёт снова определённый элемент из G; 2) символич. перемножение элементов подчинено ассоциативному закону, т. е. для любых трёх элементов A, B, C из G справедливо равенство: A(BC) == (AB)C; 3) в G существует один и только один элемент I, от умножения на к-рый ни один элемент N из G не изменяется, т. е. $I \cdot N = N \cdot I = N$; 4) для всякого элемента N из Gимеется в G один и только один обратный элемент N^{-1} , т. е. такой, что $N \cdot N^{-1} = I$. Примером Г. может служить совокупность всех рациональных чисел, кроме нуля; здесь симвоумножение, роль элемента І играет единица, т. к. для любого рационального N будет $1\cdot N = N \cdot 1 = N$, а элементом N^{-1} служит $\frac{1}{N}$, т. к. $N\cdot\frac{1}{N}=1$.

Вместе с нулём совокупность рациональных чисел будет Г., если за символич. перемножение принять простое сложение; тогда элементом I будет число 0, т. к. N+0=N, а обратным любому N элементом число — N, т. к. N+(-N)=0. Конкретные Γ . чрезвычайно разнообразны. Элементами Г. могут быть не только числа, но и другие объекты, напр. матрицы, подстановки, преобразования, вообще к.-л. операции. Напр., все движения твёрдого тела в пространстве образуют бесконечную Γ .; элементом I здесь служит пребывание тела в покое, обратным элементом — возвращение тела в исходное положение. Теория Г. является частью алгебры, но находит применение также в теории функций, геометрии, а также в новейших разделах физики — теории относительности и квантовой механике.

ГРУСЙ (г у р у н с и), группа племён и народностей в Зап. Африке, объединяемая общностью языка. Численность — св. 2 млн. ч. (1944). Живут во Франц. Зап. Африке, а также в англ. колонии Золотой Берег. Осн. занятие — примитивное земледелие; скотоводство имеет подсобное значение. Г. вместе с др. народностями Зап. Африки участвуют в антиимпериалистич. борьбе.

ГРУША, плодовое дерево сем. розовых. Известно ок. 5000 сортов. В СССР культивируется в южных р-нах и в средней полосе, вплоть

до широты Москвы и неск. севернее. При продвижений культуры Г. на север особое значешие имеют сорта И.В. Мичурина («бере зим-

няя Мичурина», «бере козловская», «дочь Бланковой» и др.). Плоды Г. используются в свежем виде или идут на переработку; древесина, особенно наплывы, - высококачественный столярный материал.

ГРУШЕВАЯ ЭССЕНЦИЯ, СМ. Амил-

ГРУШЕВСКИЙ, Михаил Сергеевич (1866-1934), лидер реакционного бурж.-националистич. направления в укр. историографии, идеолог укр. контрреволюц. буржуазии.

ГРУШКА, незрелые сущёные плоды нек-рых видов крушины, применявшиеся в крашении тканей.

верной и средней полосах СССР. Деревья обладают высокой зимостойкостью. Плоды сочные, кисло-сладкие: длительной перевозки и хране-

ния не переносят.

ГРЫЖА, выхождение органа или части его за пределы полости тела без нарушения целостности оболочек и кожи через естественное или искусственно образованное отверстие стенки полости. Чаще всего бывает Г. живота и мозга. Различают Г. живота: паховые, бедренные, пупочные, белой линии, послеоперационные (на месте рубца). Органы, выступившие из полости, могут ущемиться в отверстии, через к-рое они вышли, что может привести к гангрене их. Радикальное лечение - операция.

ГРЫЖНИК, род травянистых растений сем. гвоздичных. 20 видов, преим. в Средиземноморье. В СССР— 5 видов (один вид Г. применялся в народной медицине).

ГРЫЗУНЫ, наиболее многочисл. отряд млекопитающих (свыше 2000

видов). Характеризуются большими острыми и посторастущими янно резцами; клыки отсутствуют; между резцами и коренными зубами большой прогал (диа-



стема). Г. распространены по всем материкам (кроме Антарктиды) и на

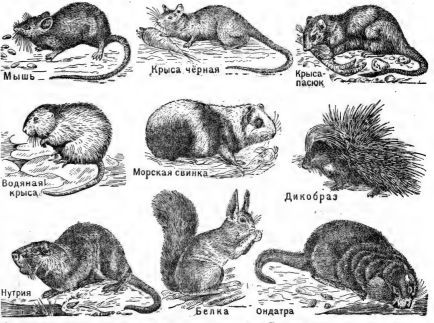
лич. перемножением служит обычное] ни, широко распространённый в се-] др.). Многие Г. сильно вредят с.-х. растениям (напр., суслики, мыши, крысы и др.) и запасам зерна и продуктов на складах, а также могут служить источником заражения человека нек-рыми болезнями (чумой, туляремией и др.). К Г. относятся: белка, бобр, дикобраз, крысы, мыши, ондатра и мн. др.

ГРЮ, Неемия (1641—1712), англ. ботаник. Основные работы — по ана-

томии растений.

ГРЮНБЕРГ, Карл (р. 1891), нем. писатель, коммунист. В романе «Пылающий Рур» (1929) описал борьбу горняков против реакции. В романе «Квартет теней» (1948) изображена история рабочей семьи. В пьесе «Золотым потоком льется сталь» (1949) показана борьба рабочего класса за единую, демократическую Германию.

ГРЮНВАЛЬДСКАЯ БИТВА, битва 15 июля 1410 близ селений Грюнвальд и Танненберг (б. Вост. Пруссия) между объединёнными силами литовцев, поляков, русских, чехов и др. и армией нем. рыцарей Тевтонского ордена. Непосредственной причиной войны, окончившейся Г.б., послужила усилившаяся в нач. 15 в. агрессия нем. рыцарей в восточно-прибалтийские земли литовцев и славян. Г. б. кончилась полным разгромом рыцарей; силы Тевтонского ордена были навсегда подорваны. Г. б. сыграла важную роль в истории Прибалтики. Победа, одержанная русскими, литовцами, поляками, че-



большинстве о-вов; на нек-рые из них | хами при Грюнвальде, является исто-ГРУШОВКА москов ская, завезены человеком. Среди Г. есть про-петний старинный русский сорт ябло-мысловые (напр., белка, ондатра и славянских и прибалтийских народов.

грюндерство. лихорадочноспешное учредительство капиталистами пром. предприятий, акц. об-в, а часто и дутых предприятий (см. также Eym). Γ . обычно связано с периодом подъёма капиталистич.

производства и торговли.

ГРЮНЕВАЛЬД, Маттиас (иначе Матис Готхарт, или Нит-харт; р. после 1460 — ум. 1528), немецкий живописец. В противоречивом искусстве Г., для к-рого характерны напряжённость и драматизм, фантастический, а подчас и мистич. характер образов, отразились острые социальные конфликты эпохи Крестьянской войны и Реформапии.

ГРЯДА, относительно невысокое, вытянутое в длину горное поднятие без резко выраженного гребия.

ГРЯЗЕВЫЕ ВУЛКАНЫ (грязевые сопки, сальзы), разнообразные по форме геологич. образования, постоянно или периодиче-

ски извергаюность земли грявевые массы и газы, часто с водой и нефтью. внешнему



проявлению извержения напоминают деятельность настоящих лавовых вулканов. Г. в. распространены в нефтеносных р-нах, и их деятельность связана с наличием в недрах нефти, газа и подземных вод. Самые крупные в мире Г. в. расположены

в Азерб. ССР

ГРЯЗЕЛЕЧЕНИЕ, применение с леч. целью грязи лиманов, горькосолёных озёр, торфяных озёр и болот. Применяют общие грязевые ванны и местные (лепёшки, припарки, тампоны), нагретые солнечными лучами или искусственно в водяных банях и паром. Г. назначается при болезнях конечностей, женских органов, лимфатич. узлов, при остатках воспалит. процессов и т. п. В СССР проводится в Саках, Евпатории, Славянске, Липецке, Одессе, Пятигорске и др.

ГРЯЗИ, город, р. ц. Воронежской обл. РСФСР, ж.-д. узел. З-ды литейно-механич. и автодеталей, известко-

ГРЯ́ЗОВЕЦ, город, р. ц. Вологодской обл. РСФСР, ж.-д. станция. З-д первичной обработки льна. Кружевной промысел. 2 с.-х. техникума, педучилище.

ГУАВЬЯРЕ, река в Колумбии, левый приток Ориноко. Дл. ок. 1300 км.

Судоходна на 800 км. ГУАДАЛАВЬЯР (Турия), река на В. Испании (Валенсия). Дл. 300 км. Впадает в Средиземное м. В устье Г. — г. Валенсия. Несудохолна.

ГУАЙКУРУ, группа индейских племён в Аргентине (Юж. Америка), объединяемая общностью Осн. занятия — охота и рыболов-ство. Загнаны в резервации; многие эксплуатируются в качестве батраков на сах. плантациях аргент. помещиков и англо-амер. капиталистов.

ГУА́ЙРА (Ла-Гуайра), гл. порт Венесуэлы на Караибском м., обслуживает столицу страны Кара-

кас. Ок. 10 т. ж.

ГУАМ, остров в Тихом ок. (в группе Марианских о-вов), колония США (с. 1898). Площ. 583 км². Нас. 22 т. ч. (1940) — б. ч. гуамцы (ча-Воен.-мор. и возд. база морро). CIIIA.

ГУАНА́КО, млекопитающее рода лам сем. верблюдовых. Высота в холке 110 см. Г. распространён в зап. части Юж. Америки, вдоль горной цепи Анд. Являлся объектом охоты (использовались мясо и шкура) и был сильно истреблён; сохранился лишь в малонаселённых горных райо-

ГУАНАХУАТО, город в центр. части Мексики, адм. центр шт. Гуанахуато. 29 т. ж. (1947). Узел жел. дорог. Старинный центр добы-

чи серебра

ГУАНДУН, провинция на Ю. Китая. На Ю. и В. омывается Юж.-Китайским м. Площ. 220 т. км². Нас. 27,5 млн. ч. (1951). В состав Г. входит также о-в Хайнань и ряд небольших о-вов. Крупный пром. ц. -Кантон; др. крупные гг. — Фошань (Наньхай), Чаоань, Шаньтоу (Сватоу), Шаогуань (Цюйцзян), Синьхой и др. Плодородная дельта р. Сицзян, климат тёплый, обильные осадки. Важнейшая культура — рис (58% обрабатываемой илощади); разводят также земляной орех, табак, сах. тростник, коноплю, джут, чай, цитрусовые; шелководство. Недра богаты ископаемыми, но ресурсы изучены недостаточно; залежи горючих сланцев, вольфрама, марганца, сурьмы, кам. угля, жел. руды. Пром-сть металлургич., металлообр., электротехнич., химич., текстильная; произ-во художеств. изделий. Важнейшая магистраль — восстановленная в 1949 Кантон-Ханькоуская ж. д. Развит автомобильный и водный транспорт. Общая длина автогужевых дорог св. 11 т. км. Основные порты - Кантон, Шаньтоу, Хайкоу (о-в Хайнань).

«ГУАНМИНЖИБАО» («Утренний луч»), китайская газета, орган Демократич. лиги Китая. Выходит в

Пекине с февр. 1949.

ГУАНО, залежи высохшего в сухом климате помёта морских птиц; используется как органическое удобрение.

ГУАНСЙ, провинция на Ю. Ки-Площ. 219,9 т. км². 14,7 млн. ч. (1951). Адм. ц. — Гуйлинь. Холмистый рельеф; гл. река -Сицзян. Хорошо орошаемые речные Важнейшая культура долины. рис, разводятся также гаолян, пшеница, кукуруза, земляной орех, табак, кунжут, сах. тростник, тунг. Залежи олова, марганца, вольфрама, сурьмы. Пром-сть спичечная, бум., текст., кожев., таб., пищевая; металлургич. и маш.-строит. предприятия. ГУАНТАНАМО, город и порт на Ю.-В. Кубы. 42 т. ж. (1943). У Г. —

воен.-мор. база США.

ГУАНЧЖОУВАНЬ, залив Юж.-Китайского м. у берегов Китая. Портовые города: Чжекам и Чжаньцзян (Форт-Байар).

ГУАПОРЕ, река в Бразилии, правый приток Маморе (бассейн Амазонки). Дл. ок. 1550 км. Судоходна до

г. Мату-Гросу.

ГУАРАНИ, индейское племя в Юж. Америке. Язык относится к группе тупи-гуарани. Г. составили ядро сформировавшейся парагвай-ской нации. Большая часть Г. безземельные или малоземельные крестьяне, находящиеся в долговом рабстве у помещиков Парагвая.

ГУАХАРО (жирный козодой), птица из отр. козодоеобразных. Дл. тела до 55 см. Обитает в горных тропич. лесах Юж. Америки.

ГУАШЬ, краски, растёртые на воде с клеем и примесью белил, а также живопись этими красками. В отличие от акварели, Г. не обладает прозрачностью.

ГУБА, адм.-терр. округ в Рус-ском гос-ве в 16—17 вв., соответствовавший позднейшему уезду.

ГУБА, распространённое в Советской Арктике название далеко вдающихся в сушу морских заливов и

ГУБАЙ, Енё (1858—1937), венг. скрипач, педагог и композитор. Профессор (1886—1934) и директор (1919-34) консерватории в Будапеште. Виртуоз и выдающийся педагог (среди его учеников — Ф. Ве-чей, Й. Сигети и др.). Г. — автор опер (в т. ч. «Анна Каренина» по Л. Н. Толстому), симфоний и скрипичных произв., многие из к-рых написаны на венг. народные мотивы.

ГУБАНЫ, семейство морских пестроокрашенных рыб отр. окунеобразных. Рот Г. окружён толстыми губами. Большинство обитает в тропиках; в СССР — 8 видов в Чёрном и Азовском морях. Из них зеленушка (дл. до 30 *см*, весом до 250 г) имеет

промысловое значение. ГУБАХА, город в Молотовской обл. РСФСР, на территории Кизеловского угольного басс., ж.-д. станция.

Значит. добыча угля, коксохимич. пром-сть, предприятия по производству стройматериалов.

ГУБАЧ, животное сем. медвежьих. Дл. до 175 см; рыло длинное и подвижное. Обитает в лесах Индии.

Является объектом охоты. ГУБЕРЛИНСКИЕ ГОРЫ, отрог Юж. Урала, большая часть между рр. Урал и Губерля. Выс. около 400 м.

ГУБЕРНАТОР, 1) в царской России — начальник губернии. 2) Высшее должностное лицо в нек-рых колониях Англии, Франции и др. империалистич. гос-в. 3) Высшее должностное лицо в каждом из штатов США и федеральных республик Лат. Америки. 4) В Бельгии и Испании — правитель провинции (области). Г. империалистич. гос-в возглавляют полицейско-чиновничий аппарат, беспощадно расправляющийся с революционным и национальноосвободительным движением трудя-

ГУБЕРНАТОР ВОЕННЫЙ, в царской России (с 1801) должностное лицо из воен. чинов, назначавшееся для управления некоторыми по-

граничными губерниями.

ГУБЕРНИЯ, адм.-терр. единица, установленная в России Петром I. Указом 1708 Россия была разделена на 8 Г., управлявшихся губернаторами. Число Г. к концу 18 в. увеличилось до 50. Губернское адм.терр. деление сохранялось в первые годы существования Советской власти. Деление на Г. ликвилировано в 1924—29 в связи с районированием СССР и заменено делением на области и края.

«ГУБЕРНСКИЕ ВЕДОМОСТИ», официальное название газет, издававшихся губернскими властями в

России с 1838 по 1917-18.

ГУБЕРНСКИЙ ИСПОЛНИТЕЛЬный комитёт, местный орган Советской власти, действовавший в период 1917—30. Выбирался на губериском съезде Советов. С упразднением губерний и созданием областей Г. и. к. были заменены областными исполнительными комитетами

ГУБЕРТУСБУРГСКИЙ МИР 1763. мир Австрии и Саксонии с Пруссией после Семилетней войны (1756-63). Пруссия вернула захваченные ею у Саксонии земли. Австрия отказалась от притязаний на Силезию, что

закрепило последнюю за Пруссией. ГУБЕЦ, Матия (ум. 1572), один из руководителей антифеодального восстания хорватских и частью словенских крестьян 1572-73. После подавления восстания был казнён.

ГУБКИ, тип радиально симметричных беспозвоночных животных. лизованиые), гласные, об-вало восстановлению воен.-пром. по-

клеточных животных, не имеющие нервной ткани, ясно дифференцированных органов и ротового отверстия. Тело Г. представляет собой продолговатый мешочек (дл. 2—3 см); на верхнем конце расположено широкое отверстие - устье, нижний конец слепо замкнут; стенки прони-

занымногочисл. мелкими отверстиями-порами. Благодаря непрерывному колебанию жгутиков, которыми снабжены внутренние клетки, через поры в полость Г. постоянно поступает вода с мелкими



пищ. частицами, а через устье вода и остатки пищи удаляются. В теле Г. имеются скелетные образования (известковые, кремнёвые, роговые) в виде иголочек или волокон. Размножение половое и бесполое; путём почкования Г. образуют колонии. Большинство Г. живёт в морях и лищь немногие (бадяги и байкальские Г.) — в пресных водах.

ГУБКИН, посёлок гор. типа в Старо-Оскольском р-не Курской обл. РСФСР. Назван в честь И. М. Губкина. Расположен в 20 км к 3. от ж.-д. станции Старый Оскол. Возник годы пятилеток в связи с освоением Курской магнитной анома-

ГУБКИН Иван Михайлович (1871—1939), выдающийся советский учёный-геолог, академик, виднейший

специалист в области нефтяной геологии. Член ВКП(б) с 1921. Произвёл геологич. исследования в Майкопском р-не, на Тамани, на Апшеронском п-ове и в др. местах, сопровождавшиеся открытием но-



вых месторождений нефти. Разработал основы теории происхождения нефти. С 1931 был руководителем Гос. геологич службы СССР; возглавлял исследования по Курской магнитной аномалии, «Второму Баку» и др. Награждён орденом Ленина.

ГУБКО́МЫ́ (губернские комитеты), комитеты Всесоюзной Коммунистической партии (большевиков), а также руководящие губернские органы обществ. орг-ций в период 1917-30. В связи с проведением экономич. районирования в 1929—30 заменены областными и краевыми комитетами.

ГУБНЫЕ ГЛАСНЫЕ (лабиа-Г. — кизшие представители много- разующиеся при вытянутых вперёд тенциала Германии и поощряло япон.

округлённых губах, напр. русские

гласные заднего ряда «о», «у». ГУБНЫЕ ГРАМОТЫ, в Русском гос-ве 16—17 вв. грамоты об организации губных учреждений (органов местного самоуправления) и их компетенции. Первая Г. г. относится к 1539

ГУБНЫЕ СОГЛАСНЫЕ (лабиальные), согласные звуки, образуемые при участии губ. Подразделяются на губно-губные (или билабиальные) согласные, напр. «б», «м», и губно-зубные (или лабиадентальные) согласные, напр. «в»,

ГУБОНОГИЕ, подкласс членистоногих животных класса многоножек. Дл. 2—3 см. Представители: сколопендры, костянки, мухоловки и др. Распространены широко; в СССР встречаются на Ю. Имеются ядовитые железы. Для человека укус не опасен.

ГУБОЦВЕТНЫЕ, семейство двудольных, сростноленестных растений. Травы, кустарники, реже деревья. Ок. 3400 видов в тёплом и умеренном поясах, особенно в Средиземноморье. Богаты эфирными маслами. Много полезных растений: лекарственные (шалфей, мята), душистые

(лаванда, пачули), декоративные. ГУБЧАТОЕ ЖЕЛЕЗО, пористый кусковой или пылевидный продукт, представляющий собой железо с растворённым в нём углеродом (примерно до 1%) и с нек-рым (до 10%) содержанием неметаллич. составляющих. Получается в твёрдом виде непосредственно из жел. руды или рудных концентратов в результате процесса восстановления железа (см. Восстановление металлов) в печах разных конструкций при темп-ре 750°—1050°. Используется (так же, как и чугун) для выплавки в мартеновских или электрич. печах стали, гл. обр. высококачественной — специальной и малоуглеродистой.

ГУБЫ, 1) кожные складки, окружающие ротовое отверстие у челюстноротых позвоночных животных и у человека. 2) Части наружных половых органов у женщин и самок нек-рых млекопитающих животных.

ГУВЕР, Герберт Кларк (р. 1874), реакц. политич. деятель США, прс-зидент в 1929—33. Крупный капиталист. Тесно связан с финансовыми монополиями. Принадлежит к республиканской партии. Был пайщиком ряда акц. об-в в России, к-рые были национализированы после Великой Октябрьской социалистической революции. Г. активно участвовал в организации антисоветской интервенции. В 1919 возглавлял «*АРА*». Правительство Г. способствоагрессию: Г. был сторонником сговора с фашистскими державами.

ГУВЕРНЁР, гувернантка, домашние воспитатели, наставники детей в дворянской или бурж. семье.

ГУ ВЭНЬ, 1) китайская архаич. письменность, исчезнувшая в 3 в. до н. э. 2) Китайский старинный ли-

тературный стиль.

ГУГЕНОТЫ. протестанты-кальвинисты во Франции 16-17 вв. Социальный состав Г. был весьма пёстрый. Это были частично буржуа и ремесленники (т. н. религиозные Г.), но гл. обр. феодальная знать, выступавшая против королевского абсолютизма, мелкое и среднее дворянство, стремившееся к захвату церковных часть буржуазии Франции, добивавшаяся сохранения «вольностей» городов (т. н. политические Г.). Развитие гугенотского движения привело к гражд. войне, к-рая, начавшись в 1562, приняла после Варфоломеевской ночи 1572 особенно ожесточённый характер. Широко развернувшееся в начале 90-х гг. 16 в. народное движение побудило феодалов — католиков и Г. придти к соглашению, в результате к-рого во Франции был восстановлен абсолютизм. Вождь «политич.» Г. Генрих Бурбон ценой отречения от кальвинизма добился в 1594 признания его королём (см. Генрих IV). В 1598 он издал эдикт о веротерпимости (см. Нантский эдикт).

ГУГО КАПЕТ, франц. король 987—996, родоначальник династии

Капетингов (987—1328).

ГУД, Томас (1799—1845), англ. поэт-лирик. Лучшие стихи Г. -«Песнь о рубашке», «Сон леди», «Мост вздохов», в к-рых изображается жестокая эксплуатация рабочих.

ГУДАУТА, город, р. ц. Абхазской АССР. Курорт на берегу Чёрного м. Ж.-д. станция. Таб.-ферментац. и цитрусово-упаковочный з-ды,

чайная ф-ка. Педучилище.

ГУДБРАНСДАЛЕН, долина р. Логен на Ю.-В. Норвегии. Длина ок. 230 км. По Г. проходят бо́льшая часть жел. дороги и шоссе Осло-Тронхейм и Осло-Ондальснес.

ГУДЕНО, наиболее крупная река на п-ове Ютландия (Дания). 158 км. Впадает в Раннерс-фьорд. Судоходна от г. Силькеборг (83 км).

ГУДЕРМЕС, город, р. ц. Грозненской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Предприятия по обслуживанию ж.-д. транспорта; металлообр. и пиш. пром-сть

ГУДЖРАНВАЛА, город в Пакистане, в пров. Зап. Пенджаб. 84 т. ж. (1941). Ж.-д. станция. Произ-во изделий из меди, шёлка и бумаги.

ГУДЗИЙ, Николай Каллинико-

«Слове о полку Игореве» («О составе "Золотого слова Святослава"», 1947). исследований о творчестве Л. Н. Толстого, «Истории древней русской литературы» (4 изд., 1950).

ГУДЗОН, река в США. Дл. 520 км. Впадает в Атлантический ок. Судоходна. В устье Г. — г. Нью-Йорк.

ГУДЗОН, Генри (ок. 1550—1611), англ. мореплаватель. В поисках с.-в. и с.-з. арктич. прохолов совершил 4 плавания в арктич. морях. Достиг Гренландии, в Сев. Америке открыл реку, пролив и залив, названные его именем.

ГУДЗОНОВ ЗАЛИВ, залив Атлантического океана у сев. берегов Канады. Площ. ок. 1200 т. км², глуб. до 250 м. ГУДЗОНОВ ПРОЛИВ, между

п-овом Лабрадор и Баффиновой Землёй на С.-В. Сев. Америки. Длина

ок. 800 км, ширина 100—200 км. ГУДКОВ, Виктор Пантелеймонович (1899—1942), карело-финский советский поэт, композитор, фольклорист и муз. деятель, заслуж. деятель иск-в Карело-Финской ССР. По мотивам карельских эпич. песен написал пикл стихов «Выбор» (1939). поэму «Девушка у моря» (1941), либретто оперы «Три брата». Г. — автор драматич. пьесы в стихах «Сампо» и др. Ему принадлежат инструментальные и хоровые обработки карельских народных песен. Усовершенствовал карельский народный инструмент кантеле, создал первый в Карело-Финской ССР оркестр кантелистов (ныне Гос. ансамбль песни и танца Карело-Финской ССР «Канmenes

гудович, Иван Васильевич (1741—1820), русский генерал-фельдмаршал, талантливый полководец румянцевской школы. Отличился в сражениях с турками на р. Ларга (1770) и у Журжи (1771), при взятии Гаджибея (Одессы) (1790), во время

штурма крепости Анапа (1791) и при разгроме турок под Гумрами на р. Арпачай (1807). ГУДОК, древнерус-

ский 3-струнный смычковый муз. инструмент. «ГУДОК», юмористи-

ческо-сатирич. журнал, издававшийся в Петербурге. Начал выходить в 1859 (вышло 22 номера). Возобновился в 1862

под редакцией поэта-сатирика Л. Л. Минаева. «Г.» занимал видное место в демократич. печати того времени. «ГУДОК», легальная

большевистская газета, еженедельный орган союза нефтепром. рабочих Баку, выходившая под руководством И. В. Сталина с 12 авг. 1907 по

мии наук УССР. Автор работы о статей И. В. Сталина. «Г.» был острым оружием большевиков Баку в борьбе за разгром меньшевиков, эсеров и дашнаков. С 35-го номера «Г.» перешёл в руки меньшевиков. Большевики стали издавать «Бакинский рабочий»

«ГУДОК», центральная газета, орган Министерства путей сообщения СССР и ЦК профсоюза рабочих ж.-д. транспорта. Выходит с мая 1920.

ГУДОН, Жан Антуан (1741—1828), франц. скульптор, один из крупнейших мастеров-реалистов 18 в. Автор замечательных по яркости психологич. характеристики портретов выдающихся людей своего времени — Ф. Вольтера, В. Франклина, Д. Дидро и др.

ГУДРОНЫ, вязкие чёрные продукты, получающиеся в остатке при перегонке нефти. Применяются для смазки грубых механизмов, для приготовления колёсной мази, в дорож-

ном строительстве.

ГУДЦОВ, Николай Тимофеевич (р. 1885), советский учёный-металлург, академик, лауреат Сталинской премии. Видный представитель советского металловедения. Особенно известны работы Г. по спец. сталям и по их термич. обработке. Принимал участие в проектировании термич. цехов многих крупных советских маш.-строит. з-дов.

ГУЖЕВОЙ ТРАНСПОРТ, вид безрельсового транспорта, использующий живую тягу (лешадей, верблюдов, волов, оленей, собак и др.) для перевозки пассажиров и грузов.

ГУЖОН, Жан (р. ок. 1510 — ум. между 1564—68), крупнейший франц. скульптор и архитектор эпохи Возроэкдения. Гл. работы — «Диана», рельсфы с изображением нимф для «Фонтана невинных» в Париже и др.

ГУЗАРДАРЬЯ, река в Узбекской ССР, лев. приток Кашкадарьи. Дл. ок. 64 км. Используется для орошения.

ГУИЕ, Михаэл Ян де (1836— 1909), голл. арабист. Опубликовал ценные научные издания: «Библиотека арабских географов» (8 тт., 1870—94), в к-рую вошли важнейшие географич. произведения 9 и 10 вв., и многотомный историч. труд автора 9 в. ат-Табари «Тарих ар-русул ва'л-мулук» (1879—1901).

ГУИЛИНЬ, город на Ю. Китая, адм. ц. провинции Гуанси. Св. 100 т. ж. Электротехнич. и пищ. пром-сть.

ГУЙСУЙ, город в Китае, адм. ц. провинции Суйюань. Св. 100 т. ж. Произ-во шерстяных, меховых изделий, ковров, красителей. Важный торг. центр

ГУИЧЖОУ, провинция на Ю.-3. Китая. Площ. 170 т. км2. Нас. 10,1 млн. ч. (1951) — китайцы (подавляювич (р. 1887), советский историк И. В. Сталина с 12 авг. 1907 по щее большинство), мяо, шань и др. литературы, действит. член АкадеЦзуньи, Чжэньюань, Аньнань. Ок. 50% посевной площади даёт два урожая в год; 43% обрабатываемой земли искусственно орошается. Важнейшие с.-х. культуры: рис, кукуруза, пшеница, гаолян, чай, табак. В долинах рек — садоводство; распространено разведение шелкопряда. Недра Г. богаты полезными ископаемыми. Добываются ртуть (1-е место в Китае), сурьма, свинец, цинк и др.; имеются залежи угля, нефти, бокситов. Обрабатывающая пром-сть: пищевкусовая, спичечная, бумажная, табачная. Развито кустарное произ-во шёлковых тканей и тунгового масла. После изгнания гоминьдановцев и амер.-англ. империалистов ряд крупных пром. предприятий был передан в собственность гос-ва.

ГУЙЯ́Н, город в Китае, адм. ц. пров. Гуйчжоу. Ок. 300 т. ж. Центр р-на добычи ртути. Бум. и шелко-

мотальная пром-сть.

ГУК, Роберт (1635—1703), англ. естествоиспытатель. Открыл закон, носящий его имя (Гука закон). Усовершенствовал микроскоп, барометр, зеркальный телескоп, сконструировал ряд других приборов. Выступал

против теории флогистона.

ГУКА ЗАКОН, закон, устанавливающий зависимость между упругим напряжением и деформацией тела, вызываемой этим напряжением. Открыт англ. естествоиспытателем Р. Гуком в 1660. Согласно Г. з., одностороннее сжатие или растяжение тела Δl пропорционально сжимающему или растягивающему напряжению F, т. е. $\Delta l = kF$, где k— величина, характеризующая упругие свойства тела. Г. з. верен лишь приближённо, до определённого (для данного материала) значения напряжения.

ла) значения напряжения. ГУКЕРА ОСТРОВ, в Сев. Ледовитом океане, в юж. части архипелага Земля Франца Иосифа. Принадлежит СССР. Площ. ок. 430 км². На С.-3. расположена бухта Тихая.

С.-З. расположена бухта Тихая. ГУЛАК, Николай Иванс Иванович (1822-99), обществ. деятель, учёный и писатель. В нач. 1846 совместно с Н. И. Костомаровым и В. М. Белозерским организовал в Киеве Кирилло-Мефодиевское общество. Отстаивал идею уничтожения крепостного права и создания славянской демократич. федеративной республики. Являлся сторонником революц. методов борьбы. В 1847 был арестован и после 3-летнего тюремного заключения сослан (1850) в Пермь. Написал работы и рецензии по истории литературы, филологии, математике и истории

ГУЛАК-АРТЕМОВСКИЙ, Пётр Петрович (1790—1865), укр. писатель. Его басни («Пан и собака», 1818, и др.) изображают произвол помещиков. Перерабатывал в стиле бурлеский плантациям.

ной поэвии оды Горация («Горациевы оды»).

ГУЛА́К-АРТЕМО́ВСКИЙ, Семён Степанович (1813—73), укр. певец (баритон) и композитор; пел на оперной сцене Петербурга под фамилией Артемовский. Автор популярной укр. оперы «Запорожец за Дунаем» (первая постановка в 1863 в Петербурге).

ГУЛБАРГА, город в Индии, в княжестве Хайдарабад. 53 т. ж. (1941). Хл.-бум., хлопкоочистит., пищ. пром-сть. Сохранилась мечеть 13 в.

ГУЛБЕНЕ, город, р. ц. Латвийской ССР, ж.-д. узел. Спиртовой и

пивоваренный з-ды.

ГУЛЕВИЧ, Владимир Сергеевич (1867—1933), советский биохимик, академик. Работы Г. явились основой для создания сравнит. биохимии, способствовали разрешению нек-рых вопросов эндокринологии и химии питания, позволили точнее выяснить

структуру белков.

ГУЛИА, Георгий Дмитриевич (р. 1913), абхазский советский писатель и художник, заслуж. деятель искусств Груз. ССР. Член КПСС с 1940. Сын писателя Д. И. Гулиа. Пишет на русском яз. Автор удостоенной Сталинской премии повести «Весна в Сакене» (1948), рисующей трудовую жизнь крестьянства Грузии в послевоен. период, повестей «Добрый город» (1949), «Кама» (1951) и др.

ГУЛЙА, Дмитрий Иосифович (р. 1874), абхазский народный поэт и писатель. Языковед, историк и этнограф. Талант Г. развивался под сильным влиянием русской культуры. В годы Советской власти Г. организовал и возглавил первую в Абхазии театральную труппу. В своих произведениях он изобразил колхозную жизнь (поэма «Песнь об Абхазии», стих. «Слово в кругу друзей», «Утренней звезде» и др.), воспел героизм народа в борьбе с нем.-фашистскими захватчиками (стих. «Песнь о Сталине», 1943, «Наш Кавказ», «Герой из героев» и др.), самоотверженный труд колхозного крестьянства в послевоенный период (поэма «Осень в деревне», 1946, стих. «Моя страна», «Большевистское слово» и др.). Г. выступал и как прозаик (новелла «Под чужим небом», роман «Камачич», т. 1, 1940, и др.).

ГУЛЛЬ, порт в Англии. См. Халл. ГУЛЬДЕН, 1) денежная единица Нидерландов (Голландии); делится на 100 центов. По курсу Госбанка СССР 100 Г. равны 105 р. 26 к. (авг. 1953). 2) Золотая, позднее серебряная монета в ряде стран Центр. Ев-

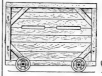
ропы в 15-19 вв.

ГУ́ЛЬМАН (гануман), обезьяна рода тонкотелов. Дл. тела до 60 см, хвоста— до 95 см. Распространён в лесах Индии. Иногда вредит плантациям. **ГУЛЬРИ́ПШИ**, климатич. курорт в 12 км от Сухуми, в 2 км от Чёрного м. Санаторий для лёгочно-туберкулёзных больных.

ГУЛЬЧА́ (в низовье — К у рш а б), река в Кирг. ССР, лев. приток Карадарьи (басс. Сыр-Дарьи). Дл. 185 км. Используется для орошения.

гуля́евские ко́шки, группа небольших низменных о-вов, отгораживающих Печорскую губу от Баренцова м.

ГУЛЯЙ-ГОРОД, древнерусское подвижное (на колёсах или полозьях)



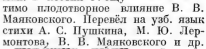


боевое сооружение из сомкнутых деревянных щитов с бойницами. Впервые упоминается в середине 16 в.

ГУЛЯЙ-ПОЛЕ, город, р. ц. Запорожской обл. УССР, ж.-д. станция. За годы Советской власти построены металлообр. з-д, маслозавод, швейно-обувная ф-ка и др. предприятия. Педучилище.

ГУЛЯ́М, Гафур (псевд. Гулямов а, Гафура Гулямовича; р. 1903), узб.

советский поэт, действительный член Академии наук Узб. ССР. Член КПСС с 1946. Сборник стихов Г. «Иду с Востока» (1943), проникнутый советским патриотизмом, удостоен в 1946 Сталинской премии. В поэзии Г. ощу-



ГУЛЯЩИЕ ЛЮДИ, в Русском гос-ве 16—18 вв. лица, не принадлежавшие к учитываемым разрядам населения. В 17 в. ряды их пополняли главным образом крестьяне, уходившие от закрепощения. Большое число Г. л. участвовало в народных движениях.

ГУМАНИЗМ, 1) мировоззрение. проникнутое человечностью, заботой о благе людей, уважением к человеческому достоинству. Г. эксплуататорских классов, вт. ч. буржуазии, носит лицемерный характер, ибо он игнорирует интересы большинства людей — трудящихся, народа. У эксплуататоров по существу нет никакого Г. — сам факт эксплуатации уже исключает его. В противоположность прежним формам Г., социалистический Г. - последовательный, действенный, пролетарский, цель которого — освобождение трудящихся всех рас и наций от социального гнёта и неравенства, завоевание дей-

ствительной человеческой свободы и создание реальных условий для всестороннего развития человеческой личности. Эти условия создаются уничтожением капиталистического строя и утверждением коммунизма. Социалистический Г. требует активной борьбы против угнетателей и поработителей, поджигателей империалистич. войн и захватчиков чужих территорий. 2) Течение в ранней зап.-европ. бурж. культуре Возрозюдения, противопоставившее феодально-церковной идеологии культ человека. Г. зародился в Италии (Петрарка, Боккаччо); с 15 в. получил распростра-

нение в др. странах Европы. ГУМБИННЕН, прежнее название города Гусев в Калининградской

обл. РСФСР.

ГУМБИННЕНСКОЕ СРАЖЕНИЕ **1914** [6—7 (19—20) авг.], сражение в районе г. Гумбиннен в Вост. Пруссии между 1-й русской и 8-й герм. армиями в начальном периоде 1-й мировой войны. Сражение закончилось разгромом 4 нем. дивизий и общим отходом 8-й герм. армии вглубь Вост. Пруссии.

ГУМБОЛЬДТ, река на З. США. Дл. ок. 560 км. Впадает в оз. Гумбольдт. Несудоходна. По долине Г. проходит трансконтинентальная ж. д.

ГУМБОЛЬДТ, Александр (1769-1859), выдающийся нем. естество-

испытатель и путешественник. Исследовал Центр. и Юж. Америку, был на Урале и Алтае. Один из основоположников совр. географии растений, геофизики, гидрографии. Один изпервых ввёл в гео-



графию сравнит. метод исследования. Гл. труд 1845—62). Г. — «Космос» (5 тт.,

ГУМБОЛЬДТ, Вильгельм (1767— 1835), нем. языковед, философ-идеалист и гос. деятель. Один из основоположников сравнительно-историч. метода изучения языков, изложенного им во введении к 3-томному исследованию «О языке кави на острове Ява» (изд. 1836—39). Многие положения и открытия Г. дали толчок дальнейшему развитию языкознания. Пороки идеалистич. метода исследования сказались на лингвистич. работах Г., гл. обр. в их антиисторизме.

ГУМБОЛЬДТА ХРЕБЕТ, в Центр. Азии, в горной системе Наньшань

(Китай). Выс. до 6346 м. ГУМЕННИК, дикий гусь (дл. ок. 85 см) с двухцветной окраской клюва (чёрного с широким жёлто-красным кольцом). Распространён в тундре и тайге Европы и Азии. Служит объектом промысла.

ГУМЁННЫЕ КОРМА, солома, мякина, полова, отходы полеводства при уборке, обмолоте, провеивании злаковых, бобовых или масличных культур. Г. к. относятся к грубым кормам; для лучшего усвоения их подвергают подготовке: резке, запариванию, обработке известью и пр.

ГУМИДНЫЙ КЛИМАТ, влажный климат, при к-ром просачивание и испарение не могут поглотить всех выпадающих осадков (остаток

стекает в виде рек)

ГУМИНОВЫЕ ВЕЩЕСТВА, смесь аморфных темнобурых веществ, образующаяся при разложении растит. остатков в почве, торфяных болотах.

ГУММА, опухолевидное разрастание соединит. ткани различных органов, характерное для поздних перио-

дов сифилиса.

«ГУММЕТ», азерб. социал-демократич. организация, созданная при Бакинском комитете большевиков в 1904 для политич. работы среди трудящихся азербайджанцев.

ГУММИАРАБИК, быстро затвердевающая смола деревьев нек-рых видов аравийской акации. Употребляется в качестве клея, в литографии, медицине, живописи и т. д.

ГУММИГУТ, млечный сок нек-рых тропич. растений сем. зверобойных. Применяется для произ-ва спиртовых лаков; используется также как жёлтая акварельная краска.

ГУММИРОВАНИЕ, покрытие резиной металлов для предохранения от коррозии, вызываемой действием кислот, растворов солей, щелочей и пр. Г. подвергается химич. аппаратура, трубопроводы, ж.-д. цистер-

ГУММИТ, урансодержащий минерал, продукт изменения уранинита; тв. 2,5—3; уд. в. 4,7—5,1. Блеск жирный, цвет светложёлтый до кирпично-красного. В сплюснутых кусках похож на резину. Характерен для зоны окисления урановых месторождений.

ГУМНО, площадка для складывания скирд хлеба, а также для молотьбы, очистки и сортировки зерна.

ГУМОРАЛЬНАЯ ПАТОЛОГИЯ, устаревшее умозрительное учение, объяснявшее все болезни следствием расстройства соков организма (по Гиппократу — крови, слизи, жёлтой и чёрной жёлчи).

ГУМОРАЛЬНАЯ РЕГУЛЯЦИЯ, взаимодействие между различными частями организма, осуществляемое через жидкую внутр. среду (кровь, лимфу и др.) посредством продуктов обмена веществ. Две формы регуляции в организме - гуморальная и нервная - являются звеньями единой нервно-гуморальной регуляции, осуществляющей своё действие при ведущей роли нервной системы.

ГУМПЛОВИЧ, Людвиг (1838-1909), реакц. австр. юрист и социолог, расист. Злейший враг марксизма.

ГУМУС (перегной), обычно темноокрашенные органич. вещества, имеющие очень сложный состав. Г. накапливается в почве в результате жизнедеятельности бактерий. Почвы, богатые Г., отличаются высоким плодородием; особенно богаты им чернозёмы. В. Р. Вильямс рекомендовал пользоваться русским словом пе-

ГУН, Карл Фёдорович (1830—77), латышский живописец-реалист, член Товарищества передвижеников. Работал в области историч. и бытового («Канун Варфоломеевской ночи», «Больное дитя» и др.), а также

портрета. ГУНДОБИН, Николай Петрович (1860—1908), русский врач-педиатр; проф. Военно-мед. академии. Впервые разработал учение об анатомофизиологич. особенностях детского организма. Вёл борьбу с детской смертностью в России.

ГУНДУЛИЧ, Иван (1588—1638), хорватский поэт. представитель лит-ры республики Дубровник с хорвато-сербским населением, существовавшей в 15-18 вв. на побережье Адриатического м. Автор народной драмы на нац. сюжет «Дубровка» (1628), эпич. поэмы «Осман», посвящённой победе над турками в 1621,

ГУНИАДИ, Янош (ок. 1400—56), венг. полководец и гос. деятель, правитель Венгрии 1444—56. Вёл успешную борьбу с турками.

ГУННЫ, тюркские племена. Из мест древнейших своих поселений (Сев. Китай) передвинулись в район Аральского м., где создали (1 в. до н. э.) своё царство. Разгромленные китайцами, двинулись в область, прилежащую к Каспийскому м. В 375 разгромили готов и обосновались в Паннонии, возглавив союз различных племён. Под предводительством Аттилы вторглись в Зап. Европу, но после битвы на Каталаунских полях в Вост. Галлии вынуждены были отступить (451). После смерти Аттилы (453) военный союз Г. распался и Г. рассеялись по различным областям (Паннония, Дакия, Туркестан, Персия и др.).

ГУНО, Шарль Франсуа (1818—93), композитор, виднейший представитель франц. лирич. оперы. Ему принадлежат оперы «Фауст» (1858, пост. 1859), «Ромео и Джульетта» (1867)

ГУНСУНЬ ЛУН (ок. 284—259 до н. э.), древнекитайский философ-софист, подчёркивавший неизменность и абсолютность идеи.

ГУНТ (в верховье — Аличур), река в Тадж. ССР, прав. приток

Пянджа. Дл. ок. 246 км. В устье Г. — г. Хорог. ГУНТЕР, верховая лошадь, разводимая в Англии для спортивной охоты. Г. получают, скрещивая жеребцов чистокровной верховой породы с кобылами упряжного типа массивного сложения. Вывести Г. как самостоятельную породу не удалось.

ГУНТУР, город в Индии, штате Мадрас. 86 т. ж. (1941). Ж.-д. узел. Хлопкоочистит., таб., рисоочистит. и маслобойная пром-сть.

ГУНЯ, Дмитрий Тимофеевич (Дмитро Тимошович), гетман Запорожья, один из руководителей народного восстания 1637—38 про-Тимофеевич тив польских панов.

ГУПТА, династия правителей древнеиндийского гос-ва Магадхи в

Сев. Индии (4 в.—сер. 5 в.).

ГУР, ср.-век. государство в Азии, в верховьях рек Герируд и Гильменд, между Гератом и Бамианом. Основное население ср.-век. Г. составляли племена, родственные горным таджикам. В 12 в. феодальные правители Г. — Гуриды — объединили под своей властью большую часть населённых таджиками земель, а также завоевали значит. территории в Индии. В нач. 13 в. индийские владения Гуридов были утрачены, а сам Г. завоёван хорезмиахами. В 14-16 вв. Г. был заселён монголоязычными племенами хезарейцев, воспринявших тадж. диаленты коренных жителей. С 18 в. территория Г. находится в границах Афганистана. ГУРАМИШВИЛИ, Давид (1705-

1792), груз. поэт, реформатор груз. стиха. Автор сб. стихов «Давитиани» (1870, посмертно). Формировал-

ся в идейном и творческом отношении в России под влиянием передовой pycской культуры. Поэма «Беды Грузии», изображающая трагич. события из истории Грузии 1-й пол. 18 в., проникнута пламенной любовью к роди-

не. В буколической поэме «Пастух Кацвия» сильны морально-дидактич. мотивы. Лирич. стихи Г. отличаются высоким поэтич. мастерством. Похоронен на Украпне. В 1949 на его могиле в Миргороде был воздвигнут памятник в знак нерушимой дружбы пародов Украины и Грузии.

ГУРДЖААНИ, город, р. ц. Груз. ССР, ж.-д. узел. Грязелечебный курорт (Ахтала). Винный, консервный и кирпично-черепичный з-ды.

ГУРЗУФ, посёлок гор. типа в Крымской обл. РСФСР, в 16 км к С.-В. от Ялты. Приморский курорт и климатич. станция. Сезон круглый

Близ Г. — пионерский лагерь Артек.

ГУРИАН, город на З. Афганистана, недалеко от границы с Ираном. Ок. 14 т. ж. Транспортный узел. Центр с.-х. района.

ГУРИИ, по корану, вечно юные красавицы, обитательницы рая.

ГУРИЙСКИЕ ВОССТАНИЯ, массовое аграрно-революц. движение крестьян Гурии (Зап. Грузия) в 1902—06 под руководством Батумского и Гурийского комитетов РСДРП. Крестьяне объявили бойкот правительственным властям, отказались выполнять повинности и создали в 1905-06 своё революц. самоуправление. В своих требованиях крестьяне выставляли программу-минимум РСДРП. Восстания были подавлены карательной экспедицией.

ГУРИЛЕВ, Александр Львович (1803-58), русский композитор, по происхождению крепостной. Сын Л. С. Гурилёва. Автор популярных романсов и песен (среди них - «Матушка-голубушка», «Однозвучно гремит колокольчик»), фп. произведений, сборника русских народных

песен и др

ГУРИЛЕВ, Лев Степанович (1770-1844), русский композитор и дирижёр, по происхождению крепостной. Автор духовных муз. соч., фп. пьес

и лр.

ГУРИЯ, историч. провинция Грузии, ныне составляющая районы Махарадзевский, Ланчхутский и Чохатаурский. В древности Г. была заселена зап.-груз. племенами (мегрелочаны), в 7-8 вв. сюда проникли вост,-груз. племена.

ГУРИЯ (по мусульманским веро-

ваниям), см. Гурии.

ГУРКИ, народность, осн. население Непала. Живут также в Зап. Бенгалии (Индия). Язык — гуркхи, или непали, принадлежит к индийской группе индоевроп. языков; Г. — в большинстве своём крестьяне (земледельцы и садоводы), зависимые от Часть Г. - рабочиепомещиков. отходники на чайных плантациях Зап. Бенгалии.

ГУРКО, Иосиф Владимирович (1828—1901), русский генерал-фельдмаршал. Командовал гвардией и кавалерией в войне 1877-78 против турок; отличился в боях у Тырнова и Шипки, у с. Горный Дубняк, Телиша, в зимнем походе через Балканские горы, в сражении у Филиппополя и при занятии Адрианополя. Будучи ген.-губернатором Привислинского края, проводил политику обрусения и подавлял революц. движение.

ГУРЛО, Александр Кондратьевич (1892-1938), белорусский советский поэт. В ранних стихах изображал тягод. Купанье с 15 мая по 15 окт., жёлый труд белорусского крестья-

виноградолечение с 15 авг. по 15 окт. нина, стремление белорусского народа к свободе («Безземельный», 1910, «Не гасите огней», 1910). Г. воспевает Советскую страну, рабочий класс («Завод», «Думы рабочего», 1923). Г. — автор неоконченной автобиографич. поэмы «Баррикады» (1933).

ГУРМАН, любитель и знаток изысканных блюд; в переносном смы-

сле _ лакомка, обжора.

ГУРОН, одно из Великих озёр Сев. Америки, между США и Канадой. Площ. 59,6 т. км², глубина до 222 м.

Судоходно. Богато рыбой.

ГУРСКИЙ, Илья Данилович (р. 1899), белорусский советский прозаик и драматург. Член КПСС с 1919. Автор пьес на темы социалистического строительства («Новый город», 1931, «Патриоты», 1939, «Володя Вербицкий», 1940, и др.). Тема восстановления народного х-ва в послевоенный период отражена в сб. рассказов «В родных полях» (1948), «Заре навстречу» (1949), в пьесах «Свои люди» (1946) и «Хлеб» (1948).

ГУРТ, стадо крупного рогатого скота, составленное из животных определённого хозяйственного ис-пользования (Г. молодняка различного возраста, Г. взрослого нагуль-

ного скота и пр.).

«ГУРУГЛИ», героич. тадж. эпос, цикл песен и сказаний о похождениях Гуругли-шаха и его дружинников. В эпосе изображена борьба народа против иноземных нашествий, борьба за социальную справедливость. «Г.» примыкает к героич. эпосу азерб. и туркм. народов - «Кёр-

оглы», «Гёр-оглы». ГУРЬЕВ, город, обл. ц. Казах-ской ССР, в устье р. Урал, ж.-д. станция. Крупный центр нефтяной и рыбной пром-сти. Рыбоконсервный комбинат, предприятия по переработке нефти и др. База Академии наук Казахской ССР. Учительский ин-т, 5 средних спец. уч. заведений. Для рабочих-нефтяников в 1943-45 по единому плану построен благо-устроенный посёлок, т. н. Гурьевский жилой городок.

ГУРЬЕВКА, посёлок гор. типа в Барышском р-не Ульяновской обл. РСФСР, в 3 км от ж.-д. станции Барыш. Суконная и швейная ф-ки.

ГУРЬЕВСК (б. Нёйхаузен), город, р. ц. Калининградской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Переименован в память Героя Советского Союза ген.-майора Гурьева, погибшего при штурме Кёнигсберга (ныне Калининград).

ГУРЬЕВСК, город, р. п. Кемеровской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Ме-

таллургич. з-д.

ГУРЬЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ, на 3. Казахской ССР, в низовьях Урала. Омывается Каспийским м. Образована 15 янв. 1938. Площ. 261,3 т. км2.

По переписи 1939 68,4% населения казахи и 24,7% — русские. 2 города — Гурьев, Форт Шевченко. Городское население — 34,8%. Область находится в зоне полупустыни. Представляет собой низменность; на крайнем Ю.-В., на п-ове Мангышлак — невысокие горы. Климат континентальный, засушливый. Основная водная артерия — р. Урал. Солёные озёра. В Каспийском м. водятся тюлени; на побережье — большие скопления перелётных птиц; встречаются джейраны, архары, кабаны. Прибрежные воды богаты рыбой. Ископаемые богатства: нефть, кам. уголь, калийные и др. соли, железо, медь, марганец, бораты, минерально-строит. материалы, горючие газы. За годы Советской власти организована пром. разработка калийных солей, боратов, созданы мощная нефтяная пром-сть, крупные рыбные и зверобойные промыслы; ностроены промысловый флот, рыбоконсервные з-ды, мясокомбинат и др. Организованы колхозы, машинно-тракторные и моторно-рыболовные станции. Гл. отрасль с. х-ва отгонное животноводство. Разводят крупный рог. скот, лошадей, верблюдов, коз; развито овцеводство курдючного и каракулеводческого направления. Полеводство поливное и богарное. 86,5% посевной площади занимают зерновые культуры (пшеница, просо, рис). Через Г. о. проходит ж. д. Гурьев - Кандагач (517 км). В пятой пятилетке (1951-1955) начинается строительство ж.-д. линий Гурьев - Астрахань и Кунград — Макат. Судоходство по Кас-пийскому м. и р. Урал. В 1951— 1952 в Г. о. было 319 общеобразоват. школ, 3 техникума, педучилище, учительский ин-т. В Гурьеве — база Академии наук Каз. ССР. Издаётся 11 газет.

ГУР-ЭМИР (Гури-Мир), мавзолей в Самарканде, выдающийся памятник среднеазиатской архитектуры, отличаюшийся величественными формами и богатой красочной отпелкой. Построен в начале 15 века. В Г.-Э. похоронены Тимур, Улуг-бек и

Мавзолей Гур-Эмир.

ГУРЯН, Татул (псевд. Хачатуряна, Татула Самсоновича; 1912—42), арм. советский поэт. Известность получили его боевые лири-

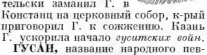
чественной войны, написанные восаждённом Севастополе, а также поэма «Саят-Нова» и историческая драма «Фрик».

ГУС, см. Государственный учёный совет.

ГУС, Гуго ван дер (ок. 1440-82), нидерл. живописец, продолжатель реалистич. традиций Яна Ван-Эйка. Вгл. произв. — «Алтаре Портинари» создал реалистич. народные образы.

ГУС, Ян (1369—1415), великий чешский патриот, выдающийся дея-

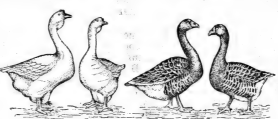
тель реформации в Че-хии. Профессор и рек-тор Пражского ун-та. Вдохновитель народного движения в Чехии, направленного против засилия немцев и католич. церкви. Герм. имп. Сигизмунд предательски заманил Г. в



ца в Армении, то же, что ашуг. ГУСАРЫ, с 15 в. дворянское конное ополчение в Венгрии, позднее во мн. армиях — вид лёгкой кавалерии. В России Г. существовали с 1650 до 1917.

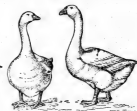
член петербургского «Союза борьбы за освобождение рабочего класса». С 1903 — большевик. В 1904 — секретарь Петербургского к-та большевиков, в 1905 — секретарь Одесского к-та, в 1906 — член Москов-ского к-та партии. Неоднократно подвергался арестам и ссылке. В окт. 1917 — секретарь Петроградского военно-революц. к-та. В 1918 член Реввоенсовета. В 1921— нач. Политуправления РККА. В 1921— 1922 — кандилат в члены ПК РКП(б). В 1924 — секретарь ЦКК ВКП(б) и член коллегии НКРКИ СССР. С 1925 — заведующий отделом печати ЦК ВКП(б). В 1928—33 — член Исполкома Комин-Президиума терна.

ГУСЕВОДСТВО, отрасль мясного птицеводства, разведение домашних гусей. Птицеводство СССР занимает по поголовью гусей 1-е место в мире. Выведены породы гусей с высокими продуктивными качествами, дающие много мяса и сала при небольшой затрате кормов и отлично приспособленные к пастбищному содержанию. Наиболее распространены породы гусей: холмогорские, арзамасские, шадринские, тульские, псковские, роменские и др. Холмогорские гуси весят от 8 до 10 кг; яйпеноскость до



Холмогорские гуси.

Тульские гуси.



Арзамасские гуси.

ГУСА́РЫ, род обезьян подсем. мартышковых. Конечности длинные, приспособлены к беганью. Шерсть на затылке и на спине огненно-красная, на всём остальном теле белая. Распространены в Африке.

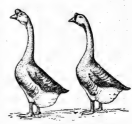
ГУСАЧОК, русский народный игровой хоровод. Распространён в Смоленской обл. Темп быстрый, счёт на 2.

ГУСЕВ (б. Гумбиннен), город в Калининградской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Леспромхоз, мельничный комбинат. С.-х. техникум.

ГУСЕВ, Виктор Михайлович (1909-44), советский поэт и драматург. В своих стихах и в пьесе «Слава» (1935) прославлял трудовые подвиги советских людей, их героизм и высокие патриотические чувства. За сценарии кинокартин «Свинарка и пастух», «В шесть часов вечера после войны» удостоен Сталинской премии в 1942 и 1946.

ГУСЕВ, Сергей Иванович (1874ческие стихи периода Великой Оте- 1933), видный большевик. В 1896 —

40-50 яиц в год. В средней полосе СССР разводят и китайских гусей; вес 4—6 кг; яйценоскость до 70 яиц.Содержат гусей группами до 25 го-



Китайские гуси.

лов или семьями по нескольку самок (3-4) с одним самцом. Выращивают гусят в помещениях, где для обогревания гусят установлены обогревательные приборы — брудеры. Гусей откармливают в течение 12—24 дней в зависимости от упитанности птицы. Привес за время откорма 30-35%. Все колхозы, имеющие лугопастбищные угодья и водоёмы, должны разводить, кроме кур, также гусей и уток. ГУСЕЙНОВ, Мехти Али оглы

Гусейн) (псевд. - Мехти

(р. 1909), азерб. советский писатель. Член КПСС с 1941. Автор романов «Половодье» (1934—36), «Тарлан» «Половодье» (1934—36), (1940). За роман «Апшерон» (1947), изображающий борьбу за нефть в послевоенный период, Г. удостоен Сталинской премии в 1949. Написал также произведения на историч. темы: драмы «Джаваншир», «Низами», цикл рассказов «Комиссар» (1942), повесть «Рассвет» (1950) и др.

ГУСЕНИЦА, личиночная фаза чешуекрылых насекомых (бабочек). Коконы нек-рых Г. (напр., тутового шелкопряда) дают ценное текст. сырьё. Г. многих видов чешуекрылых причиняют вред с.-х. культурам, особенно Г. совок, волнянок, пядениц, коконопрядов, мотыльков, листовёрток, древоточцев и др.

ГУСЕНИЧНЫЙ ХОД, механизм самоходных транспортных машин, за-

меняющий колёсный ход. Г. .х. увеличивает проходимость машины, т. к. гусеница имеет значительную поверхность соприкосновения с грунтом, пре-



Трактор на гусеничном

пятствующую глубокому погружению в грунт. Г. х. оборудуются танки и почти все виды тракторов.

ГУСИ, общее название нескольких родов водоплавающих птиц сем. утиных отр. гусиных. Дл. до 1 м. Распространены в Европе, Азии, Сев. Америке и Африке; в СССР — в тундровой и лесной зонах, а также в горах на юге Азиатской части. Гнездятся на открытых местах. Водят птенцов оба родителя. Г. — перелётные птицы. На севере СССР промышляют Г. десятками тысяч голов ежегодно. Серый Г. — предок почти всех пород домашних Г., за исключением китайских, к-рые про-изошли от Г. сухоноса. См. Гусевод-

ГУСИНАЯ ЗЕМЛЯ, полуостров на зап. берегу южного о-ва Новой Земли. Тундра. Охота, рыболовство.

ГУСИНАЯ КОЖА, появление мелких возвышений на коже под влиянием холода, испуга и т. п. вследствие сокращения мышц, поднимающих волосы.

ГУСИНОЕ ОЗЕРО, в зап. части Забайкалья (в Бурят-Монгольской ACCP). Площ. ок. 165 км², глуб.

о 28 м. Рыболовство. ГУСИНЫЕ, обширный отряд водоплавающих птиц; делится на два подотряда: пеламедеи и утиные. Ок. 170 видов. Многие представители второго подотряда (лебеди, гуси, утки) являются объектом промысла (используются мясо, пух, яйца, •шкурки).

ГУСИНЫЙ ЛУК, род луковичных растений сем. лилейных. Ок. 100 видов в умеренной зоне Европы, Азии и Сев. Америки. В СССР — 74 вида в лесах, степях, пустынях.

ГУСИТСКИЕ ВОЙНЫ (1419—34), мощное антифеодальное (в основном крестьянское), нац.-освободительное и антикатолич. движение в Чехии. Начались после казни Я. Гуса с восстания ремесленников в Праге в 1419. Умеренное течение в Г. в. составляли чашники, или утраквисты, представлявшие интересы средних слоёв чешских горожан и отчасти мелких и средних феодалов; они стремились к ликвидации в Чехии засилья нем. феодалов и гор. патрициата, а также к созданию «дешёвой церкви». Радикальные гуситы — табориты, представлявшие крестьянско-плебейское течение, - стремились к уничтожению феодального строя. Герм. император и папа римский организовали 5 крестовых походов против Чехии (1420-31), успешно отбитых чешским народом. Воен. вождём гуситов был Ян Жимска, а после его смерти (1424) -Прокоп Большой, перенесший войну в Германию. Измена чашников и разгром ими таборитов при Липанах (1434) привели к прекращению Г. в. результате поражения таборитов усилились чешские феодалы. Революционное и освободительное гуситское движение оказало большое влияние на дальнейшую многовековую борьбу чешского народа национальную независимость, также способствовало распространению революционных идей в

ГУСЛИ, древнерусский щипковый муз. инструмент. 5—7, позднее св. 30 струн. Различают Г. звончатые,

или яровчатые (рис.), Г.-псалтирь (шлемообразные), Г. на-



кестры русских народных инструментов.

ГУСНИК, Якуб (1837—1916), четский учёный и изобретатель в области фотомеханич. способов репродуцирования. Известен работами по гелиографии, фотолитографии и фотоцинкографии. В 1868 изобрёл фототипию - один из наиболее художеств. способов репродуцирова-

ГУССЕРЛЬ, Эдмунд (1859—1938), нем. реакц. бурж. философ. Гуссерлианство, представляющее собой крайне реакционное мистич. учение, получило распространение в НИЯ, группа растений, у к-рых

США, куда переместился центр реакции и мракобесия.

ГУСТАВ І ВАЗА (1496—1560), шведский король 1523—60, основатель династии Ваза. Пришёл к власти, использовав успешное восстание шведских крестьян против господства датских феодалов. Положил

начало реформации в Швеции. ГУСТАВ II АДОЛЬФ (1594— 1632), шведский король 1611—32. Воевал с Данией, Польшей, Русским гос-вом за господство на Балтийском м. С 1630 участвовал в Тридцатилетней войне 1618-48, во время

к-рой был убит.

TYCTÁB IV **ГУСТАВ IV АДОЛЬФ** (1778—1837), шведский король 1792—1809. Поражения Швеции (в результате к-рых она потеряла в 1807 Поморье и о-в Рюген, в 1809 — Финляндию) и деспотизм Г. вызвали против него воен. заговор. Г. был свергнут и изгнан из Швеции.

ГУСТЕРА, пресноводная рыба сем. карповых с сильно сжатым с боков высоким телом (до 35 см дл.). Водится в басс. Северного, Балтийского, Азовского, Чёрного, Каспийского морей. Имеет нек-рое промысловое

значение.

ГУСЬ-ХРУСТАЛЬНЫЙ, Владимирской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Старинный центр стекольной пром-сти. З-ды стекольный, хрустальный и «Стекловолокно». стильная фабрика. Стекольный тех-

ГУСЯНА, устаревшее название речной беспалубной баржи для перевозки главным образом леса, камня,

ГУТАЙ, посёлок гор. типа в расночикойском р-не Читинской Красночикойском р-не Читинской обл. РСФСР, на р. Чикой (басс. Селенги). Горнодобывающая промышленность.

ГУТАЛИН, мазь для чистки кожаной обуви, изготовляемая из смеси терпентинного масла и воскообразных веществ с добавлением краси-

ГУТЕНБЕРГ, Иоганн (ск. 1400 — 1468), выдающийся нем. изобретатель, создатель европ, способа книгопечатания подвижными литерами. Наборный способ воспроизведения текста (для иероглифич. письма) был введён впервые в Китае Би Шэном (11 в.), а несколько позже нашёл широкое применение в Kopee.

ГУТТАПЕРЧА, каучукоподобный продукт, получаемый изсока нек-рых, б. ч. тропич. растений, культивируемых также и в СССР. Применяется в качестве электроизоляц. материала, гл. обр. для подводных кабелей.

ГУТТАПЕРЧЕНОСНЫЕ РАСТЕ-

накапливается особый млечный сок (гутта), идущий на изготовление гуттаперчи. К Г. р. относятся: тропич. деревья из рода палаквиум, пайена и др. В СССР источником гуттаперчи являются бересклем и эвкоммия. Гуттаперча, получаемая из Г. р., культивируемых в СССР, по технич. качествам превосходит тро-

ГУТТАРИ, Тобиас Осипович (лит. псевдоним — X е л о) (р. 1907), карело-финский советский поэт. Автор стихов, изображающих трудовую жизнь Советской Карелии, её замечательных людей и суровую богатую природу (сб. стихов «Перешагиваю», 1931, «Красная Армия — верный страж», 1933, «Победители реки», 1933, «Песня о весне», 1941, «Моя страна», 1947). Переводит произведения русских писателей на финский язык.

ГУТТЕН, Ульрих фон (1488—1523), нем. гуманист и политич. деятель, идеолог мелкого рыцарства. Один из авторов памфлета «Письма темных людей» (2 чч., 1515—17), направленного против церковников. Выдвигал идею установления в Германии сильной центральной власти, опираю-

щейся на дворянство.

ГУТТУЗО, Ренато (р. 1912), крупный итал. живописец и график. Коммунист, активный борец с фашизмом и амер. поджигателями войны. В своих произведениях (не свободных, однако, от влияния формализма) выступает как борец за мир и демократию: картины «Батраки», «Занятие земель в Сицилии», альбом «С нами бог», за к-рый Г. был удостоен в 1950 «Золотой Медали Мира».

ГУФА, ср.-век. название крестьянского двора в Германии и его поле-

вого участка. ГУ ХУН-МИН (1857—1928), китайский писатель и популяризатор китайской лит-ры. Переводил на иностр. языки китайских классиков (Чунь Цю, Чжун Юн, Лунь

Юй и др.). ГУЦКОВ, Карл (1811—78), нем. писатель, примыкал к бурж.-либеральному лит. течению «Молодая Германия». До революции 1848 выступал против гнёта консервативных семейно-бытовых традиций и религ. фанатизма (драма «Уриэль Акоста», 1847, и др.). После 1848 примирился с реакцией.

ГУЦУЛКА, украинский гуцульский народный танец. Счёт на 2. ГУЦУЛЫ, группа украинцев, гор-

пы Юго-Вост. Карпат УССР. Ок. 250—300 т. ч. (1948). ГУПУЛЬСКАЯ ЛОШАДЬ, вьюч-

но-верховая; распространена в горной части зап. областей УССР и в Закарпатской Украине. Вынослива.

в день.

ГУЧКОВ, Александр Иванович (1862-1936), один из лидеров российской империалистич. буржуазии, крупный промышленник. Основатель контрреволюц. «Союза 17 октября» (см. *Октябристы*). Пред. 3-й Гос. думы. В 1915—17 — пред. Центр. военно-промышленного комитета. В дни Февральской буржуазно-демо-кратич. революции 1917 пытался сохранить монархию. Военный и морской министр Временного пр-ва 1-го состава. Белоэмигрант.

ГУЭ, город во Вьетнаме, на ж. д. Ханой — Туран, адм. ц. *Трунбо*. Ок. 46 т. ж.

ГУ ЮАНЬ (р. 1919), выдающийся китайский художник, автор замечательных гравюр на дереве (часто многоцветных). Гл. темы: борьба китайского народа за свободу («Живой мост»), трудовые подвиги свободного китайского народа («Восстановление сталелитейного завода в Аньшане»), старый и новый быт китайской деревни.

ГХОР, сбросовая впадина (грабен) в Передней Азии, сев. часть Сирийско-Африканской зоны разломов. Во впадине находится Мёртвое м., уровень к-рого на 392 м ниже уровня океана (наиболее низкое место всей

суши).

ГХОШ, Аджой Кумар (р. 1908), деятель рабочего движения Индии, генеральный секретарь ЦК Коммунистической партии Индии с 1951. Коммунист с 1931. После образования Коммунистической партии Индии (1933) с 1934 член её ЦК, с 1936 член Политбюро. В 1938-40 по болезни был освобождён от работы в Политбюро, но оставался редактором органа компартии «Национальный фронт». На II съезде Коммунистической партии Индии (1948) был избран членом ЦК и членом Политбюро.

ГЫДА (Нярмесаля), река на Гыданском п-ове в Тюменской обл. РСФСР. Дл. 80 км. Вытекает из оз. Хосейнто. Течёт среди тундры.

ГЫДАН, см. Колымский хребет. ГЫДАНСКАЯ ГУБА, залив на Ю. Карского м., глубоко вдающийся в Гыданский п-ов.

ГЫДАНСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, на С. Сибири, между Обской губой и Енисейским зал. Тундра и лесотундра. Оленеводство, охота, рыболовство.

ГЬИНОКАСТЕР (Аргирокас тро), город на Ю. Албании. Узел 2 дек. 1851 был вынужден эмигриро-

автодорог. Ок. 11 т. ж. ГЭЛАОХОЙ («Общество старших братьев»), тайное общество, возникшее в 18 в. как одна из орг-ций китайского народа в его борьбе против чил свой лучший роман «Отвержен-С большим выском может проходить маньчжурского владычества. Осн. ные» (изд. 1862), проникнутый гумани-

в листьях, коре ствола и корней по узким горным тропам до 100 км массу членов Г. составляли крестьяне, гор. беднота, ремесленники, позже — рабочие. С подъёмом нац.-осво-бодит. движения в нач. 20 в. Г. действовало совместно с революц. орг-цией Сун Ят-сена — Тунмэнхой.

> ГЭЛЫ, горцы Сев. и Зап. Шотландии, потомки древних кельтов; часть из них (св. 140 т. ч. в 1946) сохранила кельтский язык. Численность св. 140 т. ч. (1946). Осн. занятия земледелие и высокогорное скотоводство. В быту Г. сохранились нек-рые особенности, отличающие их от шотланлиев.

> ГЭРДНЕР, бессточное солёное озеро в Австралии. Площ. 4764 км2. В сухое время года пересыхает.

> ГЭРИ, город в США, в шт. Индиана, пригород Чикаго. 134 т. ж. (1950). Чёрная металлургия, коксохимия, цементная пром-сть.

> ГЭЦЗЮ, город в Китае, в пров. Юньнань. До 100 т. ж. Крупная добыча оловянной руды, выплавка

олова

ГЮБНЕР, Карл (1814—79), нем. живописец-реалист. Картины Г., посвящённые жизни нем. рабочих, крестьян и ремесленников, насыщены передовым общественно-политич. содержанием. Картина «Силезские ткачи» получила высокую оценку Ф. Энгельса.

ГЮБШМАН, Генрих (1848-1908), нем. иранист и армянист. Исследуя армянский язык, установил, что он не относится к иранской группе, а представляет собой самостоятельную ветвь индоевропейских языков. Гл. труды: «Этимология и фонетика осетинского языка» (1887), «Армянская грамматика» (2 чч., 1895—97)

ГЮГО, Виктор (1802-85), великий франц. писатель. Автор лит. манифеста романтиков, изложенного

в виде предисловия к драме «Кромвель» (1827). Драма «Марион Делорм» (1829) была запрещена цензурой. Постановка драмы «Эрнани» (25 февр. 1830) знаменовала победу романтизма над обветшалым класси-



стич. пафосом, горячей любовью к трудящимся. Теми же чертами отмечены романы «Труженики моря» (3 тт., «Человек, который смеется» (1869). Однако в произведениях Г. сказались и сентиментальные иллювии об «исцелении» бурж. общества моральными средствами. После падения Наполеона III Г. возвратился во Францию, выступал в защиту родины против вторгшихся пруссаков. Г. был председателем международных конгрессов «друзей мира» в Париже (1849) и Лозанне (1869). Не разделяя методов Парижской Коммуны, Г. вместе с тем обличал версальцев и помогал преследуемым коммунарам. В 1874 вышел роман «93-й год» — о франц. бурж. революции конца 18 в, в к-ром отражены политич. взгляды Г., сторонника мирного разрешения социальных противоречий. Один из крупнейших франц. поэтов, Г. оставил большое поэтич. наследие (сб. стихов «Восточные мотивы», 1829, цикл поэм «Легенда веков», 3 тт., 1859—83, и др.). В 1952, по решению Всемирного Совета Мира, в ряде стран было от-праздновано 150-летие со дня рождения Г., писателя-демократа и борпа за мир.

ГЮИСМАНС, Камиль (р. 1871), один из лидеров бельг. правых социалистов, предатель рабочего класса. В 1904-19 - секретарь Международного социалистического бюро.

правительства, в 1946—47 — премьер-

ГЮЙГЕНС, Христиан (1629—95), выдающийся механик, физик и математик 17 в. По происхождению голландец. Долго жил во Франции.

Создал волновую теорию света и разработал ряд важных вопросов механики. Усовершенствовал астрономич. трубу и построил первые часы с маятником, изучение колебаний которого при-

вело его к ряду важных механич, и математич, открытий. Установил, что наблюдённые в его время около Сатурна придатки представляют собой кольцо.

ГЮЙГЕНСА ПРИНЦИП, ближённый метод расчёта распространения волн. В простейшей форме Г. п. гласит, что всякую точку волны можно рассматривать как самостоят. источник волн. Поверхность, огибающая волны, исходящие от всех точек первоначальной волны в направлении её распространения, представляет собой волну, переместившуюся в новое положение.

ГЮЙО, Раймонд (р. 1903), франц. политич. деятель, коммунист, член ЦК компартии Франции с 1928. Депутат Нац. собрания. Принимал активное участие в Леижении сопротив-В 1925—27 и 1945—49 — член бельг. | ления. Партизанские отряды, руково-

димые Г., освободили 24 авг. 1944 от гитлеровских захватчиков Лион.

ГЮЙС (ю й с), военно-мор. флаг, поднимаемый на носу кораблей 1-го и 2-го рангов на время якорной

ГЮЛИСТАНСКИЙ МИР 1813. мирный договор между Россией и Персией, подписанный в селе Гюлистан. Г. м. завершил русско-персидскую войну 1804—13. Был признан переход к России ряда кавказских областей. Персидское пр-во отказалось держать воен. флот в Каспийском м. Русские и персидские купцы получили право взаимной свободной тор-

ГЮМЮШХАНЕ́ (Гюмюшане), город на С. Турции, на шоссе Траб-зон—Эрзурум. 7 т. ж. (1945). Центр табаководства. В окрестностях Г. добыча свинца и цинка.

ГЮРДЖЯН, Габриэль Михайлович (Микаэлович) (р. 1892), советский живописец-пейзажист, художник Арм. ССР. Картины Г. посвящены природе («Весна в Армении» и лр.), социалистическому строительству (серия пейзажей, изображающих строительство Ширакского канала) и колхозной жизни («Женская бригада в колхозе») Армении.

ГЮРЗА, крупная (до 1,5 м ядовитая змея рода гадюк; в СССРна Кавказе и на Ю. Средней Азии.

ГЯУР, у исповедующих ислам название всех немусульман («неверующих», иноверцев).

Д, пятая буква русского алфавита. Представляет вариант соответствующей буквы д («добро») старославянской азбуки. По начертанию эта буква восходит к греч. $\hat{\Delta}$ («дельта»).

д'АБЕРНОН, Эдгар Винсент (1857—1941), лорд, — англ. банкир и дипломат. Консерватор, крайний реакционер. В 1920—26 — посол в Германии. Представляя интересы брит. монополий, активно содействовал возрождению военного потенциала Германии. Принимал деятельное участие в выработке Дауэса плана, явился одним из инициаторов локарнских соглашений (см. Локарнская конференция), направленных против СССР

ДАБУСУНТУЗ (Каракоин), солёное самосадочное озеро в Казахской ССР, в пустыне Бет-Пак-Дала. Площ. ок. 100 км² (летом пересыхает). У берегов — целебная грязь:

ДАВАО, город и порт на Филиппинах, в юж. части о-ва Минданао. 111 т. ж. (1948). Произ-во и экспорт неньки.

ДАВИД, полулегендарный др.-евр. парь (конец 11—нач. 10 вв. до н. э.). Согласно библейской легенде, юный Д. убил великана Голиафа.

ДАВИД, Жак Луи (1748—1825), выдающийся франц. живописец, основоположник революц. классициз-

стве. Был членом революц. Конвента, примыкал к якобинцам. Гл. произведения — «Клятва Горациев». «Брут», «Смерть Марата» и др. — отлича- « ются героичностью образово ясностью ком-

позиции, скульптурностью форм. Большая реалистич. сила характерна для портретов Д. («Зеленщица», Лепелетье, Энгр, автопортреты и др.). В годы монархии Наполеона I отошёл от бурж.-революц. идей и стал писать официально-академич. картины и парадные портреты.

ДАВИД, Эдуард (1863—1930), один

тии, ревизионист, социал-шовинист, ярый враг рабочего класса. По профессии — экономист. Проповедовал антимарксистскую теорию «устойчивости» мелкокрестьянского х-ва. Целью этой теории было восхваление и упрочение капиталистич. порядков, разоряющих миллионные массы мелких крестьян. Уничтожающая критика Д. дана в трудах В. И. Ленина.

ДАВИД III, царь груз. княжества Тао-Кларджети 961—1001, положивший начало политич. объединению Грузии. Первым принял титул «царь царей»

ДАВИД АНАХТ (Непобедимый) (6 в.), армянский философнеоплатоник. Основные сочинения: «Определение философии» и «Анализ "Введения в категории Аристо-теля" Порфирия».

ДАВИД АНАРИНИ («Меньщой») (1225—93), соправитель с 1230 по 1245 царицы Грузии Русудан, с 1245 до 1259 правил Грузией совместно с Давидом VII. В 1259 восстал против из правых лидеров герм. с.-д. пар- монгольских завоевателей, но в 1260 вию, к-рая с этого времени стала

независимой от монг. ига

«ДАВИ́Д САСУ́НСКИЙ», героич. эпос армянского народа, окончательно оформившийся в 10 в. Повествует о жизни и борьбе сасунских героевбогатырей (Санасара, Мгера, Давида и др.) за освобождение армянского народа от иноземных захватчиков (7-10 вв. — период завоевания Армении арабами). К празднованию 1000-летия эпоса в 1939 был опубликован полный перевод «Д. С.» на русском языке

ДАВИД СТРОИТЕЛЬ, царь Грузии 1089—1125. Ограничил власть феодальной знати и церкви; создал постоянное наёмное войско из кыпчаков (половцев). При Д. С. получила большое развитие грузинская

культура.

ДАВИД-ГАРЕДЖА, комплекс пещерных монастырей (6—18 вв.) в 60—70 км к Ю.-В. от Тбилиси один из значительнейших памятников ср.-век. груз. искусства. Наибольшего расцвета достигает в 11—13 вв. Замечательные росписи в монастырях Д.-Г. сохранили портреты многих историч. лиц (Георгия III, Тамары и др.)

ДАВИД-ГОРОДОК, город, р. ц. Пинской обл. БССР. Пристань на р. Горынь, в 23 км от ж.-д. станции Лахва. Судоверфь, кирпичный з-д, предприятия лесопил. И пиш.

пром-сти

давиденко, Александр Александрович (1899-1934), русский советский композитор, автор массовых песен («Первая Конная», «Винтовочка»), хоровых композиций на революц. темы («Улица волнуется», «На десятой версте») и др.

ДАВИДЕНКОВ, Николай Николаевич (р. 1879), советский учёный, специалист в области сопротивления п испытания материалов, действит. член Академии наук Украинской ССР, лауреат Сталинской премии.

ДАВИЛЬНОЕ произволство. изготовление из листового металла на давильных станках полых изделий (напр., вёдер, баков и пр.). В массовом произ-ве заменяется более производительным процессом штамповки.

ДАВИТАШВИЛИ, Иосиф (1850-1887), груз. поэт. По профессии токарь, резчик мебели. Сочувственно изображал быт и настроения крестьянской и рабочей бедноты (сб. стих.

«Свирель», 1880, и др.). Д**АВИТАШВИЛИ,** Лео Шиоевич (р. 1895), советский палеонтолог и геолог, действит. член Академии наук Груз. ССР. Автор капитальных стратиграфич. и палеонтологич. исследований верхнетретичных

был вынужден удалиться в Зап. Гру- | логии от Дарвина до наших дней» | премии. Член КПСС с 1942. На (1948) Д. удостоен Сталинской пре-

> ДАВЛЕКАНОВО, город, р. ц. Башкирской АССР, ж.-д. станция. 3-ды авторемонтный, маслодельный, мельничный комбинат, обувная ф-ка. Педучилише

> ДАВЛЕНИЕ, величина, измеряемая силой, действующей на единицу поверхности (1 cm^2 , 1 m^2) в перпендикулярном к ней направлении

ДАВЛЕНИЕ ATMOCΦÉPHOE,

см. Атмосферное давление.

ДАВЛЕНИЕ ЗВУКА, давление, оказываемое звуковой волной на стенку. Д. з. было впервые по предложению П. Н. Лебедева установлено на опыте его учеником В. Я. Альтбергом в 1903.

ДАВЛЕНИЕ СВЕТА, давление, производимое падающим на тело светом, Экспериментально открыто и изучено П. Н. Лебедевым в 1900. Д. с. играет весьма большую роль в кос-

мич. процессах

ДАВЛЕТШИН, Фаррах (р. 1887), башкирский народный поэт (сэсэн). В своём творчестве рисовал нищенскую, бесправную жизнь башкирского народа до революции («Война 1914 года», «История закона» и др.), бичевал баев, кулаков, спекулянтов. Д. воспевает Октябрьскую социалистическую революцию, цветущую жизнь Советской Родины («Песни и банты», 1939, «Советы сэсэна», 1947. и др.)

ДАВЛУРИ, груз. народный танец. Счёт на 2. В танце 2 части: первая (медленная) исполняется дом, вторую (быструю) каждая пара

танцует самостоятельно.

ДАВНОСТЬ, встечение лённых сроков, освобождающее, при указанных в законе условиях, от уголовной ответственности уголовном праве) или лишающее определённых прав (Д. в гражд. праве). В советском уголовном праве различаются Д. уголовного преследования (10, 5 и 3 г. со времени совершения преступления) и Д. исполнения приговора (10 лет со дня вынесения приговора). В советском гражд. праве различаются Д. исковая и исполни-

ДАВОС, город на С.-В. Швейцарии, горный курорт для туберкулёзных. 9,3 т. ж. (1941). Приезжих в год до

20 т. (гл. обр. иностр. буржуазия). ДАВЎ, Луи (1770—1823), франц. маршал. Участник воен. походов Наполеона І. Особенно показал себя в сражении под Аустерлицем (1805), при Ауэрштедте (1806). В период чста дней» — воен. министр. С 1819 пэр Франции.

ДАВУДОВА, Марзия Юсиф кызы

сцене с 1917. Создала в Азерб. драматич. театре им. М. Азизбекова реа-листич. образы Севиль («Севиль» Д. Джаберлы), Гюльзар («Утро Востока» Э. Мамедханлы) и др.

ДАВЫДОВ, Владимир Николаевич (1849—1925), выдающийся русский актёр, нар. артист Республики.

С 1867 играл на провинциальной сцене. С 1880 — актёр Александринского театра (Петербург). В 1924 перешёл в московский Малый театр. В своём творчестве Д. развивал традиции русского сценич. реализма. Игра его от-

личалась мастерством, глубиной психологич. характеристики образа, Лучшие роли: Фамусов («Горе от ума» А. С. Грибоедова), Городничий, Подколёсин («Ревизор», «Женитьба» Н. В. Гоголя), Кузовкин («Нахлебник» И. С. Тургенева), Муромский («Дело» А. В. Сухово-Кобылина), Хлынов («Горячее сердце» А. Н. Островского) и др. Д. был крупным театральным педагогом. Автор воспоминаний «Рассказ о прошлом» (изд. 1931).

ДАВЫДОВ, Денис Васильевич (1784—1839), герой Отечественной войны 1812, поэт, воен. писатель. В 1812 был организатором и командиром первого армейского партизанского отряда, к-рый боролся против французов. Основной военно-теоретич. труд Д. — «Опыт теории партизанского действия» (1821). В поэтическом наследии Д. выделяются яркие патриотич. стихотворения «Ответ», «Гусарский пир» и др., политич. бас-ни, сатира «Сон» (1803).

ДАВЫДОВ, Карл Юльевич (1838— 1889), русский виолончелист, композитор, дирижёр и педагог. Основоположник русской виолончельной школы. Автор 4 концертов для виолончели с оркестром и др. соч. В 1876— 1887 — директор Петербургской кон-

серватории.

давыдов, Степан Иванович (1777—1825), русский композитор. Автор 3-й и 4-й частей оперной тетралогии «Леста, днепровская русалка» (1805—1807, первые 2 части— Ф. Кауэра), балетов-дивертисментов (из русского народного быта), ду-

ховных хоров и др.

ДАВЫДОВА, Вера Александровна (род. 1906), советская певица (меццосопрано), солистка Большого театра СССР (с 1932), нар. артистка РСФСР и заслуж. артистка Груз. ССР, трижды лауреат Сталинской премии. Член КЙСС с 1951. Создала правдивые и сильные образы в операх Н. А. Римского-Корсакова (Любаша — «Царская невеста»), М. П. Мусоргского отложений на юге СССР. За труд (р. 1901), советская актриса, нар. ская невеста»), М. П. Мусоргского «История эволюционной палеонто- артистка СССР, лауреат Сталинской (Марфа — «Хованщина»), И. И. Дзер-

жинского (Аксинъя — «Тихий Дон»), ности, умеренно холодный в высоко-Ж. Бизе (Кармен — «Кармен»), Дж. Верди (Амнерис — «Аида») и др. ДАГ (тюркск.), горный хребет,

гора, напр. Копет-Даг — горы на границе СССР и Ирана.

«ДАГБЛАДЕТ» («Ежедневная газета»), газета, орган норвежской либеральной партии «венстре». Осн. в 1868, выходит в Осло.

ДАГЕНХЕМ, город на юго-востоке Великобритании. 114,6 т. ж. (1951). Маш.-строит. заводы, в том числе автомобильный завод Форда.

ДАГЕРОТИН, фотографич. позитивное изображение на металлической посеребрённой пластинке, об-

работанной парами иода. ДАГЕСТАНСКАЯ АССР (Дагес тан), автономная советская социалистическая республика в составе РСФСР; расположена в с.-в. части Кавказа, между Гл. Кавказским хр. и Каспийским м. Образована 20 янв. 1921. Площ. 38,2 т. км². Делится на 41 район; имеет 6 городов — Ма-хачкала (столица), Дербент, Буй-накск, Хасавюрт, Каспийск, Иабербаш, и 4 посёлка гор. типа. Нас. 930,5 т. ч. (1939), состоит из 30 народ-

горной части, Природные ства — нефть, кам. уголь, сидериты, горючие газы и др. В лесах водятся кавказские олени, кабаны, лисицы, куницы, медведи; в Каспийском м. много рыбы. Прибрежная полоса в дельте р. Терек изобилует промысловой птицей. В горах - хорошие пастбища. Горные реки (Сулак, Самур и др.) богаты гидроэнергией.

В древности население Д. входило в племенные объединения Албании Кавказской. В 4 в. в Д. начали появляться элементы феод. отношений. Д. неоднократно подвергался нашествию иноземных захватчиков: персов, арабов, турок, татаро-монголов. Завязавшиеся с нач. 15 в. отношения Д. с Россией завершились включением Д. в состав Российской империи (конец 18-нач. 19 вв.). Это ускорило развитие производит. сил страны и спасло Д. от захвата отсталыми Турцией и Персией. Стремясь подчинить народы Д., Турция с помощью Англии организовала под лозунгом газавата антинародное движение, возглавленное англо-турецкими агентами Гази-Мухаммедом ностей, входящих в 5 гл. нац. групп и Шамилем. В 1905-07 революцион-

ными выступлениями по всему Д. руководили большевистские группы. В результате Великой Октябрьской социалистической революции в Д. была установлена Советская власть. Осенью 1918 в Д. вместе с белогвардейцами вторглись нем.-турецкие, а затем англ. интервенты. Борьбу за освобождение Д. возглавили И. В. Сталин, Г. К. Орджоникидзе, С. М. Киров, А. И. Микоян. С помощью Красной Армии в 1920 Советская власть в Д. была трудящимися восстановлена. 13 ноября 1920 на съезде народов Д. в Темир-Хан-Шуре (ныне Буйнакск) И. В. Сталин сообщил о решении правительства РСФСР объявить советскую автономию Д. 20 января 1921 ВЦИК из-

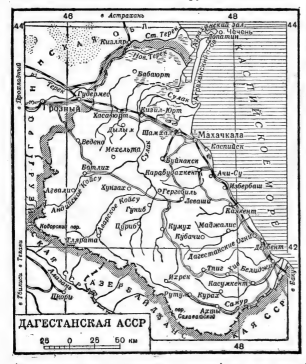
дал декрет об образовании автономной Дагестанской республики в составе РСФСР.

За годы Советской власти в Д. создана мощная нефтяная, газовая, маш.-строит., химич., стекольная, дерєвообр. пром-сть; выросла лёг-

консервная пром-сть. В 1950 в республике насчитывалось св. 100 крупных ф-к и з-дов. Крестьянство Д. объединено в колхозы. Организовано (на 1951) 12 совхозов, 24 МТС и МЖС, построено большое количество колхозных электростанций и крупные оросит. каналы, благодаря чему посевная площадь Д. за годы Советской власти увеличилась более чем в 2 рава. Основные с.-х. культуры: озимая пшеница, кукуруза, ячмень, картофель, овощи, субтропич. растения, хлопок (на поливных землях). Садоводство и виноградарство. Гл. отрасль с. х-ва - животноводство (крупный рог. скот, овцы). Развиты птицеводство и пчеловодство. Через проходит ж.-д. магистраль Москва-Баку. Махачкала - крупный морской порт и нефтегавань.

В Д. в 1950 было 1229 общеобразоват. школ (в 1915 было 85), 35 школ сельской молодёжи, 16 средних проф. уч. заведений, 3 высших уч. заведения и 2 учительских ин-та. 6 музеев, филиал Академии наук СССР, широкая сеть клубов, библиотек, театров. Издаётся 37 газет (1949).

На территории Д. сохранились замечательные крепостные и культовые сооружения (напр., г. Дербента; с 6-7 вв.). Значительного художеств. уровня достигло народное прикладное иск-во (изделия из металла, керамика, ковры, резьба, вышивка). Лит-ра получила широкие возможности для развития только после Великой Октябрьской социалистической революции. В прошлом, наперекор насильственно прививаемой арабистской феодально-исламской культуре, развивалось богатое устное народное творчество Д., в к-ром антифеодальные темы переплетались с темой борьбы с иноземными завоевателями. Огромное влияние на зарождение нац. лит-ры Д. оказала русская культура. Основоположниками нац. дагестанской поэзии в 19—20 вв. явились лезгинский поэт Етим Эмин (1839-78), кумыкский поэт Ирчи Казак (1830-1880), аварский поэт Махмуд из Бетль Кохаб-Росо (1873—1919), даргин-ский поэт Батырай (1831—1910). Советская власть сплотила многочисленные народности Д., создала условия для расцвета их родных языков, укрепила тесные братские связи с народами России. Наиболее выдающимися представителями многоязычной дагестанской лит-ры являются: лезгинские поэты Сулейман Стальский (1869—1937) и Тагир Алимов Хурюгский (р. 1893), аварские поэты Гамзат Цадаса (1877—1951), Расул Гамзатов (р. 1923), кумыкский поэт Абдулла Магомедов (1859—1937), лакские поэты Абуталиб Гафуров (р. 1882), Эффенди Капиев (1912-44).



(аварцы, даргинцы, лезгины, кумыки, лаки). Городское нас. составляет 25%. Большая часть территории занята труднопроходимыми горами Больтого Кавказа. На склонах гор леса (бук, дуб), на равнинах — полу-пустынная растительность. Климат умеренно тёплый, сухой на низмен- кая и пищ., в особенности рыбная и В Д. созданы русский драматич. театр им. М. Горького, кумыкский театр и театр кукол в Махачкале, аварский театр им. Г. Цадаса в Буйнакске, лезгинский театр им. С. Стальского в Дербенте, лакский театр в ауле Кумух. Видные деятели театрального иск-ва Д. — А. Курумов. Б. Мурадова и др. В 1935 создан государственный ансамбль песни и пляски. Представители муз. культуры Д. — композитор Г. Гасанов. певица И. Баталбекова и др. Успешно развивается народное прикладное искусство (центры — Кубачи, Унцукуль и др.). Появляются скульптура, живопись, графика (мастера Х. Аскар-Сарыджа, М. А. Джемал и др.). Большое развитие получает архитектура (гастройка г. Махачкала и др.)

«ДАГЕСТАНСКАЯ ПРАВДА», республиканская газета, орган Дагестанского обкома, Махачкалинского горкома КПСС и Верховного Совета Дагестанской АССР. Выходит под этим названием с 1932.

ДАГЕСТАНСКИЕ ОГНИ, посёлок гор. типа в Дагестанской АССР, ж.-д. станция (Огни). В 1926 вошёл в строй стекольный з-д (один из крупнейших в СССР), работающий на местных горючих газах и кварцевых песках. ДАГЕСТАНСКИЕ ЯЗЫКИ, гор-

ские языки Дагестана, образующие особую и самую многочисленную (св. 40 языков) группу иберийскокавказских языков.

ДАГО, остров в Балтийском м. См. Хиума

ДАГОМЕЙЦЫ, народ Зап. Африки, осн. население франц. колонии Дагомея. Язык — группы эве (часть суданских языков). Численность ок. 1100 т. ч. (1948). Осн. занятие земледелие (масличная пальма, ямс, кукуруза, бататы). Д. под руководством «Демократического объединения Африки» борются за демократические преобразования в Дагомее. ДАГОМЕЯ, одна из колоний

Франции в Зап. Африке, у Гвинейского зал. По данным за 1951, площ. 113,4 т. км², нас. 1535 т. ч. — дагомейцы, йоруба, бариба. Адм. ц. — Порто-Ново. Гл. предмет вывоза пальмовое масло.

«ДАГУНБАО» («Правительственный вестник»), одна из старейших гавет Китая, связанная с университетскими кругами и культурными орг-циями страны. Осн. в 1902. Выходит отдельными изданиями в Шанхае, Тяньпзине, Гонконге и Чунцине.

ДАДАШЕВ, Садых Алекпер оглы (1905-46), советский архитектор и историк архитектуры, заслуж. деятель иск-в Азерб. ССР, действит. член Академии наук Азерб. ССР, лауреат Сталинской премии. Совместно с арх. М. А. Усейновым построил, творчески развивая прогрес-

сивные традиции азерб. зодчества, много общественных и жилых зданий в Баку (здания ЦК КП Азербай-



С. А. Дадашев и М. А. Усейнов. Кинотеатр им. Низами. Баку.

джана, консерватории, кинотеатра им. Низами, музея Низами и др.) и в других городах Азербайджана, павильон Азерб. ССР на Всесоюзной с.-х. выставке (1939). Автор книг по архитектуре Азербайджана. Награждён орденом Ленина.

Д'АДЗЕЛЬО, Массимо (1798-1866), итал. писатель и гос. деятель, сторонник нац. освобождения либерально-конституционного строя. Автор историч. романов: «Этторе Фьерамоска» (1833), «Никколо де Лапи» (1841), неоконченного «Ломбардская лига» (1919,смертно), а также мемуаров «Мои (1867, воспоминания» посмертно).

ДАДИАНИ, Шалва Николаевич (р. 1874), груз. советский драматург. Член КПСС с 1945. Д. принадле-

жит ок. 50 пьес, среди них ряд историко-революционных. В пьесе «Из искры...» (1937) Д. правдиво изобразил революц. движение в Закавказье. Роман «Георгий Русский» (1926) ис-я кажённо воспроизводит жизнь Грузии 11-12 вв.

и русско-грузинские связи того времени. Д. перевёл на груз. язык более 20 пьес. Награждён орденом Ленина. **ДАДУНГОУ**, город в Китае, в Дун-

бэе, в пров. Ляодун, в устье р. Ялуцзян, аванпорт Аньдуна. Верфь, механич. мастерские. ДАЕ, город в Китае, в пров. Хубэй.

Центр крупного горнопром. р-на: добыча жел. руды, кам. угля.

ДАЖБОГ, языческий бог солнца у древних славян, олицстворявший источник жизненных благ.

ДАЙКА (дейка), пластообразная жила горных пород, ограниченная параллельными плоскостями и секущая окружающие породы. Образуется чаще всего в результате застывания лавы в трещинах, среди

верженных пород. Размытые водой Д. часто выступают в виде стен, возвышающихся над окружающей местностью.

ДАИМЕ, феодальные князья ср.век. Японии.

ДАЙНА, общее наименование различных видов литовских народных

ДАЙРА, груз. бубен. ДАЙРЕНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ (авг. 1921—апр. 1922), переговоры между Дальневосточной республикой (ДВР) и Японией; происходили в Дайрене (Дальний). Д. к. должна была разрешить вопрос об эвакуации войск япон. империалистов с Сев. Сахалина, из Приморья и Николаевскана-Амуре. Д. к. была сорвана Японией. Значение Д. к. заключалось в том, что она разоблачила захватнические цели япон. империалистов.

ДАЙСЕЦУДЗАН, один из наиболее высоких горных массивов на о-ве Хоккайдо (Япония) с потухшим вулканом Асахи. Выс. до 2290 м.

ДАЙХАРДОВЦЫ, крайне реакционная группа в англ. консервативной партий, оформившаяся в 1911. Название «Д.» («твердолобые») стало нарицательным для обозначения англ. консерваторов.

ДАЙ ЧЖЭНЬ (Дун Юань; 1723—77), видный китайский фи-**ЧН**ЄЖР лософ-материалист. Боролся против религии и мистики. В его взглядах ярко отразился народный протест против социальной несправедливости в феодальном Китае.

ДАКАР, город на крайнем зап. выступе Африки, адм. ц. Франц. Зап. Африки. 92 т. ж. (1946). Порт на Атлантич. ок., играет крупную роль в сообщениях с Юж. Америкой. Опорный пункт амер. империалистов в Зап. Африке, воен.-мор. база.

ДАКЕН, Луи (р. 1908), франц. кинорежиссёр. Коммунист. Фильм Д. «Рассвет» (из жизни франц. горняков) получил премию на Международном фестивале в Марианске-Лазне (1949). На материале документальных съёмок 1-го Всемирного конгресса сторонников мира создал фильм «Битва за жизнь», удостоенный в 1950 «Золотой Медали Мира».

ДАКИ, фракийские племена, родственные гетам. Во 2 в. до н. э. создали на территории совр. Румынии племенной союз, представлявший грозную опасность для Римской империи. В нач. 2 в. н. э. Д. были разбиты Римом; часть Д. после этого ушла в бассейн Днепра, соединившись там, повидимому, с антами.

ДАКИКИ, Абу-Мансур Мухаммед Ахмад (ум. между 977—981), тадж. поэт. Положил начало поэтич. изложению героич. эпоса «Шах-наме» («Книга царей»); написал тысячу двустиший, в к-рых прославлял древосадочных, метаморфических или из- нюю религию таджиков (зороастризм)

ора. Фирдоуси включил написанное

Д. в свою «Шах-наме».

ДАКИЯ, в древности населённая даками область, занимавшая территорию Трансильвании, Малой Валахии, частично Великой Валахии и Баната. Первые сведения о Д. относятся к 6 в. до н. э. В начале 2 в. н. э. Д. была завоёвана римлянами, превратившими её в провинцию, ок. 274 готами, в 4 в. — гуннами. Заселившие Д. в конце 5 в. слав. племена оказали большое влияние на местное население.

ДАККА, город в вост. части Пакистана, адм. ц. пров. Вост. Бенгалия; расположен на рукаве р. Ганг. 273 т. ж. (1951). Хл.-бум., пищевая, полиграфич. пром-сть; художеств.

ремёсла. Ун-т.

ДАКОТА, группа родственных по происхождению и культуре племён пндейцев Сев. Америки. Язык Д. относится к группе сиу. Ок. 25 т. ч. Д. живут в резервациях Сев. и Юж. Дакоты, Небраски, Монтаны (США). Небольшое число Д. находится в Канаде, где они работают батраками на скотоводческих фермах, подвергаясь жестокой эксплуатации.

ДАКОТА, название двух штатов в США. См. Северная Дакота и Южная

ДАКРИОАДЕНИТ, воспаление слёзной железы. Наблюдается как осложнение при инфекционных заболеваниях, а иногда возникает вследствие перехода воспаления с соединительной оболочки глаза на железу. Признаки — отёчность в на-ружной половине верхнего века. Лечение — согревающие компрессы, при нагноении - оперативное.

ДАКРИОПИСТИТ. воспаление слёзного мешка. Признаки: слезотечение, выделение гноя во внутренних углах глаза, конъюнктивит. Возникает как осложнение воспаления полости носа или глаза.

ДАКТИЛОЛОГИЯ, способ разговора глухонемых с помощью паль-



цев одной руки. Для каждой буквы алфавита пальцы сочетаются особым образом.

ДАКТИЛОСКОПИЯ, изучение кожных узоров на ладонной поверхности нервой фаланги пальцев рук. Д. осно- перег. пром-сть.

и подвиги тадж. богатыря Исфанди- | вана на том, что каждый человек имеет свособразный, неповторяющийся рисунок этих узоров, остающийся неизменным всю жизнь и не могущий быть изменённым искусственно. Применяется гл. обр. при установлении личности преступника.

> ДАКТИЛЬ, в силлабо-тонич. стихе (см. Стихосложение) трёхсложная стопа с ударением на первом слоге: '--, напр.: «Тучки небесные, вечные странники!» (М. Ю. Лермонтов).

> **ДАЛАДЬЕ,** Эдуард (р. 1884), франц. реакц. политич. деятель, один из лидеров партии радикалов. Один из главных виновников капитуляции Франции перед гитлеровской Германией в 1940. Занимая в 1933 и 1938-40 пост премьер-министра, преводил политику поощрения фашизма и сделок с гитлеровской Германией; в сент. 1938 подписал Мюнхенское соглашение. После 2-й мировой войны выступил против политики, направленной на перевооружение Зап. Германии.

> ЛАЛАЙ, по-монгольски-море, обширное озеро (осн. значение -

ширный)

ПАЛАИ-ЛАМА, теократич. правитель Тибета, глава ламаистской церкви: утверждается центральным

правительством Китая.

ДАЛАЙНОР, пресноводное озеро в Китае, на С. авт. области Внутр. Монголия. Размеры озера сильно меняются: в 1906 дл. 20 км, в 1924-100 км. При высоком уровне — сток в р. Аргунь.

Ц'АЛА́МБЕ́Р, Жан Лерон (1717— 1783), французский математик и философ. Сформулировал принцип ме-

ханики, носящий его имя. Вместе с Д. Дидро редактировал французскую «Энциклопедию», впоследствии отошёл от сё издания. Признавая объективное существование материальных вещей, Д. не отвергал существования бо-

га и отрицал возможность познания сущности вещей. Д. не разделял также положения франц. материализма 18 в. о человеке как продукте среды. Осн. философское соч. Д. -

менты философии» (1759). ДАЛАН-ЦЗАДАГАД, город на Ю. Монгольской Народной Республики. Узел шоссейных дорог. Кустарные произ-ва. Медицинская, ветеринарная, зоотехнич. станции.

ДАЛИ, город в Китае, в пров. Юньнань, на шоссе, идущем в Бирму. Ок. 30 т. ж. Добыча кам. угля, мрамора.

ДАЛЛАС, город на Ю. США, в штате Техас. 434 т. ж. (1950), 17% негры. Маш.-строит., авиац., нефте-

ДАЛЛЕС, Джон Фостер (р. 1888), реакц. политич. деятель США. Принадлежит к республиканской партни. Глава крупной адвокатской фирмы. Тесно связан с крупнейшими монополиями. Д. играл значит. роль в воссоздании герм. воен, потенциала и в вооружении гитлеровской Германии. После 2-й мировой войны содействует возрождению фашизма в Зап. Германии и Японии, их ремилитаризации и превращению в воен. плацдармы амер, империалистов. Один из авторов «Маршалла плана», Атлантического пакта. Принимал непосредственное участие в организации амер, агрессии против Корейской Народно-Демократич. Республики и Китайской Народной Республики, начатой в июне 1950. В 1950-52советник гос. секретаря. С 1953 гос. секретарь США.

ДАЛЛИЯ (чёрная рыба), рыба подотряда щукообразных. тела до 20 см. Живёт в речках, озёрах и болотах Сев.-Вост. Азии и Аляски. Имеет нек-рое промысловое значение.

ДАЛМАТИНСКИЕ ОСТРОВА, группа островов в Алриатич. м. Площадь ок. 2500 км². Крупные острова густо населены, мелкие — б. ч. безлюдны. Принадлежат Югославии.

ДАЛМАТОВО, город, р. ц. Курганской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Производство оборудования для молочно-маслодельной пром-сти. Осн.

в середине 17 в.

ДАЛМАЦИЯ, область в Югославии, включает побережье Адриатич. м. и св. 1000 небольших прибрежных о-вов. Общая площ. ок. 13 т. км². Нас. св. 750 т. ч. Гл. города: порты Сплит, Шибеник, Дубровник, Задар. В с. х-ве: виноградарство, разведение оливковых деревьев, цитрусовых и др.; хлопководство, пчеловодство. В прибрежных районах рыболовство. Промышленность: цементная, виноделие, рыбоконсервные предприятия. Гидро-

станции. ДАЛЬ, Владимир Иванович (1801 -1872), русский писатель, этнограф и языковед. Д. - автор «Толкового словаря живого великорусского языка» (4 тт., 1863 - 66). Собрал

«Пословины русского народа» (1862, около 30 тысяч пословиц).

ДАЛЬДЗЙ, озеро в Нижне-Амурской обл. Хабаровского края РСФСР. Площ. ок. 50 км². Протокой соедине-но с р. Амгунь. Рыболовство. ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ КОМИС-

СИЯ, создана после капитуляции Японии во 2-й мировой войне по решению Московского совещания министров иностр. дел СССР, США и Ан-

глип в дек. 1945; к этому решению присоединился также Китай. В функции Д. к. входит формулирование политич. линии, принципов и общих оснований, в соответствии с к-рыми может осуществляться выполнение Японией её обязательств по условиям капитуляции; пересмотр по требованию любого члена Д. к. любых директив, данных главнокомандующему амер. оккупац. войск в Японии, и решений, им принятых, относящихся к политич. линии, проведение к-рой подпадает под юрисдикцию Д. к. В состав Д. к. вошли представители СССР, США, Англии, Китая, Франции, Голландии, Канады, Австралии, Новой Зеландии, Индии, Филиппин, Пакистана, Бирмы. Для принятия решений Д. к. требуется согласие большинства членов, включая представителей СССР, США, Англика, Китая лии и Китая. Советская делегация в Д. к. неуклонно и последовательно отстаивала принципы Потсдамской декларации 1945 о демократизации и демилитаризации Японии. Пр-во США систематически нарушало положение о Д. к. и игнорировало её, проводя агрессивный курс на порабощение япон. народа, возрождение япон. милитаризма. После «вступления в силу» (апрель 1952) сепаратного мирного договора с Японией США объявили о прекращении деятельности Д. к., что явилось незаконным актом, поскольку он был предпринят в связи с незаконным сепаратным мирным договором, заключённым амер.-англ. блоком в Сан-Франциско в 1951 в нарушение соответствующих международных соглашений о Японии.

ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ РЕСПУБ-**ЛИКА** (ДВР), демократич. гос. образование на Дальнем Востоке, существовавшее с апр. 1920 по ноябрь 1922. Была создана в сложных условиях международной и внутр. обстановки по инициативе В. И. Ленина. Провозглашена 6 апр. 1920 на съезде трудящихся в Верхнеудинске. В состав ДВР входили: Прибайкалье, Забайкалье, Амурская обл., Приморье, Камчатка и Сев. Сахалин. Гл. городом была Чита. В 1922 народно-революц. армия ДВР совместно с партизанами разгромила семёновско-каппелевские части под Волочаевкой и Спасском, заняла 14 февр. 1922 Хабаровск. 25 окт. 1922 Красной Армией и партизанами ДВР был освобождён от япон. интервентов Владивосток. 14 ноября 1922 Народное собрание ДВР передало власть Советам и постановило просить ВЦИК и Всероссийский съезд Советов об объединении Дальнего Востока с Советской Россией. 15 нояб. ВЦИК удовлетворил эту просьбу.

крупный порт в Китае, на Ю. Дунбэя (Маньчжурии), на п-ове Ляодун. 873 т. ж. (1945). Пром-сть судостроит., нефтенерерабат., электротехнич., стройматериалов, пищевая. Построен Россией в конце 19 в. Во время русско-японской войны 1904—05 был захвачен Японией. В 1945, после разгрома империалистич. Японии, возвращён Китаю. По договору СССР с Китаем (1945) объявлен свободным портом с передачей части его в аренду Советскому Союзу для внешнеторговых целей. По соглашению между СССР и Китайской Народной Республикой от 14 февр. 1950 правительство Советского Союза безвозмездно передало Китайской Народной Республике заводы, фабрики, промыслы, портовые сооружения и др. имущество, находившееся у советских организаций и учреждений во временном ведении или в аренде в Д.

ДАЛЬНОЗОРКОСТЬ (гиперметропия), ненормальность зрения, препятствующая ясно видеть

на близком расстоянии; зависит от слишком сла-ОТ СЛИШКОМ СЛАбой преломляющейсилы хрусталика или от слишком короткой пенормальный глазного яблока. Пунка редне-задней оси глаза. При Д. нересечение парал-



лельных лучей, попадающих в глаз от рассматриваемого предмета, происходит не на сетчатке, что необходимо для ясного зрения, а позади неё. Д. исправляется очками с положительными (собирательными) стёклами.

ДАЛЬНОМЕР, оптич. прибор, служащий для измерения расстояния от наблюдателя до удалённого предмета. Широко применяется в военном деле

ДАЛЬНОСТЬ ПОЛЕТА, максимальная длина пути летательного аппарата от начала до конца полёта. Зависит от конструкции аппарата, запаса горючего, режима полёта и метеорологич. условий.

ДАЛЬТОН (правильнее Долтон), Джон (1766—1844), выдающийся англ.

химик и физик. Развивал атомные представления в применении к химии, установил закон кратных отношений, сделал первые определения атомных весов элементов. Открыл

носящий его имя закон. ДАЛЬТОНА ЗАКОН, гласит, что друг на друга не действующих, рав- светской. Оказал большое влияние

ДАЛЬНИЙ (Далянь), город и но сумме давлений газов, составляющих смесь, взятых отдельно в том же объёме и при той же темп-ре. Д. з. строго применим только для идеальных газов. Для реальных газов он выполняется тем точнее, чем силь-

нее газы разрежены. ДАЛЬТОНИЗМ, врождённая неспособность различать некоторые цвета (большей частью красный и зе-

лёный).

ДАЛЬ-ЭЛЬВЕН, река в Швеции. Длина (от слияния Эстер-Д.-Э. и Вестер-Д.-Э.) ок. 240 км. Впадает в Ботнический зал. Судоходна на 10 км

от устья. ДАЛЯНЬВА́НЬ, залив Жёлтого м. у берегов Ляодунского п-ова (Китай). Глуб. 6-20 м. На юж. берегу-

порт Дальний.

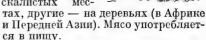
ДАМАН, город в Саудовской Аравии, на берегу Персидского зал. Ок. 40 т. ж. (1950). С мысом Рас-Танура, также о-вами Бахрейн связан нефтепроводом. США оборудуют в Д. порт для обслуживания нефтяных концессий «Арамко» и воен.-мор. базу

ДАМАН, колония Португалии на зап. побережье полуострова Индостан, у Камбейского зал., часть т. н. Португальской Индии. Площ. 350 км². Нас. 64 т. ч. (1940). Адм. ц. - Даман.

ДАМАНХУР, город в Египте, в дельте р. Нил, адм. ц. пров. Эль-Бухайра. 85 т. ж. (1947). Важный узел железных и шоссейных дорог. Первичная обработка хлопка, текст. предприятия.

даманы, отряд млекопитающих. Размером с зайца; на пальцах

плоские когти. Внешне Д. похожи на грызунов, но ближе стоят к копытным. Ведут образ 🔪 стадный жизни, одни-в скалистых мес-



ДАМАСК, столица Сирии. 335 т. ж. (1950). Пром-сть: текст., пищ., цементная. Произ-во кустарных изделий (из золота, серебра, стали, дерева). Связан железной и шоссейной дорогами с Бейрутом и Хайфой, автодорогой — с Багдадом и Басрой. Вблизи Д. — аэропорт. Ун-т, арабская академия. Известен со 2-го тысячелетия до н. э.

ДАМАСКИН, Иоанн (конец 7 в. ок. 754), византийский богослов и философ, систематизатор догма-TOB восточно-христианской ви, автор богословских сочинений и церковцых песнопений. Утверждавление смеси газов, химически дал, что церковная власть выше на ср.-век. богословие и схола-

стику

ДАМАСКИНЫ, письменные па-(нач. мятники болгарского яз. 17 в.); рукописные сборники религиозно-назидательного содержания

ДАМАССКАЯ СТАЛЬ, первоначально то же, что булат, т. е. особым образом приготовленная высококачественная узорчатая литая сталь для клинков; позднее - сталь, полученная путём кузнечной сварки сплетённых в жгут стальных полос или проволоки с разным содержанием углерода.

ДАМАССКОЕ ЦАРСТВО, арамейское раннерабовладельческое государство в Сирии с центром в Дамаске, возникшее в 10 в. до н. э. и просуществовавшее до 8 в. н. э.

ДАМБА, вал, сооружение, аналогичное земляной плотине. Д. защишают низменности от речных разливов или морских приливов. Д. служат также для управления речным потоком и ограждения кана-

ДАМГАН, город на С. Ирана. Ок. 10 т. ж. Ж.-д. станция. Вблизи — за-

лежи нефти, угля.

ДАММАРА, род хвойных деревьев, 21 вид — на Малайских о-вах, в Новой Зеландии и Новой Каледонии. Древесина используется на постройки. Нек-рые виды дают смолу, наз. копалом

ДАММАРА, смолы, добываемые из нек-рых тропич. деревьев сем. диптерокарповых, от желтоватого до коричневого цвета; растворяются в органич. растворителях. Применяются для приготовления лаков и для др. целей.

ДАМОДАР, река в Индии, впадает в рукав Хугли (дельты Ганга). Дл. ок. 580 км. Судоходна в нижней по-

ловине течения.

ДАМОКЛОВ МЕЧ, согласно греч. преданию, меч, подвешенный во время пира на конском волосе над головой Дамокла (приближённого сиракузского тирана Дионисия, 4 в. до н. э.). Символ непрестанно угрожающей опасности.

ДАМПИР, вулканич. остров в Тихом ок., у сев.-вост. побережья Но-

вой Гвинеи.

ДАМПИР, полуостров на С.-3. Австралии, между зал. Кинг-Саунд

и Робак.

ДАМПИР, Уильям (1652—1715), английский мореплаватель, купец, пират. Совершил 3 кругосветных плавания. Открыл ряд островов в Тихом ок

ДАМЬЕТТА, город и порт на С. Египта, в дельте Нила, у вост. рукава. 53 т. ж. (1947). Рисоочистительные, хлопкоочистительные маслобойные заводы.

ДАМЯНОВ, Георгий (р. 1892), болгарский политич. и гос. деятель.

С 1912 в партии «тесняков», преобразованной в 1919 в коммунистическую партию. Один из видных деятелей сентябрьского восстания 1923, происходившего под руко-



водством Г. М. Ди-митрова и В. П. Коларова. С 1945член Политбюро ЦК компартии Болгарии. В 1946-50 — министр народной обороны. С 1950 — председатель Президиума Народного собрания Народной Республики Болгарии.

ДАНАЙДЫ, в греч. мифологии 50 дочерей аргосского царя Даная, к-рые, по наущению отца, убили своих мужей, за что по повелению богов должны были вечно наливать в подземном царстве воду в бездонную бочку («бочка Д.»). Выражение «работа Д.» стало синонимом беско-

нечного и бесплодного труда. ДАНАЙЦЫ, название одного из древнейших греч. племён. В «Илиаде» и «Одиссее» имя Д. часто обозначало всех древних греков вне зависимости от их племенной принадлеж-

ДАНБАР, Пол (1872—1906), негритянский поэт (США). Сб. стихов «Дуб и ива» (1893) и «Старший и младший» (1895) написаны по мотивам народной негритянской поэзии.

ДАНГЕ, Шрипат Амрит (р. 1899), видный деятель индийского и международного профдвижения, член ЦК Коммунистической партии Индии. Ген. секретарь Всеиндийского конгресса профсоюзов в 1943—45, с 1948 — вице-председатель Всемирной федерации профсоюзов.

ДАНГЛА, горная цепь в Тибете.

См. Тангла.

ДАНГРА-ЮМ-ЦО, малоисследованное озеро в Тибете (Китай) на выс.

4 434 м. Площ. 920 км². ДАНДИ, город и порт на С.-В. Великобритании (в Шотландии), на сев. берегу зал. Фёрт-оф-Тей Северного м. 177 т. ж. (195) Крупная джутовая и льняная, судостроит., автомобильная, пищевая промышленность

ДАНДОЛО, Энрико (1108—1205), венецианский дож, видный политич. деятель конца 12—нач. 13 вв. Использовал в интересах Венеции 4-й крестовый поход, направив его на завоевание Византии.

Д**А́НЕДИН,** порт на Южном о-ве Новой Зеландии. 91 т. ж. (1950). Вывоз шерсти, мяса, масла и др.

ДАНИЕЛЬ-САЛЬВАДОР, Франсиско, франц. музыкальный деятель. См. Сальвадор-Даниель.

ДАНИЕЛЬСОН, Николай Францевич (псевд. — Николай — он) (1844—1918), русский литератор, один из идеологов либерального народничества 80-90-х гг. 19 в. Д. закончил первый перевод «Капитала» К. Маркса на русский яз. (инициатива перевода и начало работы по переводу принадлежат Г. А. Лопатину). 1-й том вышел в 1872, 2-й — в 1885, 3-й — в 1896. Однако Д. не понимал существа марксизма и в своих работах, в особенности в книге «Очерки нашего пореформенного общественного хозяйства» (1893), пытался доказать неприменимость к России теории К. Маркса. Идейный разгром взглядов Д. как лидера народников осуществил В. И. Ленин в труде «Что такое "друзья народа" и как они воюют против социал-демократов?» (1894) и в других произведениях

ДАНИЕЛЯ ЭЛЕМЕНТ, гальванич. элемент, в к-ром катод (амальгамированный цинк) погружён в раствор сернокислого цинка, а анод (медь) — в раствор сернокислой меди. Электродвижущая сила Д. э.

ДАНИЙЛ АЛЕКСАНДРОВИЧ (1261 - 1303),князь московский прибл. с 1283, младший сын Александра Невского, родоначальник московских князей.

ДАНИЙЛ ЗАТОЧНИК, автор произведения древнерусской лит-ры -«Моление» (вероятно 1-я пол. 13 в.), обращённого к кн. Ярославу Всеволодовичу Переяславскому.

ДАНИЙЛ РОМАНОВИЧ ГАЛИЦ-КИЙ (1201—64), князь Галицко-Волынской земли с 1238, выдающийся политич. деятель и полководец. Вёл успешную борьбу с литовскими и польскими феодалами. При нём были разбиты венгры под Ярославом (1245) и подчинён Киев, строились новые города (Холм, Львов). Для борьбы с татарами Д. Р. Г. сблизился с польскими и литовскими князьями. В 1254 принял королевский титул

ДАНИЛЕВСКИЙ, Александр Яковлевич (1838—1923), русский био-химик, Создал пер-

вую в России биохимическую школу. Основные работы посвящены изучению химии белков, белкового обмена, ферментов и вопросам питания. В 1886 впервые описал образование вне организма

белковоподобных веществ из продуктов ферментативного расщепления белков (см. Пластеины).

ДАНИЛЕВСКИЙ, Василий Яков-левич (1852—1939), советский фи-

зиолог. В работе «Исследования по ! физиологии головного мозга» (1876) Д. впервые установил наличие в коре головного мозга центров, регулирующих деятельность сердца. Ему принадлежит ряд работ по эндокринологии и протозоологии.

ДАНИЛЕВСКИЙ, Григорий Петрович (1829-90), русский писатель. Автор многих историч. романов и повестей («Мирович», 1879, «Сожженная Москва», 1886, «Черный год», 1888—89, и др.), в к-рых с реакционно-дворянских позиций и весьма поверхностно изображены события (восстание Пугачёва, нашествие Наполеона и др.), воссозданы образы историч. деятелей.

ДАНИ́ЛОВ, город, р. ц. Ярослав-ской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Механич. з-д, леспромхозы, молочный з-д. С.-х. техникум, педучилище. Известен

с конца 13 в.

ДАНИЛОВ, Михаил (Кузьма) Ва-сильевич (1722— после 1790), рус-ский изобретатель в области артиллерии и пиротехники; писатель-мемуарист. Принимал участие в создании орудий — т. н. единорогов. В 1762 издал первый русский курс артил-лерии. Автор «Записок», в к-рых описал быт и нравы провинц. об-ва 18 в.

ДАНИЛОВ, Степан Николаевич [р. 1888 (по н. ст. 1889)], советский химик-органик, чл.-корр. Академии наук СССР. Осн. работы — в области химии углеводов и целлюлозы.

ДАНЙЛОВ МОНАСТЫРЬ, древнейший московский монастырь, основанный князем Даниилом Александровичем не позже 1282 как крепость для защиты от набегов татар на юж. подступах к Москве. Во 2-й пол. 19 в. являлся местом погребения Н. В. Гоголя, Н. Г. Рубинштейна, В. Г. Перова и др., прах к-рых был позднее перенесён с территории Д. м.

ДАНИЛОВКА, село, р. ц. Сталин-градской обл. РСФСР, на р. Медведица (басс. Дона), в 60 км от ж.-д. станции Мартышево. Деревообр. комбинат, кирпичный з-д, инкубаторная

ДАНИЛОВ-ЧАЛДУН, Максим Николаевич (1893—1944), чувашский советский писатель. Член ВКП(б) с 1920. Автор очерков и рассказов, гл. обр. из жизни колхозной деревни («Избранные рассказы», 1945), рассказов о подвигах советских людей в Великой Отечественной войне («Перед 34 атакой», «Красноармеец Самсонов», «В лесу» и др.).

ДАНИЭЛЬ, копытное животное,

то же, что лань.

ДАНИЭЛЯ́Н, Айкануш Богдаса-ровна (р. 1893), советская певица (лирико-колоратурное сопрано). Нар. артистка СССР, лауреат Сталинской премии. Виднейшая представитель- кому мирному договору 1814 от Д. ры. В Д. усиливается движение стоница арм. оперио-вокального иск-ва. перешла к Швеции Норвегия, а к ронников мира. Под Обращением о

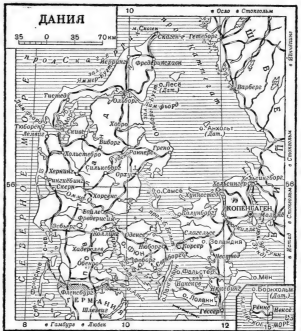
Солистка театра оперы и балета имени | Англии — о-в Гельголанд. В период А. А. Спендиарова в Ереване (1932-1948). На оперной сцене с 1920. Лучшие партии: Ануш (в одноимённой опере А. Т. Тиграняна), Олимпия («Аршак II» Т. Чухаджяна), Антонида («Иван Сусанин» М. И. Глинки), Маргарита («Гугеноты» Дж. Мейербера). Награждена орденом Ленина.

ДАНИЯ, государство в Зап. Европе, на п-ове Ютландия и о-вах Зеландия, Фюн и др. Королевство. Площ. 42,9 т. км2. Нас. 4271 т. ч. (1950). Столица — Копенгаген. Рельеф

революн. событий 1848 - 49роль Фредерик VII был вынужден ввести конституцию. Д. превратилась в бурж.-помещичью конституционную монархию. В 1864 в результате войны с Пруссией и Австрией от Д. отошли Шлезвиг и Голь-штейн. В 1876 образовалась с.-д. партия; она состояла в значит. степени из малоземельных и безземельных крестьян. Политика с.-д. партии с самого начала носила реформистский, оппортунистич. характер. В конце низменный, климат мягкий, влажный. 19 — нач. 20 вв. Д. вступила в пе-

риод империализма. В 1-ю мировую войну Д. объявила нейтралитет. В 1916 Д. под давлением США продала им свои владения в Вэст-Индии. Великая Октябрьская социалистическая революция вызвала полъём массового движения в Д. В 1919 образовалась компартия. В 1918 Д. была вынуждена признать своё владение -Исландию - суверенным гос-вом, но была установлена датскоисландская уния. По плебисциту 1920 Д. был возвращён Сев. Шлезвиг. В 1924—40 (кроме 1926-29) у власти стояло пр-во правых с.-д. во главе с предателем рабочего класса Стаунингом. В 1940 Д. была оккупирована гитлеровцами; с.-д., возглавлявшие коалиционные

пр-ва, активно сотрудничали с захватчиками. Движение сопротивления — «Борющаяся Д.», — руководимое коммунистами, особенно усилилось под влиянием Великой Отечественной войны Советского Союза. Разгром гитлеровской Германии Советским Союзом предопределил освобождение Д. В мае 1945 советскими войсками был освобождён датский о-в Борнхольм. После 2-й мировой войны империалисты США с помощью реакц. правителей Д. стали фактич. хозяевами страны. В апр. 1949 Д. подписала агрессивный Атлантический пакт. Амер. империа-листы превращают Д. и её владения (особенно Гренландию, к-рую США оккупировали в 1941) в свою военностратегич. базу. Под руководством компартии растёт сопротивление народа Д. агрессивным замыслам амер. империалистов и их датской агенту-



Древние датчане — даны — впервые упоминаются в 6 в. В это время они находились на стадии разложения первобытно-общинного строя. В 9—11 вв. датчане совершали набеги на страны Сев. Европы. В нач. 11 в. под главенством датского короля были временно объединены Д., Норвегия и Англия. Развитие феод. отношений в Д. шло замедленным темпом: в течение 12-13 вв. здесь сохранялось значительное количество свободных крестьян. Д. возглавляла Кальмарскую унию (1397—1523), объединявшую её со Швецией и Норвегией. Усиление Швеции, окончательно отделившейся от Д. в 1523, и конкуренция со стороны морских держав (Голландии и Англии) в 17-18 вв. вызвали упадок Д. В 17 в. в Д. утвердился абсолютизм. В результате поражения Д. в войнах с Англией и Швецией по Кильзаключении Пакта Мира к марту 1952 подписалось св. 144 т. ч.

Д. — аграрно-индустриальная страна с интенсивным с. х-вом, приспособленным для обслуживания гл. обр. внешних рынков (Англия и др.). Ведущая отрасль с. х-ва — животноводство (в 1950 3 млн. голов кр. рог. скота, 3,2 млн. свиней). Д. до 2-й мировой войны занимала 1-е место среди капиталистич. стран по экспорту масла и играла важную роль в экспорте бекона. Развита капиталистич. с.-х. кооперация, подчинённая банкам; она владеет маслодельными з-дами и беконными ф-ками. Крупные х-ва широко применяют наёмный труд. Урожай зерновых не удовлетворяет потребностей страны. Гл. отрасли промышленности: преработка продуктов с. х-ва, машиностроение, судостроение, текст., химич. и др. Господствующий в Д. монополистич. капитал сам в значит. мере зависит от фин. капитала США и Англии. Распространение на Д. «плана Маршалла» (см. «Маршалла план») губисказалось на экономике страны и привело к дальнейшему снижению жизненного уровня трудя-щихся. Ден. единица — крона = 100 ape.

Д. — бурж.-парламентарная нархия. По конституции 1915 король назначает пр-во (гос. совет), ответственное перед ригсдагом (парламентом), состоящим из 2 палат: нижней фолькетинга и верхней — ландстинга. Король имеет право досрочного рос-

пуска парламента.

Основные политич. партии: ко ммунистическая (образовалась в 1919); с.-д. партия (образовалась в 1876) — является орудием в руках реакц. лидеров, проводящих политику в интересах датских и амер. монополий и активно сотрудничающих с бурж. партиями — ради-кальной (осн. в 1905), «вен-стре» (осн. в 1870), консервативной (осн. в 1915) и др.

ДАНКОВ, посёлок гор. типа, р. п. Рязанской обл. РСФСР, на Дону; ж.-д. станция. Осн. во 2-й пол.

16 B.

ДАНКУТА, город на В. Непала. Расположен у подножья сев. склона хр. Махабхарат, в долине р. Тамбар. Ок. 5 т. ж. Через Д. проходит грунтовая дорога, связывающая столицу Непала — Катманду — с вост. частью страны, а также со штатом Бихар (Индия)

ПАНТЕ. Алигьери (1265— 1321), великий итал. поэт, создатель национального лит. итал. языка. Творчество Д. отразило зарождение в Италии капиталистич. отношений и их борьбу с феодальными. Д. создал лирику, положившую начало гума-

ния (кн. сонетов и канцон «Новая мирению между жирондистами и жизнь», 1292). Защите народного языка посвящён трактат «О народной речи» (ок. 1305). Борьба старого и нового, отразившаяся в мировозэрении Д., к-рого Ф. Энгельс назвал последним поэтом средневековья и вместе с тем первым поэтом нового

времени, с особенной силой проявилась в его величайшем творении — поэме «Божественная комедия» (1307-21). Грандиозная по объёму (100 песен, более 14 т. стихов), поэма делится на 3 части — «Ад», «Чи-

стилище» и «Рай» — и является, несмотря на свою религиозно-дидактич. форму, первым глубоким проявлением народности и реализма в итал. литературе. Выраженное в ней с гениальной художеств. силой устремление к нац. единству Италии, преодоление аскетич, взглядов на природу и человека, критика папства и феод. анархии, обличение пороков, порождаемых складывавшимися бурж. отношениями, - всё это определяет значение Д. как величайшего поэта итал. народа.

ДАНТЕС, Жорж Шарль, барон Геккерен (1812—95), убийца А. С. Пушкина, франц. монархист. В 30-х гг. находился в России, пользовался особым покровительством Николая І, был усыновлён голл. посланником в Петербурге Геккереном. По возвращении во Францию примкнул к бонапартистской клике. С 1852 — сенатор второй империи. Был в числе организаторов вооруж. выступлений монархистов Парижа, направленных против Парижской

Коммуны 1871.

ДАНТИСТ, специалист-практик по лечению и протезированию зубов, не имеющий законченного зубоврачебного образования. В СССР к зубоврачеванию допускаются лишь лица, окончившие зубоврачебные школы или стоматологич. институты,

ДАНТОН, Жорж Жак (1759—94). видный деятель франц. бурж. революции конца 18 в. Адвокат. После установления республики в 1792 проявил огромную энергию и отвагу организации обороны Франции против интервентов. «Чтобы победить врага, нужна смелость, смелость и ещё раз смелость», — говорил Дантон. В. И. Ленин и И. В. Сталин воспроизводили эти слова Д., названного К. Марксом и Ф. Энгельсом величайшим мастером революц. тактики. В дальнейшем же, по мере углубления революции и обострения классовых противоречий, Д., выражавший интересы новой буржуазии, нистической поэзии эпохи Возрожеде- стал выступать с призывом к при- Айоцдзорский хребет.

якобинцами. Д. и его единомышленники (дантонисты) превратились по существу в контрреволюц. партию. По приговору революц. трибунала Д. и часть дантонистов были казнены 5 апр. 1794. Д'АНТРКАСТО, группа о-вов в Ти-

хом ок. (9°32' ю. ш. и 150°48' в. д.). Площ. 3145 км². Нас. 1200 ч. Входят в состав подопечной территории Австрал. Союза «Новая Гвинея». Культура кокосовой пальмы,

вемляного ореха; рыболовство. Д'АНТРКАСТО, Жозеф Антуан Брюни (1739—93), франц. морепла-ватель. В 1791—93 возглавлял экспедицию, посланную на поиски Ж. Лаперуза. Открыл ряд о-вов в Океании и ок. Австралии; провёл съёмку частей побережья Австралии, Тасмании и Новой Каледонии.

ДАНФЕРМЛИН, город на С. Великобритании, у зал. Фёрт-оф-Форт. 47 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Произ-во канатов, льняных и шёлковых изде-

лий, машиностроение.

ДАНЦИГ, прежнее нем. название польского города Гданьск.

ДАНЬ, принудит. сбор деньгами и предметами потребления с населения в пользу гос-ва и князя в Киевской Руси. При тат.-монг. владычестве

взималась в пользу Золотой Орды. ДАНЬЧЖОУ (Даньсянь), город в Китае, в пров. Гуандун, порт на сев.-зап. побережье о-ва Хайнань. Ок. 20 т. ж. Вывоз риса, сах. тростника, кокосового ореха. Произ-во тростникового сахара. Кустарные промыслы

ДАНЬШУЙ, город и порт в Китае, на о-ве Тайвань. Ок. 25 т. ж. Захватив после 2-й мировой войны Тайвань, США создали в Д. воен.-мор.

ДАНЬЯН, город в Китае, в пров. Цзянсу, на Шанхай-Нанкинской ж. д. и у Великого канала. Центр района произ-ва шёлка и риса; развито шелкопрядение. Вблизи -

разработки кам. угля. ДАОССКАЯ РЕЛИГИЯ, одна из религий в Китае. Возникла в начале н. э., в период династии Восточная Хань. В раннее средневековье сложилась даосская церковь, игравшая значит. роль в духовном порабощении китайского парода эксплуататорскими классами: Большого количества приверженцев не имеет.

ДАПСАНГ, местное название гл. вершины Каракорума в Кашмире. См. Годвин-Остен.

Д'АРАГОНА, Лодовико (р. 1876), реакц. деятель итал. профдвижения, правый социалист. Активно сотрудничал с фашистами. В 1946-48 и 1950- министр в пр-ве Де Гаспери.

ДАРАЛАГЯЗСКИЙ ХРЕБЕТ, см.

ДАРАСУН, бальнеологич. курорт в Карымском р-не Читинской обл. В 1842, более общирный второй — в 1844, первое сообщение в печати появилось летом 1858. Основной труд Д. — «Происхождение видов путём естественного отбора» — вышел в свет в 1859. Исключительно большое значение имеет также труд систем, а также желудочно-кишечного тракта.

ДАРАСУН, посёлок гор. типа в Шилкинском р-не Читинской обл. РСФСР, в 80 км от станции Шилка Забайкальской ж. д. Предприятия

горной пром-сти.

ДАРВАНГА (Дарбханга), город в Индии, на С. штата Бихар. 69 т. ж. (1941). Ж.-д. узел. Сахарная и табачная пром-сть. Значит. часть населения занимается с. х-вом.

ДАРБУ, Гастон (1842—1917), франц. математик, член Парижской и членкорреспондент Петербургской академий наук. Работы Д. относятся к цифференциальной геометрии, к теории интегрирования, теории аналитич. функций, а также к алгебре и механике.

ДАРВАЗСКИЙ ХРЕБЕТ, в Таджикской ССР. Дл. ок. 200 км, выс. более 5500 м. Покрыт вечными снегами и ледниками. Высокогорные луга, используемые как паст-

бища.

ДАРВАНЬ, Йожеф (р. 1912), венг. писатель. Из батрацкой семьи. В произведении «История одной крестьянской семьи» и др. показал жизнь бедного крестьянства бурж. Венгрии. В кн. «Город на трясине» (1945) описал освобождение Венгрии Советской Армией от фашизма. С 1951—пред. Союза венг. писателей.

ДАРВИН, Джордж Говард (1845—1912), англ. астроном и математик. Сын Ч. Дарвина. Разработал теорию приливов и их влияния на эволюцию

небесных тел.

ДА́РВИН, Чарлз Роберт (1809—1882), великий англ. учёный, создатель теории развития органическо-

го мира (см. Дарвинизм). По окончании Кембриджского университета совершил как натуралист кругосветное путешествие на корабле «Биглъ» (1831—1836), во время которого сделал огромное количество на-

блюдений по воологии, ботанике, геологии, палеонтологии, антропологии и этнографии. По окончании путешествия опубликовал 3 крупные работы по геологии (1842—46), 5 тт. по зоологии — результаты путешествия на «Бигле» (1840—43). Позднее вышла в свет монография Д. «Усоногие раки» (1851—54). Первый на-

в 1842, более обширный второй в 1844, первое сообщение в печати появилось летом 1858. Основной труд Д. — «Происхождение видов путём естественного отбора» — вышел в свет в 1859. Исключительно большое значение имеет также труд «Прирученные животные и возделанные растения» (2 тт., 1868). В нач. 1871 вышел в свет 3-й больщой труд Д. по теории эволюции -«Происхождение человека и половой отбор». Д. опубликовал также ряд важнейших работ по ботанике: «Различные приспособления, при помощи которых орхидеи опыляются насекомыми» (1862); «О движениях и повадках лазящих растений» (1865); «О насекомоядных растениях» (1875); «Действие самоопыления и перекрёстного опыления в растительном царстве» (1876); «Различные формы цветов у растений одного и того же вида» (1877); «О способности растений к движению» (1880). Кроме того, им написаны большие работы: «О выражении ощущения у человека и животных» (1872) и «Образование перегноя почвы при содействии земляных червей» (1881) и др.

ДАРВИН, Эразм (1731—1802), дед Ч. Дарвина. Англ. натуралист, врач и поэт, один из предвозвестников идеи эволюции органич. мира.

ДАРВИНА ГОРА, жна Огненной Земле, в Чили (Анды Юж. Америкп). Выс. 2135 м. Покрыта вечным сне-

гом и ледниками.

ДАРВИНИЗМ, учение о закономерностях историч, развития живой природы, изложенное Ч. Дарвином в его труде «Происхождение видов путём естественного отбора» (1859) и развитое далее на основе последующих успехов биологич. науки. Впервые материалистич. теорию опразвитии живой природы сформулировал Ламарк (см. Ламарка учение), Ламарк показал, что все органич. формы не представляют чего-то раз навсегда установленного, неизменного, а изменяются и развиваются, и все существующие виды растений и животных являются результатом этого развития (эволюции). Дарвин в своём учении доказал, что в основе аволюции органич. мира лежит естественный отбор, сущность к-рого состоит в том, что организмы, более приспособленные к жизни в данной внешней среде, выживают, а менее приспособленные не выживают или не дают потомства. К установлению естественного отбора, действующего в природе, Дарвин пришёл на основе обобщения результатов искусственного отбора, применяемого человеком для получения новых пород домашних животных и сортов культурных ра-

ванием человечества в познании органич, природы. Он нанёс сокрушительный удар метафизич. и религ. воззрениям о сотворении мира и неизменности видов. Подготовленный всем развитием естествознания. Д. положил начало научной биологии. Основоположники марксизма высоко оценили прогрессивные стороны учения Дарвина, но в то же время отмечали и ошибочность некоторых его положений (напр., принятие мальтузианской идеи о якобы присущей всей живой природе перенаселённости и признание внутривидовой конкуренции). Качественно новым этапом в развитии Д. является советский творческий Д. - мичуринское учение, раскрывающее пути действенного преобразования живой природы в соответствии с задачами практики с. х-ва.

ДАРВИНОВСКИЙ МУЗЕЙ, государственное культ.-просвет. учреждение по пропаганде дарвинизма; находится в Москве. Осн. в 1905 проф. А. Ф. Котсом. В Д. м. — св. 150 т. объектов, в т. ч. обширные и частью уникальные собрания по изменчивости промысловых, одомашненных и экзотич. животных, серии картин по истории эволюц. учения, образцы отечеств. анималистич. животных становых объектории объектории зволюц. учения, образцы отечеств. анималистич. животных станования ст

вописи и скульптуры.

ДАРГИНЦЫ, народность Среднего Дагестана. Язык — дагестанской ветви иберийско-кавказских язы-

ДАРГОМЫЖСКИЙ, Александр Сергеевич (1813—69), великий русский композитор, первый крупный

представитель критич. реализма в музыке. Создал идейно насыщенные драматич. («Старый капрал»), сатирико-комич. («Червяк», «Титулярный советник») песни, замечат. образцы лирич. романсов, новый тип

народно-бытовой лирич. муз. драмы, раскрывающей тему социального неравенства («Русалка», 1855, пост. 1856, по А. С. Пушкину). «Каменный гость» Д. (на неизменённый текст Пушкина) — смелый опыт реформы оперы (после смерти Д. сочинение было завершено Ц. А. Кюп и Н. А. Римским-Корсаковым, постановка 1872). Д. принадлежат также симфонич. произведения («Баба-Яга, или с Волги nach Riga», 1862, «Малорос-сийский казачок», 1864, «Чухонская фантазия», 1867). Среди ранних соч. Д. — опера «Эсмеральда» (на текст В. Гюго, 1841, пост. 1847) и кантата «Торжество Вакха» на текст Пушкина (1843, первое исполнение 1846, позлиее переработана в оперу-баняющий Мраморное и Эгейское моря.



Дл. 65 км, шир. 1,3—7,5 км. Вместе проливом Босфор Д. соединяют Чёрное м. со Средиземным

ДАРДАНЕЛІЛЬСКАЯ ОПЕРАЦИЯ (Галлипольская) (апр. 1915— янв. 1916), в период 1-й мировой войны морская десантная операция англо-франц. войск против турецкой армии на п-ове Галлиполи с целью овладеть Дарданеллами, Босфором и Константинополем. Д. о. не имела успеха, англичане и французы, не осуществив поставленных задач, эва-

куировали свои войска. Д**АРДЖИЛИНГ,** город в Индии, на С. штата Зап. Бенгалия. 20 т. ж. (1941). Центр плантаций чая, хинного дерева и чайной промышленности. Высокогорный курорт.

ДАРДЫ, группа народностей Индии, условно объединяемая по языковому признаку в одну группу. Д. живут в Кашмире и т. н. Дардистане. Совр. наука отходит от термина «Д.», считая его устаревшим.

ДАРЕНИЕ, по советскому праву договор о безвозмездной передаче имущества другому лицу. Д. на сумму более 1000 руб. должно быть

нотариально удостоверено. ДАРИГАНГА, вулканич. область в вост. части Монгольской Народной Республики. Поверхность - холмистая или увалистая равнина, на к-рой возвышаются отдельные потухшие вулканы (Богдо-Ола, 1760 м, Баян-Цаган, 1518 м, Дзодол-Хан, 1425 м, и др.), окружённые большими лавовыми (базальтовыми) полями.

ДАРИЙ І ГИСТАСП, древнеперсидский царь 522—486 до н. э. из династин Ахеменидов. Провёл ряд реформ, упрочивших персидскую раннерабовладельческую монархию; в 514 совершил неудачный поход в Сев. Причерноморье против скифов. При нём в 500 до н. э. начались греко-персидские войны

ДАРИЙ III КОДОМАН, древнеперсидский царь 336-330 до н. э. из династии Ахеменидов. При Д. III К. держава Ахеменидов, представлявшая временное и непрочное нирован.

ДАРДАНЕЛЛЫ, пролив, соеди- военно-административное объединение, распалась под ударами войск Александра Македонского.

ДАРКІЙЕВИЧ, Ливерий Осипович (1858-1925), советский невропатолог и нейрогистолог. Проф. Казанского ун-та. Известен исследованиями по анатомии и гистологии нервной системы. Автор первого русского руководства по нервным болезням.

ДАРЛИНГ, самая длинная река в Австралии, правый приток р. Муррей. Дл. 2450 км. Судоходна периодически.

ДАРЛИНГТОН, город в Сев.-Вост. Англии. 85 т. ж. (1951). Чёрная металлургия, маш.-строит., шерстяная пром-сть.

дарлингтония, многолетнее травянистое насекомоядное растение сем. сарацениевых. Встречается в Калифорнии (по болотам). Растения, искусственно изолированные от на-

секомых, растут много хуже. ДАРЛОВО, город в Польше, в Кошалинском воеводстве. 5 т. ж. (1946). Ж.-д. станция. Вблизи — порт Дарловск (у впадения р. Вепш в Балтийское м.); вывоз угля, рыболовство.

ДАРМИТАДТ, город в Германии, в земле Гессен. 94 т. ж. (1950). Машиностроение, химич., мебельная пром-сть. Высшее технич. училище.

ЛАРСОНВАЛИЗАЦИЯ, леч. метод, основанный на использовании тока высокой частоты и высокого напряжения. Применяется при гипертонич. болезни, неврастении, хронических воспалительных заболеваниях и др.

Д'АРСОНВАЛЬ, Жак Арсен (1851) 1940), франц. физиолог и физик, член Парижской академии наук. Занимался изучением действия переменных токов на биологич. объекты. Одновременно с Н. Е. Введенским и Н. Тесла установил (1891), что токи достаточно высокой частоты способны проходить через организм животных, не вызывая видимых раздражающих ткань явлений. Исследования Д. способствовали развитию новой области биологии — биофизики.

ДАРСТВЕННЫЙ НАДЕЛ (четвертной, нищенский), земельный надел, равный $^{1}/_{4}$ высшего, установленного Положениями февр. 1861 для данной местности надела. Д. н. помещик предоставлял крестьянам даром (отсюда «дарственный»), сохраняя за собой всю остальную землю. Д. н. были совершенно недостаточны для ведения крестьян-

ДАРТЕ, Огюстен Александр (1769— 1797), деятель франц. бурж. революции конца 18 в., последователь и соратник Бабёфа, видный участник «Заговора равных». Приговорённый к смерти после раскрытия заговора, пытался покончить жизнь самоубийством. Полумёртвым был гильоти-

ДАРТФОРД, город в Великобритании, к В. от Лондона. 40,5 т. ж. (1951). Бум., химич., маш.-строит. з-ды.

ДАРФУР, провинция на 3. Вост. Судана. Площ. 357,8 т. км2. Нас. 883 т. ч. (1948) — негры и арабы. На орошаемых землях — посевы пшеницы, земляного ореха, хлопчатника, кунжута. Разводятся верблюды, кр. рог. скот, овцы, козы.

ДАРЬЯ (тюркск.), река. Напр., Аму-Дарья, Сыр-Дарья—реки в пределах Ср. Азии.

ДАРЬЯЛЬСКОЕ УЩЕЛЬЕ, на Кавказе; через Д. у. проходит Военно-Грузинская дорога. По Д. у. про-

текает р. Терек. ДАР-ЭС-САЛАМ, город, адм. ц. и гл. порт Танганьики (подопечная терр. Великобритании на В. Африки). 70 т. ж. (1950). Воен.-морской опор-

ный пункт Англии и США. ДАСКАЛОВ, Стоян (р. 1909), болг. писатель. В рассказах «Мука» (1935), «Под буркой» (1941), «Двор» (1943) реалистически показал жизнь крестьянства в буржуазной Болгарии; в романе «Путь» (2 чч., 1945—50) путь крестьянства к сознательной борьбе вместе с рабочим классом. Сб. «Без межи» (1948) и др. рассказы посвящены жизни и борьбе молодёжи на стройках и в земледельческих кооперативах демократической Болгарии.

ДАСТАН, популярная форма поэзии ашугов, имеющая по 4 стиха в строфе и многообразные размеры. Каждый 4-й стих оканчивается одним и тем же словом. Содержанием Д. являются обычно важные политич. и обществ. события.

ДАТА, точно указанное время (число, месяц и год) к.-н. события или написания к.-л. документа. Датировка — определение времени написания документа

ДАТОЧНЫЕ ЛЮДИ, пожизненно военнообязанные, поставлявшиеся во время войн населением Русского государства 16—17 вв. до учреждения постоянной армии. Д. л. собирались из крестьян и посадских людей по особому «Уложению» 1555, изданному Иваном IV.

ДАТСКАЯ ВОЙНА 1864, война Пруссии и Австрии против Дании с целью присоединения герцогств Шлезвиг и Гольштейн. Побеждённая Дания по Венскому миру 1864 отдала Шлезвиг, Гольштейн, а также Лауэнбург победителям. Д. в. — первый этап объединения Германии под главенством Пруссии путём династич. войн.

ДАТСКИЙ ПРОЛИВ, между Гренландией и Исландией, соединяет Сев. Ледовитый и Атлантич. океаны. Шир. ок. 260 км.

ДАТТ, Раджани Палм (р. 1896), видный деятель англ. рабочего движения, один из лидеров Коммуни-

стической партии Великобритании. Член компартии с 1920. С 1921 редактор теоретич. журнала компартии «Лейбор монсли». С 1943 — вицепредседатель Исполнит. комитета компартии. Д. — автор книг «Индия сегодня» (1947), «Кризис Британской империи» (1949) и др., в к-рых он разоблачает грабительскую колониальную политику брит. империализма.

ДАТЧАНЕ, нация, осн. население Дании. Д. живут также в Юж. Шлезвиге. Численность св. 4 млн. ч. (1949). Язык — скандинавской груп-

пы герм. языков.

ДАТЧИК, часть автоматич. или телемеханич. устройства, воспринимающая воздействие извне (изменения в положении, физич. состояния и др.) и передающая соответств. электрич. сигнал; примеры: поплавок уровнемера воды в реке или напорном баке, передающий показания уровня на насосную станцию; фотоэлемент, включающий сигнальный огонь на бакене или маяке с наступлением темноты и выключающий его с рассветом.

ДАТЧ-ХАРБОР, военно-морская база США на Алеутских о-вах (о-в

Уналяска)

ДАУГАВПИЛС (б. Двинск), город, р. ц. Латв. ССР, пристань на р. Даугава (Зап. Двина), ж.-д. узел. Паровозо-вагоноремонтный з-д, льнозавод и др. Открыт педагогич. ин-т, музыкальное училище, ж.-д. техникум. Осн. в 13 в.

ДАУГУВЕТИС, Борис Францевич (1885—1949), советский актёр, режиссёр, драматург, нар. артист СССР. Видный деятель литов. театра. Театральное образование получил в Петербурге. На сцене с 1906. После Великой Отечественной войны 1941—45 был гл. режиссёром Гос. драматич. театра в Вильнюсе. За постановку пьесы «Враги» М. Горького удостоен Сталинской премии. Автор 10 пьес («Новая борозда», «Задание»

ДАУЛАГИРИ, горная вершина Гималаев в Непале. Выс. 8172 м. ДАУНИНГ-СТРИТ, улица в Лондоне, на к-рой находятся здания мин-ва иностр. дел и мин-ва по делам доминионов и колоний. На Д.-с. обычно собирается кабинет министров. Под Д.-с. в переносном смысле понимают англ. мин-во иностр. дел, а иногда и вообще англ. пр-во. Название Д.-с. символизирует империалистич. внешнюю политику Англии.

ДАУНС Северный и Южный, холмистые гряды на Ю.-В. Англии. Выс. Сев. Д. до 294 м, Юж. Д. - 255 м. Покрыты лугами, используемыми под пастбища для овец.

ДАУРСКИЙ ХРЕБЕТ, горный хребет в Забайкалье, в Читинской обл. и Агинском Бурят-Монгольском нац. окр. Наибольшая выс. 2352 м.

ДАУ́РЫ (дахуры), народность в Китайской Народной Республике. Живут в автономном р-не Внутр. Монголия и в Сев.-Вост. Китае (Дунбэй). Язык относится к монгольской группе.

ДАУТЕРМ, см. Теплоносители ор-

ганические.

ДАУЭСА ПЛАН, репарационный план для Германии, разработанный в 1923—24 международным комитетом экспертов под руководством амер. банкира Дауэса и утверждённый 16 авг. 1924 на Лондонской конференции держав-победительниц в 1-й мировой войне 1914—18. Д. п. предусматривал предоставление Германии займов (первоначально в 800 млн. золотых марок) и кредитов на восстановление тяжёлой пром-сти. Д. п. имел целью укрепить позиции герм. империализма, расшатанные революц. боями герм. пролетариата в 1923; содействовать герм. монополиям в восстановлении воен.-пром. потенциала Германии; герм. милитаризм, с помощью к-рого империалисты всех стран рассчитывали уничтожить Советский Союз; подчинить экономику Германии амер. и англ. монополиям. Д. п. расчистил путь для усиленного притока и внедрения в герм. пром-сть иностр., преимущественно амер., капитала. Д. п. сыграл громадную роль в подготовке гитлеровской агрессии. Д. п. не разрешил старых империалистич. противоречий в Европе, а углубил их и дополнил новыми противоречиями между Америкой и Англией. Д. п. означал для германского народа двойной гиёт — гиёт немецкой буржуазии в отношении пролетариата Германии и гнёт иностр. капитала в отношении всего германского народа. Амер. и англ. монополисты рассчитывали использовать для сбыта герм, пром. товаров советские рынки, с тем чтобы сорвать индустриализацию СССР, превратить его в аграрный придаток гл. капиталистич. стран. Советское правительство разоблачило антисоветскую направленность Д. п. Д. п. в сущности являлся не столь-

ко планом взимания репараций с Германии, сколько планом возрождения воен.-пром. потенциала Германии: за 6 лет действия Д. п. (1924—29) Германия получила в виде кредитов от США и Англии вдвое больше (до 21 млрд. марок), чем она должна была выплатить (10150 млн. марок). Политич. продолжением Д. п. явились Локарнские соглашения 1925 (см. Локарнская конференция). В 1929 Д. п. был заменён планом Юнга (см. Юнга план).

ДАФНИИ, род мелких (1-3 мм) ракообразных; передвигаются скачками при помощи длинных двуветвистых усиков. Д. - раздельнополы. Яйца — летние (партеногенети-

ческие) и зимние (покоящиеся). Летние развиваются без оплодотворения, зимние - после оплодотворения. Распространены почти по всему земному шару. Обитают в стоячих и медленно текущих пресных водах. Служат кормом для мелких рыб и мальков.

«ДАФНИС И ХЛОЯ», пастушеский роман др.-греч. писателя Лонга (предположительно датируется 3 в.).

ДАХАУ, гитлеровский концентрац. лагерь для антифашистов, организованный гестапо в 1934 близ Мюнхена. В Д. были замучены сотни тысяч патриотов Германии и временно оккупированных гитлеровскими захватчиками стран и областей. Существовал вплоть до разгрома Советским Союзом гитлеровской Германии.

ДАХЛА, группа оазисов в Ливийской пустыне (Египет). Ок. 20 т. ж.

Вывоз фиников.

ДАХНА, пустыня на Ю. Аравийского п-ова. Более распространённое название — Руб-эль-Хали.

ДАХРАН (Дехран), город в Саудовской Аравии, вблизи Персидского зал. Центр крупных нефтепромыслов, эксплуатируемых амер. монополией «Арамко». Нефть по трубам идёт к Персидскому зал. и Средиземному м. (Сайда). Близ Д. — база США для авиации дальнего действия.

ДАЦЗЯНЬЛУ, город в Китае, в пров. Сикан. См. Кандин.

ДАШАВА—КИЕВ, газопровод в УССР, построенный в четвёртой пятилетке (1946—50). Длина св. 500 κ м. Начинается в предгорьях Карпат, близ Дрогобыча, проходит через Дрогобычскую, Тернопольскую, Каменец-Подольскую, Житомирскую и Киевскую обл. Снабжает газом г. Киев и имеет большое значение для газификации населённых пунктов, расположенных на трассе газопровода.

ДАШКЕСАН, город, р. ц. Азерб. ССР, в 43 км к Ю.-З. от Кировабада. Создан в 4-й пятилетке (1946—50) в р-не Дашкесанского месторожде-

ния железных руд. Д**АШКОВА**, Екатерина Романовна (1743—1810) (дочь графа Р. И. Воронцова), княгиня, — русская обществ. деятельница. В 1783—96 — директор Петербургской академии наук и президент основанной при её активном участии Российской академии для разработки русского языка (см. Академия Российская). Организовала первые в России публичные чтения.

«ДАШНАКЦУТЮН» («Союз»), дашнаки, арм. бурж.-националистич. контрреволюц. партия. Возникла в нач. 90-х гг. 19 в., по программе близко примыкала к эсерам. Защищала интересы арм. буржуазии, разжигала нац. вражду между трудя-щимися Закавказья, стремясь отвлечь их от революц. борьбы. В блоке

с груз. меньшевиками и азерб. мусаватистами яростно выступала против Советской власти. В 1918-20 дашнаки, находившиеся у власти при поддержке интервентов Антанты, старались превратить Армению в опорный пункт для интервентов и белогвардейцев. После их изгнания из пределов Советского Закавказья выполняют роль агентуры амер. и англ. империалистов.

ДАШТИ-МАРГО, глинисто-щебнистая пустыня на Ю.-З. Афганистана, между долинами рр. Хашруд и Гиль-

ДАЯКИ, группа индонезийских племён на о-ве Борнео, объединяемых по признаку этнографич. близости. Численность — около 2 млн. ч. Язык — индонезийской группы. Занятия: земледелие (рис), огородничество, охота, рыболовство. Д. подвергаются жестокой эксплуатации на каучуковых плантациях голландских и английских предпринимателей.

двадцатипятитысячники, отряд передовых рабочих, посланных, по решению Ноябрьского пленума ЦК ВКП(б) 1929, в деревню для оказания практич, помощи делу коллективизации. В ответ на призыв ЦК партии было подано более 60 т. заявлений от желающих работать в колхозах. В нач. 1930 на места выехало ок. 27 т. рабочих — стойких ехало ок. 21 т. расочил — стопила борцов за социализм. 70% из них были членами партии, св. 8% — комсомольцами. Д. боролись за укрепколхозов, _{3a} сплочение бедняцко-батрацких слоёв деревни в борьбе с кулачеством, за очищение партийного и советского аппарата от враждебных элементов. Д. способствовали развитию новых форм труда в колхозах, широкому развитию социалистического соревнования.

ДВАДЦАТЬ ОДНО ТРЕБОВАНИЕ, захватнические, грабительские требования, предъявленные Японией Китаю в янв. 1915; имели целью обеспечить экономич. и политич. господство Японии в Китае. После ультиматума Японии в мае 1915 требования (за исключением 5-го общеполитич. раздела, от к-рого Япония временно отказалась) были

приняты Юань Ши-каем.

ДВАДЦАТЬ одно УСЛОВИЕ. документ, определявший порядок и условия приёма партий в Коммунистический Интернационал, а также указывавший тем партиям, к-рые были уже приняты в Коминтерн, обязательства, лежавшие на них; являлся идейным оружием борьбы против оппортунизма всех мастей. Написан В. И. Лениным. Принят 6 авг. 1920 II конгрессом Коммунистического Интернационала (19 июля -7 авг. 1920).

(р. 1904), советский композитор и дирижёр, заслуж. деятель иск-в Ли-тов. ССР, дважды лауреат Сталинской премии. Совместно с композитором И. И. Шведасом написал музыку Государственного гимна Литов. ССР (1950). Соч.: музыка к балету «Сватовство» (1931), симфония (1947), концерт для скрипки с оркестром (1948),

песни и др. «ПВЕ ТАКТИКИ СОЦИАЛ-ДЕмократии в демократиче-ской революции», выдающееся произведение В. И. Ленина, вышедшее в июле 1905 в Женеве. Вошло в 9-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина. В этой работе В. И. Ленин подверг уничтожающей критике тактику русских меньшевиков, разоблачил тактику международного оппортунизма, дал обоснование большевистской тактики в период бурж.-демократич. революции, сформулировал основы марксистской тактики в период перехода от революции буржуазной к революции социалистической. Эта работа была политич. подготовкой Коммунистической партии.

Основное тактич. положение книги В. И. Ленина — идея о гегемонии, руководящей роли пролетариата в бурж.-демократической революции. В. И. Ленин учит, что союз рабочего класса с крестьянством под руководством рабочего класса является решающим условием для победы бурж.-демократич. революции и перерастания её в революцию социалистическую. Важнейшим средством свержения царизма и завоевания демократич. республики В. И. Ленин считал победоносное восстание народа, в результате к-рого должна быть установлена революц.-демократич. диктатура пролетариата и крестьянства в форме временного революц. правительства. В. И. Ленин указывал, что победивший пролетариат не остановится на демократич. этапе революции и что вслед за выполнением демократич. задач начнёт борьбу во главе трудящихся и эксплуатируемых масс за социалистическую революцию. В этом произведении В. И. Ленин разработал теорию перерастания буржуазно-демократической революции в революцию социалистическую, создал новую теорию социалистической революции, осуществляемой не изолированным пролетариатом против всей буржуазии, а пролетариатомгегемоном, имеющим союзников в лице полупролетарских элементов населения, в лице миллионов трудящихся и эксплуатируемых масс. По ленинской теории, гегемония пролетариата в бурж. революции при союзе рабочего класса и кре- гос. строительстве. И. В. Сталин стьянства должна была перерасти выступал на съезде с организацион-

ДВАРИОНАС, Балис Доминикович в гегемонию пролетариата в социалистической революции при союзе пролетариата и остальных трудящихся и эксплуатируемых масс, а революц.-демократич. диктатура пролетариата и крестьянства должна была подготовить почву для социалистической диктатуры пролетариата. Эта ленинская теория до конца разгромила антимарксистскую установку зап.-европ. социал-демократов, отрицавших наличие союзников у пролетариата в социалистической революции и революц. возможности полупролетарских масс. В. И. Ленин разоблачил оппортунистов, считавших, что условия для социалистической революции в Европе еще не созрели. В ленинской теории социалистической революции были заложены почти все элементы, необходимые для вывода о возможности победы социализма в одной, отдельно взятой капиталистич. стране. Труд В. И. Ленина тактики социал-демократии демократической революции» обогатил марксизм новой теорией революции и заложил основы той революционной тактики большевистской партии, при помощи к-рой пролетариат нашей страны одержал в

1917 году победу над капитализмом. ДВЕНАДЦАТАЯ ВСЕРОССИЙ-СКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ РКИ(б), состоялась в Москве 4-7 авг. 1922. На конференции присутствовало 129 делегатов с решающим голосом и 92 — с совещательным. Конференция одобрила линию партии в международной политике, мобилизовала партию и рабочий класс на борьбу со всеми враждебными Советской власти партиями и течениями, стремившимися использовать нэп для реставрации капитализма. По докладу В. М. Молотова конференция утвердила новый Устав партии. Конференция приняла решения о задачах партии в кооперации и об итогах работы профсоюзов.

двенаццатый съезд РКП (б), состоялся в Москве 17-25 апр. 1923. На съезде присутствовало 408 делегатов с решающим голосом, представлявших 386 т. членов партин, и 417 делегатов с совещательным голосом. Это был первый съезд партии после Великой Октябрьской социалистической революции, на к-ром В. И. Ленин не мог присутствовать вследствие тяжёлой болезни. Съезд учёл указания В. И. Ленина, изложенные в его последних статьях в 1923 («Как нам реорганизовать Рабкрин», «Лучше меньше, да лучше», «О кооперации» и др.) и письмах. Основными вопросами работы съезда были: отчёт ЦК, о промышленности, национальные моменты в партийном и

ным отчётом о деятельности ЦК и газосмесительные, в к-рых горючая цессы, органич. жизнь, мышление, с докладом «Национальные моменты в партийном и государственном строительстве». Съезд партии решительно осудил всех, кто понимал новую экономич, политику как отступление от социалистических позиций, кто предлагал пойти в кабалу к капитализму. Съезд указал на значение тяжёлой пром-сти как основы социализма, подчеркнул, что развитие пром-сти должно идти в смычке с с. х-вом, в интересах всех трудящихся. Съезд дал отпор попытке Троцкого навязать партии гибельную политику в отношении крестьянства, признал необходимым всемерно усилить развитие кооперации в деревне, категорически отверг предложение бухаринцев о ликвидации монополии внешней торговли. По предложению В. И. Ленина съезд партии создал объединённый орган ЦКК-РКИ, на к-рый были возложены задачи охраны единства партии, укрепления партийной и гос. дисциплины, улучшения аппарата Советского государства. Съезд подчеркнул огромное международное значение национальной политики Коммунистической партии. По докладу И. В. Сталина о национальном вопросе съезд принял важнейшее решение о ликвидации хозяйственного и культурного неравенства между народами СССР и призвал партию к решительной борьбе с уклонами в нац. вопросе - великорусским шовинизмом и местным бурж. национализмом. Подытожив результаты проведения новой экономич. политики за 2 года, съезд партии выразил твёрдую уверенность в победе социализма.

ДВЕНАДЦАТЬ ТАБЛИЦ, сборник древнейших римских законов, написанный (451—450 до н. э.) якобы на 12 таблицах специально избранными для этого законодателями (децемвирами). Д. т. закрепляли основы рабовладельческого строя, пришедше-

го на смену старому, родовому строю. ДВИГАТЕЛЬ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ, тепловой двигатель, в к-ром используется работа расширения газообразных продуктов сгорания топлива, сжигаемого в камерах двигателя. Термин «Д. в. с.» служит преим. для обозначения поршневых двигателей, к-рые разделяются: по роду топлива - на газовые двигатели и двигатели жидкого топлива; по способу заполнения цилиндра свежим зарядом — на 4-тактные и 2-тактные; по способу осуществления рабочего процесса — на двитатели с внешним и внутр. смесеобразованием. Двигатели с внешним смесеобразованием в свою очередь разделяются на карбюраторные, в к-рых горючая смесь образуется в

смесь газообразного топлива и воздуха образуется в смесителе. У всех двигателей с внешним смесеобразованием зажигание рабочей смеси в цилиндре производится преим. электрич. искрой. Двигатели с внутр. смесеобразованием выполняются также и с воспламенением в результате высокой степени сжатия топлива в цилиндре.

ДВИГАТЕЛЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ. машина, преобразующая электрич. энергию в механич. энергию вращения. Различают Д. э. постоянного и переменного тока. Д. э. переменного тока бывают синхронные, асинхронные и коллекторные. Д. э. постоянного тока применяются гл. обр. в электрич. тяге и крановых устройствах. Д. э. постоянного тока изобретены русским учёным Б. С. Якоби в 1834. Д. э. переменного тока получили широкое применение с изобретением русским инж. М. О. Доливо-Добровольским трёхфазного дви-гателя переменного тока в 1891. Наибольшее распространение имеют асинхронные двигатели, простые по надёжные в работе. устройству, Синхронные двигатели применяются в случаях, когда требуется строгое постоянство числа оборотов, а также в качестве компенсаторов для повышения коэфициента мощности. Коллекторные двигатели имеют ограниченное применение.

ДВИГУБСКИЙ, Иван Алексеевич (1771—1839), русский естествоиспытатель, проф. Московского ун-та. Автор учебников по физике, химии и определителя дикорастущей флоры

Московской губ. (1828).

движение, способ существования материи, её коренное, неотъемлемое свойство. Материя без движения так же немыслима, как и движение без материи. Диалектич. материализм, в противоположность метафизике, не сводит Д. к механич. перемещению, а считает, что «движение, в применении к материи, - это и зменение вообще» (Ф. Энгельс), вечный процесс развития, уничтожения старого и возникновения нового. Все многообразные явления в мире представляют различные виды движущейся материи. Д. несотворимо и неуничтожимо, оно не нуждается ни в каком божественном первотолчке, источник его заложен в самой материи. Движение есть противоречие. «Постоянное возникновение и одновременное разрешение этого противоречия - и есть именно движение» (Ф. Энгельс). Формы движения материи многообразны: механич. перемещение, физич. движения (теплота, свет, электричество и др.), внутриатомособом приборе — карбюраторе, и ные, ядерные процессы, химич. про-

обществ. жизнь. Каждой форме Д. присущи качественные особенности. Различные формы Д. связаны друг с другом, превращаются друг в друга, низшие формы сохраняются в высших.

«ДВИЖЕНИЕ МЕНЬШИНСТВА», оппозиционное движение в англ. тред-юнионах, направленное против предательской политики профсоюзных лидеров. Оформилось в 1924 на учредительном съезде «Д. м.» в Лондоне. Лидеры «Д. м.» разоблачали антирабочую деятельность Ген. совета брит. тред-юнионов, принимали руководящее участие в стачечном движении. В нач. 30-х гг. «Д. м.» как массовое движение фактически прекратило своё существование.

движение сопротивления, освободительное антифашистское патриотич. движение народных масс, развернувшееся в годы 2-й мировой войны 1939-45 в странах, временно оккупированных герм., итал., япон. и другими захватчиками. Основной силой Д. с. был рабочий класс и его авангард — коммунисты. Решающим условием широкого развития Д. с. явилась Великая Отечественная война Советского Союза против разбойничьей коалиции фашистских гос-в, возглавлявшейся гитлеровской Германией. Целью передовых сил Д. с. во главе с коммунистами являлось не только изгнание захватчиков и наказание предателей, но и осуществление в своих странах коренных изменений, направленных на обеспечение независимости и демократич, свобод. Амер.-англ. империалисты активно сотрудничали с оккупантами и их ставленниками в борьбе против сил Д. с. и через свою агентуру стремились изнутри подорвать это движение. Д. с. приняло разнообразные формы — вплоть до открытой вооруж. борьбы с оккупантами. Под влиянием побед Советской Армии Д. с. особенно широко развернулось во Франции, странах Центр. и Юго-Вост. Европы и оккупированных япон. империалистами странах. Вступление Советской Армии-освободительницы на территорию зарубежных стран было важнейшим условием, позволившим силам Д. с. одержать и закрепить победу над фашистскими захватчиками и их внутр. агентурой. Трудящиеся Албании, Болгарии, Венгрии, Польши, Румынии и Чехословакии установили строй народной демократии. Одним из закономерных результатов Д. с. явился повсеместный рост влияния коммунистов. Д. с. имело существенное значение в образовании антиимпериалистич. лагеря мира и демократии во главе с СССР. Славные традиции и опыт, приобретённый народами в Д. с., играют значит. роль в раз-витии Движения сторонников мира. Свидетельством роста и укрепления состоялся Конгресс народов в за-

СТОРОННИКОВ ДВИЖЕНИЕ МИРА, массовое движение за сохранение мира, за предотвращение новой мировой войны, объединяющее всех сторонников мира без различия политич. и религ. принадлежности, имуществ. положения. Д. с. м. — беспартийное, демократич. движение, одно из величайших народных движений современности. Д. с. м. не преследует цели свержения капитализма и установления социализма, - оно ограничивается демократич. целями борьбы за сохранение мира.

И. В. Сталин указывал: «Мир будет сохранён и упрочен, если народы возьмут дело сохранения мира в свои руки и будут отстаивать его до конца».

Важнейшим условием для возникновения мощного организованного Д. с. м. было коренное изменение соотношения сил на мировой арене в пользу демократии и социализма, происшедшее в результате всемирноисторической победы СССР во 2-й мировой войне 1939—45. Впервые в истории создался мощный и сплочённый лагерь миролюбивых гос-в. В капиталистич. странах выросла органивованность рабочего класса. Образовались мощные демократические международные организации трудящихся. Выросли и окрепли коммунистические партии. Всенародное движение в защиту мира развернулось в связи с нарастающей угрозой войны со стороны амер.-англ. империалистов; создалась антивоенная коалиция различных классов и социальных слоёв, заинтересованных в прекращении международного напряжения и предотвращении новой мировой войны.

В международном масштабе Д. с. м. оформилось на 1-м Всемирном конерессе сторонников мира (Париж -Прага, апрель 1949), представлявшем ок. 600 млн. организованного населения 72 стран. Конгресс принял Манифест в защиту мира, избрал Постоянный комитет Всемирного конгресса сторонников мира, сыгравший большую роль в сплочении сторонников мира, и учредил Международные премии мира. Главная идея решений конгресса выражена в лозунге: «Защита мира дело всех народов мира!». Вслед за конгрессом состоялись национальные съезды сторонников мира в 26 странах. Большое значение в деле борьбы за мир имели конференции сторонников мира в Советском Союзе (авг. 1949, окт. 1950, ноябрь 1951, дек. 1952). 2 окт. 1949 в 60 странах был проведён Международный день борьбы за мир. В 1949 Советским правительством были учреждены Международные Сталинские премии «За укрепление мира между народами», лась по ряду др. международных ССР. Впадает в Рижский зал. Бал-

Д. с. м. явился сбор подписей под Стокгольмским воззванием о запрещении атомного оружия и объявлении присуждение в апр. и в дек. 1951, а военным преступником того правительства, к-рое первым применит это оружие. К ноябрю 1950 под Стокгольмским воззванием подписалось 500 млн. ч., в т. ч. в Советском Союзе — св. 115 млн. ч., т. е. всё взрослое население страны.

Впервые в истории человечества возник организованный фронт мира. На вооруж. интервенцию США в Корее, начавшуюся 25 июня 1950, народы ответили усилением борьбы за сохранение мира. Пражская сессия Бюро Постоянного комитета Всемирного конгресса сторонников мира (авг. 1950) рекомендовала всем сторонникам мира, продолжая кампанию за запрещение атомного оружия, включить в свою программу требование всеобщего сокращения всех видов вооружения, осуждения агрессии и вооруж. вмешательства во внутренние дела народов, прекращения войны в Корее и урегулирования корейского вопроса Советом безопасности, запрещения всех форм пропаганды войны. На основе обсуждения этих вопросов проходила подготовка 2-го Всемирного конгресса

сторонников мира.

2-й Всемирный конгресс сторонников мира (Варшава, ноябрь 1950), на к-ром присутствовали делегаты 81 страны, принял Манифест к народам мира, Обращение к Организации объединённых наций, Резолюцию по вопросу о жертвах репрессий. Решения конгресса свидетельствовали о том, что Д. с. м. вступило в новую, более высокую стадию своего развития. Конгресс выработал конкретную программу борьбы за мир. Он призвал парламенты всех стран принять вакон о ващите мира. Выдающееся значение для дальнейшего развития и укрепления Д. с. м. имеет создание конгрессом Всемирного Совета Мира. Призыв Манифеста конгресса — «Мира не ждут, мир завоёвывают!» — стал боевым лозунгом борцов за мир. В дек. 1950 начале 1951 законы о защите мира приняли законодательные органы ряда гос-в. Верховный Совет СССР единогласно утвердил закон о защите мира 12 марта 1951. 1-я сессия Всемирного Совета Мира (Берлин, февр. 1951) разработала конкретные мероприятия по осуществлению решений 2-го Всемирного конгресса сторонников мира. Сессия потребовала заключения Пакта Мира между пятью великими державами (см. Пакт Mupa), осудила ремилитаризацию Зап. Германии и Японии и высказа-

щиту мира. Большим торжеством для всех сторонников мира явилось также в июне 1953 группе мужественных борцов за мир Международных Сталинских премий «За укрепление мира между народами». Большую роль в Д. с. м. сыграли 2-я сессия Всемирного Совета Мира (Вена, ноябрь 1951), сессия Бюро Всемирного Совета Мира (Осло, конец марта — начало апреля 1952) и Чрезвычайная сессия Всемирного Совета Мира (Берлин, июль 1952). Будапештская сессия Всемирного Совета Мира, состоявшаяся 15-20 июня 1953, отметив успехи, достигнутые народами в борьбе за сохранение международной безопасности, приняла «Декларацию об открытии всемирной кампании в пользу переговоров» и «Воззвание Всемирного Совета Мира», призывающее народы требовать от своих правительств, чтобы они путём переговоров пришли к согласию. Заключение перемирия в Корее в июле 1953 явилось результатом победы всех миролюбивых народов мира.

Реакционеры США, Англии, Франции и др. империалистич. стран при поддержке правых социалистов всемерно преследуют борцов за мир, арестовывают и заключают их в тюрьмы. Наиболее жестоким преследованиям подвергаются коммунисты. Но, несмотря на репрессии, Д. с. м. растёт и крепнет. Соотношение сил между лагерем империализма и войны и лагерем демократии и мира делает вполне реальной перспективу победы дела демократии и мира. Коммунисты, стойкие и последовательные защитники интересов народа, идут в первых рядах защитников мира. Советский народ, руководимый Коммунистической партией Советского Союза, успешным осуществлением программы строительства коммунизма, укреплением мощи Советского Союза вносит неоценимый вклад в дело защиты мира во всём мире. СССР идёт в авангарде борцов за мир, считая агрессивную войну тягчайшим преступлением и величайшим бед-

ствием для всех народов.

ДВИЖИМОСТЬ, в бурж. праве всякое имущество, не связанное непосредственно с землёй. В советском праве, в связи с отменой частной собственности на землю, деление имуществ на движимые и недвижимые упразднено.

ДВИН, древний город и крепость в Армении. Был столицей в 5—9 вв. ДВИНА ЗАПАДНАЯ (латв. Д а угава — в нижнем течении), река в Европ. части СССР, берёт начало в Великолукской обл. РСФСР, протекает по Белорусской и Латвийской тийского м. Дл. 1020 км. Важнейшие притоки: правый — Дрисса, левые -Межа, Каспля, Улла, Дисна. Судоходна. Гл. пристани: Витебск, Дау-

ганпилс, Рига. Большой сплав леса. ДВИНА СЕВЕРНАЯ, река, протекающая по Архангельской обл. РСФСР. Образуется слиянием рек Сухона и Юг. Течёт сначала под названием Малой Д. С.; соединив-шись с Вычегдой, образует собственно Д. С., или Большую Д. С., впадающую в Двинскую губу Белого м. Дл. (от места слияния Сухоны и Юга) ок. 750 км. Важнейшие притоки: правый — Пинега, левый — Вага. Судоходна на всём протяжении. Значит. сплав леса. Гл. пристани: Котлас и Архангельск (морской порт в устье).

двиница, река в Вологодской обл. РСФСР, лев. приток Сухоны. Дл.

ок. 150 км. Сплавная.

ДВИНОЗАВР, ископаемое земноводное отр. лабиринтодонтов. Найден русским палеонтологом В. П. Амалицким в верхнепермских отложениях в районе р. Малая Сев. Двина. Дл. тела ок. 1 м, наружные жабры, повидимому, сохранялись в течение всей жизни.

двинск, прежнее название горо-

да Даугавпилс.

ДВИНСКАЯ ГУБА, залив в ю.-в. части Белого м., ширина у входа в залив ок. 130 км. В Д. г. впадает Сев. Двина. Рыболовство.

ДВИНСКАЯ ЗЕМЛЯ, историч. область по р. Сев. Двина (см. Заволочье), в 10-14 вв. освоенная новгородцами. В 1478 Д. з. отошла под власть

московского князя.

ДВИНЬЕ, озеро в Великолукской обл. РСФСР. Площ. 31,5 км². Соединено протоком с оз. Велинским, из к-рого вытекает р. Двинка — пра-

вый приток Зап. Двины. ДВОЕВЛАСТИЕ, своеобразное переплетение двух властей в России после Февральской бурж.-демократич. революции 1917 — диктатуры буржуазии в лице Временного пр-ва и диктатуры пролетариата и крестьянства в лице Совета рабочих и солдатских депутатов. Д. просуществовало до Июльских дней 1917, когда в результате предательства меньшевиков и эсеров вся власть перешла в руки контрреволюц. Временного пр-ва; оно было свергнуто в октябре 1917 Великой Октябрьской социалистической революцией.

ДВОЙЧНАЯ СИСТЕМА, система счисления, в к-рой за основание принимается число 2, так что все числа ваписываются с помощью только двух цифр: 0 и 1; напр., число $25 = 1 \cdot 2^4 + 1 \cdot 2^3 + 0 \cdot 2^2 + 0 \cdot 2^1 + 1 \cdot 2^0$ в Д. с. записывается в виде 11001. Нек-рые новейшие вычислительные машиныэлектроавтоматы конструируются на

основе Д. с.

2 атомов в молекуле, когда эти атомы используют на соединение друг с другом по 2 единицы валентности. Изображается двойной чертой.

ДВОЙНАЯ СОЛЬ, соединение двух более простых по составу солей, напр. алюминиево-калиевые квасцы

 $K_2SO_4 \cdot Al_2(SO_4)_3 \cdot 24H_2O$.

ДВОЙНИКИ (двойниковое срастание), в кристаллографии закономерные сростки 2 кристаллов одного и того же минерала. Повторные сростки многих пар Д. наз. полисинтетич. Д.

ЛУЧЕПРЕЛОМЛЕ-ДВОЙНОЕ НИЕ, раздвоение лучей при переходе

света из воздуха, воды, стекла и др. в анизотропную (см. Анизотропия) среду (кристаллы и некоторые другие вещества являются анизо-

тропными). Д. л. объясняется наличием в анизотропных телах 2 скоростей распространения света, различ-



ных для лучей с разными (взаимно перпендикулярными) направлениями световых колебаний.

ДВОЙНО́Е ПО́ДДАНСТВО (дву-подданство), принадлежность лица к гражданству двух гос-в. В СССР двугражданство не допускается.

ДВОЙНОЕ ПОДЧИНЕНИЕ, в СССР одновременное подчинение к.-л. органа двум вышестоящим органам: одному по территориальному признаку (по горизонтали), а другому — по отраслевому признаку (по вертикали). Конституция СССР закрепила форму Д. п. для союзнореспубликанских министерств в каждой союзной республике (ст. 87). Д. п. установлено конституциями всех союзных и автономных республик для отделов и управлений исполнительных комитетов местных Со-

ветов депутатов трудящихся. ДВОЙНОЙ ДИОД, комбинированная электронная лампа, в к-рой в одном баллоне объединены 2 двухэлектродные лампы (диоды). Применяется в маломощных выпрямителях

тока, в радиоприёмниках. ДВОЙНЫЕ ЗВЕЗДЫ, звёзды, состоящие из двух или нескольких близких между собой звёзд (т. н. ком-

понентов), движущихся по закону всемирнотяготения вокруг общего центра



Затменная ввезда. тяже-

сти; невооружённому глазу представляются в виде одиночных звёзд. Различают визуально-Д. з., двойственность к-рых можно установить

ДВОЙНАЯ СВЯЗЬ, химич. связь наблюдением в телескоп, и спектрально-Д. з., компоненты к-рых, вследствие их взаимной близости, не видны отдельно даже в сильнейшие телескопы. О двойственности таких звёзд узнают по периодич. колебаниям (а иногда и раздвоениям) линий их спектра. Разновидностью спектрально-Д. з. являются т. н. затменные звёзды, изменяющие свой блеск вследствие затмения одного компонента другим (см. Переменные звёзды). Изучение Д. з. имеет важное значение, т. к. даёт возможность определить массы и плотности звёзд. В редких случаях 2 звезды, находящиеся от нас на разных расстояниях и не имеющие ничего общего между собой, располагаются близ одной линии зрения и поэтому тоже представляются Д. з., к-рые в этом случае называются оптическими Д. з.

ДВОЙСТВЕННАЯ ИСТИНА, учение, провозглашавшее взаимную независимость науки и религии; возникло в средние века (Ибн-Сина, Дунс Скот, У. Оккам, Ф. Бэкон). Несмотря на компромиссность в отношении религии, оно имело в своё время прогрессивное значение, т. к. было направлено к освобождению науки от религ. оков, к защите науки от гонений со стороны церковников. В совр.бурж. философии делаются реакц. попытки возродить учение о Д. и. вцелях обоснования религ. веры и мракобесия и борьбы против науч-

ного материалистич. мировоззрения. ДВОЙСТВЕННОЕ ЧИСЛО, грамматич. категория, обозначающая два предмета. Д. ч. имелось в санскритском, др.-греч., готском, литовском, во всех славянских, а также в семитических и нек-рых финских языках. Сохраняется до сих пор в словенском языке. В совр. русском лит. языке старые формы Д. ч.: «уши», «плечи», «колени», «глаза», «бока» переосмыслились как формы множественного числа.

ДВОРЕЦКИЙ, 1) в Древней Руси — управляющий хозяйством феодала; в Русском гос-ве 15-17 вв. государственная должность. 2) В дореволюц. России — управляющий домовым хозяйством в барских имениях и городских особняках.

ДВОРЖАК, Антонин (1841—1904), великий чешский композитор. Ав-

тор ряда опер («Русалка», 1900, и др.), 5 симфоний (кроме того, 4 юношеские симфонии), камерно-инструментальных и др. соч. В реалистич. творчестве Д., проникнутом глубоким патриотизмом, воплощены обра-

зы нац.-освободит. борьбы (кантата «Гимн», 1872, увертюра «Моя родина», 1882, «Гуситская увертюра»,

65 Энц. сл. т. І.

1883), отображены картины чеш. природы и народного быта (фп. дуэты «Из чешского леса»), сказочные народно-поэтич. мотивы (симфонич. поэмы «Водяной», «Полуденница», «Голубь», 1896). Произведения Д., непосредственно связанные с народными песнями и танцевальной музыкой, отличаются ярким нац. характером, исключительным мелодич. богатством. Творчество Д., как и творчество Б. Сметаны, является

вершиной чеш. нац. муз. классики. ДВОРЦОВАЯ ПЛОЩАДЬ в Ленинграде, главная площадь города, один из замечательных городских архитектурных ансамблей мира. Наиболее раннее здание Д. п.-Зимний дворец (1754—62, арх. В. В. Растрелли). В 1819—29 построено здание Главного штаба (арх. К. И. Росси) с монументальной аркой, украшенной бронзовой колесницей Победы; в 1840—48 — здание б. штаба гвардейского корпуса (арх. A. II. Брюллов); в 1829—34 в центре Д. п. воздвигнута Александровская колонна (арх. А. А. Монферран). Построенные в разное время и в разных стилях сооружения Д. п. объединены ведущей идеей — торжественным прославлением побед русского народа - и образуют ансамбль. отличающийся необыкновенной цельностью и монументальностью. С ансамблем Д. п. связано также Адмиралтейство (арх. А. Д. Захаров). Д. п. была местом многих историч. событий, из к-рых важнейшее — штурм Зимнего дворца в ночь с 25 на 26 окт. (с 7 на 8 ноября) 1917, во время Великой Октябрьской социалистической революции.

дворцы и дома культуры, в СССР культ.-просвет. учреждения клубного типа, ведущие массово-политич. работу среди трудящихся. В Д. и Д. к. обычно имеются театральные и концертные залы, студии, мастерские, библиотеки с читальными залами, лектории, помещения для разнообразных кружков и т. п. Д. и Д. к. создаются как общегородские, так и при отдельных индустр. предприятиях [напр., Дворец культуры при заводе имени И. В. Сталина (ЗИС) в Москве]. ДВОРЦЫ И ДОМА ПИОНЕРОВ,

в СССР детские внешкольные учреждения, помогающие школе, комсомольской и пионерской организациям в коммунистическом воспитании детей. Во многих крупных городах под Д. и Д. п. отведены лучшие здания, имеющие прекрасно оборудованные студии, лаборатории, мастерские, библиотеки, театральные залы, аудитории и т. п. В 1951 в СССР было св. 1200 Д. и Д. п.

создававшиеся для поддержки помещиков путём предоставления им долгосрочного кредита на особо льготных условиях под залог земель и строений. В 1754 впервые было создано два Д. б. В 1786 их преобразовали в единый Гос. заёмный банк, к-рый прекратил своё существование в 1860 в связи с преобразованием системы кредитных учреждений и образованием Гос. банка. В 1885 вновь был организован Гос. дворянский земельный банк, представлявший собой наиболее реакц. кредитное учреждение дореволюц. России; ликвидирован декретом СНК от 25 ноября (8 дек.) 1917. ДВОРЯ́НСКОЕ СОБРАНИЕ, гу-

бернское и уездное сословное собрание дворянства в царской России. Учреждено по Жалованной грамоте дворянству в 1785. Созывалось обычно раз в 3 года. Разрешало все сословные дела, избирало предводителя дворянства. Д. с. играло реакц. политич. роль.

дворянство. господствующее, привилегированное сословие в эпоху феодализма. Д. объединяло крупную земельную аристократию и основную массу средних и мелких землевладельцев-помещиков. Основой экономич. и политич. господства Д. являлось землевладение. Д. подвергало жестокой эксплуатации непосредственных производителей — феодально-зависимых крестьян. В Зап. ственных Европе политич. господство Д. было сломлено в результате бурж. революций 17-19 вв. Как аристократич. слой Д. существует и в бурж. обществе, сращиваясь с верхушкой буржуазии и продолжая сосредоточивать в своих руках значит. земельные богатства; выходцы из Д. занимают влиятельные посты в гос. аппарате и армии. В капиталистич. странах Д. образует реакц. партии аграриев-помещиков, составляет оплот монархизма, клерикализма, милитаризма, фашизма.

В России Д. занимало господствующее положение с 16 в. Привилегии его были законодательно закреплены при Екатерине II в Жалованной грамоте дворянству (1785). После отмены крепостного в 1861, в связи с развитием капитализма, происходило ослабление экономич. позиций Д. Дворянское землевладение сократилось на 1/3, часть дворянских земель перешла в руки купечества и буржуазии. Однако и в 20 в. Д. в царской России оставалось политически господствующей силой, гл. опорой самодержавия и сохраняло в своих руках и власть, и доходы. Часть Д., признававшая неизбежность капитализма в России, явля-

буржуазией. Только Великая Октябрьская социалистическая революция уничтожила дворянско-помещичье землевладение и с корнем вырвала всякие следы сословности в СССР.

двоякодышащие, полкласс рыб, имеющих, кроме жаберного, ещё лёгочное дыхание; лёгкие (одно или два) — видоизменённый плавательный пузырь. Дл. ок. 2 м. Обитают в Австралии, Африке и Юж. Америке. Имеют промысловое значение. ДВУГЛАВЫЙ ОРЕЛ, государствен-

ный герб царской России с 15 в. до 1917. Введён Иваном III.

ДВУГРАННЫЙ УГОЛ, фигура, образованная 2 полуплоскостями (гранями Д. у.), исходящими из одной прямой, называемой ребром Д. у. (см. рисунок). Д. у. измеряется соответ-

ствующим ему линейным углом, т. е. углом, к-рый получается, если восстановить в любой точке ребра 2 перпендикуляра к нему, лежащих

в гранях Д. у. ДВУДОЛЬНЫЕ РАСТЕНИЯ, класс покрытосеменных растений, характеризующийся в большинстве случаев наличием в зародыше 2 семядолей, открытыми сосудистыми пучками, листьями с сетчатым жилкованием и цветками, построенными обычно по пятерному или четверному типам, напр. растения сем. бобовых, сложноцветных.

ДВУДОМНЫЕ РАСТЕНИЯ, растения, у к-рых мужские и женские органы расположены на различ-

ных особях, напр. конопля. ДВУКРЫЛЫЕ НАСЕН насекомые, отряд насекомых. Включают не менее 85 т. видов. Имеется одна пара крыльев, вторая пара превратилась в придатки; ротовые части сосущие. Распространены почти повсеместно. Представители: комары, мотыли, мошки, оводы, мухи, слепни и т. п. Нек-рые виды — переносчики болезней (малярийный комар, муха це-це); другие — вредители с. х-ва (гессенская муха) и животноводства (оводы, слепни).

ДВУЛЕТНИКИ, растения, развивающиеся в течение 2 вегетац, периодов (напр., капуста, свёкла, донник белый и др.). В первый год развиваются вегетативные органы, во второй — цветки и плоды, после созревания к-рых растение отмирает. ДВУНАДЕСЯТЫЕ ПРАЗДНИКИ,

12 главных праздников православной церкви.

ДВУПАРНОРЕЗЦОВЫЕ, подотряд млекопитающих отр. грызунов. Включает 2 семейства: заячьих и пищуховых. Распространены почти на всех материках (за исключением Австралии).

- ДВОРЯНСКИЕ ВАНКИ, кредит- лась опорой земского либерализма ные учреждения в царской России, и выступала совместно с либеральной ряд млекопитающих подкласса сум-

чатых, В нижней челюсти имеют толь- Т). Наибольшим распространением ко по 2 резца. Распространены в Австралии, Тасмании и Новой Гвинее. Нек-рые (исполинский кенгуру, коала, кузу и др.) являются объектом промысла.

ДВУР-КРАЛОВЕ, город в Чехословакии, в Градец-Краловской обл. 14 т. ж. (1947). Переработка хлопка,

шёлка; машиностроение.

ДВУРОГИЙ НОСОРОГ, животное отр. парнокопытных. Дл. до 3,5 м, высота до 1,6 м. Встречается в Афри-

ке. Сильно истреблён. ДВУРУШНИЧЕСТВО ЧЕСКОЕ, способ маскировки врагами Коммунистической партии и народа своей подрывной шпионско-вредительской и диверсионной работы против СССР, стран народной демократии и международного революц. и рабочего движения. Политич. двурушники — безидейная клика политич. мошенников, служащих интересам капитала. В СССР политич. двурушники ставили своей целью разрушение Коммунистической партии и Советского государства. Троцкисты, бухаринцы, зиновьевцы, бурж. националисты, являясь агентами иностр. разведок, выдавали себя на словах за честных людей, а на деле вели вредительскую работу в целях подрыва социалистического строительства, подрыва хозяйственной и оборонной мощи Советского государства. Необходимым условием для разоблачения двурушничества является революц. бдительность. Коммунистическая партия учит трудящиеся массы неустанно повышать революц. бдительность, решительно и беспощадно бороться с политич. двурушниками, разоблачать их вражеские дела.

ДВУСЕМЯДОЛЬНЫЕ, класс растений, то же, что двудольные растения. двустворчатые моллюски (пластинчатожаберные моллюски), класс беспозвоночных животных. Дл. раковины до 1,5 м. Раковина — из 2 створок, соединённых связкой; голова недоразвита; жабры — в виде парных листков. Д. м. раздельнополы, — из яйца выходит личинка — глохидий, — к-рая прикрепляется к телу рыб. Обитают Д. м. в пресных водоёмах и морях. Нек-рые виды Д. м. имеют промысловое значение (перловица, жемчужница, устрица, мидия), техническое и пищевое

ДВУТАВРОВЫЙ ПРОФИЛЬ (дв утавровая балка), изделие с поперечным сечением, представляю-

щим 2 параллельно расположенные полосы, т. н. полки, соединённые посередине тонкой стенкой (см.

рисунок); иначе — соединение 2 тав-

пользуются стальные катаные Д. п. Размер Д. п. определяется номером, соответствующим высоте стенки в см.

ДВУУГЛЕКИСЛЫЙ НАТРИЙ (питьевая сода), NaHCO3, кислая натриевая соль угольной кислоты; бесцветное кристаллич. вещество.

ДВУУСТКИ, устар. название одного из подклассов червей класса сосальщиков; имеют 2 присоски; из них брюшная ранее ошибочно считалась вторым ртом. См. Дигенетические сосальщики.

двуутробки (сумчатые крысы), сем. сумчатых млекопитающих; распространены в Юж. и отчасти Сев. Америке. Из них опоссум (дл. тела ок. 45 см) имеет про-

мысловое значение.

ДВУХВАЛКОВЫЙ СТАН, прокатный стан, рабочие клети к-рого имеют по 2 прокатных валка. Д. с. бывают двух основных типов: с горизонтальным расположением обоих валков, оси к-рых находятся в одной вертикальной плоскости, и с косым расположением валков, при к-ром их оси находятся в разных плоскостях. Д. с. первого типа применяются для продольной прокатки металла в качестве обжимных, сортовых, листовых, ленточных, трубопрокатных и др. станов. Д. с. второго типа служат для винтовой прокатки, когда металлу сообщается одновременно поступат. и вращат. движение; к этому типу относятся нек-рые трубопрокатные станы, станы для прокатки шаров и др.

ДВУХКЛАССНЫЕ НАЧАЛЬНЫЕ УЧИЛИЩА, в дореволюц. России общеобразоват. школы с 5- и 6-летним сроком обучения; возникли в 60-70-х гг. 19 в.; существовали в крупных сёлах, на линиях железных дорог и в нек-рых городах.

ДВУХОБОРОТНАЯ ПЛОСКОПЕ-ЧАТНАЯ МАШИНА, типографская машина, печатный цилиндр к-рой, вращаясь непрерывно, делает за каждый цикл 2 полных оборота (рабочий

и холостой).

ДВУХПАЛАТНАЯ СИСТЕМА, система построения законодат, органа в гос-ве, согласно к-рой этот орган состоит из 2 палат, имеющих различное название и действующих, как правило, раздельно. Д. с. Верховного Совета СССР (Совет Союза и Совет Национальностей) коренным образом отличается от Д. с. законодат. органов капиталистич. гос-в (парламентов, конгрессов и т. д.). Двухпалатное построение высшего органа гос. власти СССР обусловлено тем, что СССР является многонациональным государством. Совет Национальностей отражает специфич. интересы национальностей. ров (профилей, напоминающих букву Он строится так же демократически,

как и Совет Союза, и имеет с ним одинаковые права. Д. с. в капиталистич. странах используется в реакц. целях, как барьер для демократич. деятельности в парламенте. Вторая палата (верхняя), как правило, организуется недемократич. путём, члены её нередко назначаются сверху, напр. палата лордов в Англии состоит в большинстве из наследственных пэров, сенат Канады назначается ген.-губернатором. Нижние палаты в капиталистич. странах — палата представителей США, палата общин Англии и др., хотя формально избираются, но тоже не выражают воли трудящихся и являются придатком бурж. гос. аппарата. См. Парламентаризм.

ДВУХРОМОВОКИСЛЫЙ КАЛИЙ, K₂Cr₂O₇, средняя калиевая соль двухромовой к-ты; оранжевые кристаллы, $t^{\circ}n_{\pi}$. 396°; при 20° растворимость в воде 11,6%. Применяется в химич. пром-сти как окислитель

и как дубитель.

ДВУХРОМОВОКИСЛЫЙ HAT-РИЙ, Na₂Cr₂O₂·2H₂O, кристаллогидрат средней натриевой соли двухромовой к-ты, оранжевые кристаллы, $t^{\circ}_{n\pi}$. 320° (безводный); при 20° растворимость в воде 64,3% безводной соли. Д. н. применяется в химич. пром-сти как окислитель и как дуби-

ДВУХТАКТНЫЙ двигатель, двигатель внутр. сгорания, в к-ром рабочий процесс осуществляется за 2 хода поршня (2 такта), т. е. за 1 оборот коленчатого вала.

двухтактный усилитель, электрич. схема, представляющая собой усилитель мощности, содержащий в каждом каскаде 2 электронные лампы, включённые так, что мощность в контур они отдают попеременно.

ДДТ (4,4'-дихлордифенилтрихлорметилметан), химич. препарат, употребляемый для уничтожения вредных с.-х. насекомых, а также блох, клопов и т. п. Гибель насекомых наступает через 14—24 час. после контакта с ДДТ. Действие препарата сохраняется в течение 2-3 месяцев. Применяется в виде 10%-ных дустов или 1—1,5%-ных водных эмульсий. Один из важнейших современных инсектицидов.

ДЕ, 1) частица (разговорн.), употребляемая при передаче чужой речи; означает «дескать», «мол». 2) Частица перед нек-рыми франц., итал., испан. и португ. фамилиями, равнозначная нем. «фон». 3) Приставка, означающая: а) отделение, удаление, отмену и пр., напр. дегазация, демобилизация; б) движение вниз, понижение, напр. деградация.

ДЕ, Вишну (р. 1909), бенгальский поэт. Поэмы 30-х гг. «Шаги», «Рож-

дение Кришны» в символич. форме изображают крушение старого, империалистич. мира. Сб. стихов «22 июня» посвящён борьбе СССР против гитлеровских захватчиков. Перу Д. принадлежит также сонет «Ленин».

ДЕ АМИЧИС, Эдмондо (1846— 1908), итал. писатель, участник нац.освободит. войны 1866, к-рой посвящён сб. рассказов «Военная жизнь» (1868). Гл. произв. — сен-«Военная тиментальные «Записки школьника» (1886). Де А. натуралистически изображал быт рабочих, призывал к филантропии («Учительница рабочих», 1895, и др.).

ДЕАЭРАЦИЯ, процесс подготовки воды для теплосилового х-ва, при к-ром содержание кислорода воздуха, углекислоты и нек-рых др. газов, растворённых в питат. воде, уменьшается до допустимых пределов во избежание коррозии металла.

ДЕБАЛЬЦЕВО, город в Сталинской обл. УССР, один из важнейших ж.-д. узлов Донбасса. Машиностроитель-

ный з-д

ДЕБАРКАДЕР, 1) пловучая пристань, закреплённая у берега; служит для причаливания и отправки речных судов. 2) Название ж.-д.

илатформы. ДЕБАРКАЦИЯ, высадка войск с судов на берег вне воздействия противника. В Советской Армии тер-

мин «Д.» не применяется.

ДЕБАТЫ, прения, обмен мнения-

ми на собрании, заседании.

ДЕБЕД (в верховьях—Бамбакгет), река, гл. обр. в Армянской ССР, прав. приток Храми (бассейн

Куры). Дл. св. 150 км. ДЕБЕТ, название левой стороны бухгалтерских счетов. Д. счетов актива отражает записи операций, вызывающих увеличение суммы счёта, а Д. счетов пассива — записи операций, вызывающих уменьшение суммы счёта. Противоположное значение имеет кредит.

ДЕБИЛЬНОСТЬ, лёгкая степень врождённого или развившегося в раннем детстве слабоумия; умственная ограниченность, отсутствие инициативы и пр

источника, ДЕБИТ расход воды источника, обычно измеряемый

в а/сек или м³/час. ДЕБИТОР, должник. ДЕБЛОКИРОВАНИЕ, боевые действия по освобождению осаждённых войск от блокады, окружения.

ДЕБОГОРИЙ-МОКРИЕВИЧ, Владимир Карпович (1848-1926), народник, участвовал в 1876 в попытке организации крест. восстания в Чигиринском у. (Украина). В 1879 был арестован и приговорён к 15 годам каторги, но бежал и эмигрировал за границу. С 1884 жил в Болгарии, где и умер.

ДЕБРЕЦЕН, город на В. Венгрии. 120 т. ж. (1949). Важный ж.-д. узел. Крупный хоз. и культурный центр. Маш.-строит., текст., химич., табачная, пищ. пром-сть. Ун-т, с.-х. академия, педагогич. ин-т, консерватория. Музей.

де БРОЛЬИ (де Бройль), Луи де (р. 1892), франц. физик. См.

Бройль, Л.

ДЕ БРУКЕ́Р, Луи (1870—1951), бельг. реакц. политич. деятель, один из лидеров бельг. правых социалистов. В 1947 участвовал в создании реакц. объединения правых социали-

- «Комиско».

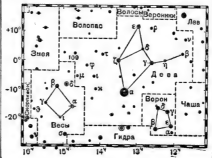
ДЕБС, Юджин (Евгений) (1855— 1926), деятель рабочего движения США. В 1894— один из руководителей забастовки на вагоностроительных заводах Пульмана (так называемая Пульмановская стачка), подавленной войсками. После создания при участии Д. социалистической партии (1900) он возглаеё левое крыло. \mathbf{B} вил 1905участвовал в создании профсоюзной орг-ции «Индустриальные рабочие мира». Д. приветствовал Великую Октябрьскую социалистическую революцию. За антивоенные выступления был в 1918 осуждён на 10 лет тюремного заключения. В 1921 американские власти под давлением народных масс вынуждены были амнистировать Д. В последние годы жизни Д. изменил своему революционному прошлому

ДЕБЮССЙ, Клод Ашиль (1862-1918), франц. композитор, родоначальник импрессионизма в музыке. Автор ньес для оркестра («Послеполуденный отдых фавна», циклы «Ноктюрны», «Море», «Образы») и фп. (24 прелюдии, «Остров радости»), оперы «Пелеас и Мелизанда» (пост. 1902) и др.

ДЕБЮТ, первое или пробное выступление на сцене или вообще на к.-л. поприще; начало в шахматной Дебютант — выступаюигре. щий в первый раз.

ДЕВА, город на З. Румынии, в области Хунедоара. 13 т. ж. (1948). Станция на ж.-д. линии Бухарест — Арад. Мясоконсервные з-ды, мельницы.

зодиакальное созвездие; дева, лучше всего видно весной.



ДЕ ВАЛЕРА, Имон (р. 1882), ирланд. реакц. политич. деятель. бурж. националист; премьер-министр Ирландии в 1932—48 и с 1951. В годы 2-й мировой войны поддерживал гитлеровскую Германию. После 2-й мировой войны способствует закабалению Ирландии англо-амер. монополиями и её превращению в воен.

базу англо-амер. империалистов. ДЕВАЛЬВАЦИЯ, реформа денежного обращения в капиталистич. странах, проводимая путём законодат. уменьшения золотого (серебряного) содержания денежной единицы, а также понижения курса бум. денег по отношению к золоту или иностр. валютам. При свободном размене бум. денег на золото Д. была одним из методов стабилизации валют в целях усиления их конкурентоспособности в борьбе капиталистич. гос-в на международной арене. С отменой золотого стандарта является лишь этапом в ходе инфляции. Д. всегда усугубляет тяжёлое положение трудящихся, т. к. влечёт за собой повышение цен на товары широкого потребления и падение реальной заработной платы. Осенью 1949 и в нач. 1950 под прямым нажимом амер. империализма во многих капиталистич. странах проведена Д. путём понижения курса местных валют по отношению к амер. доллару. В результате курс доллара был искусственно завышен, а местные валюты обесценены. Это обстоятельство облегчает амер. монополистам экономич. порабощение стран Зап. Европы и их колоний.

ДЕВАНАГАРИ, древнее индийское слоговое письмо, к-рым написаны санскритские памятники (см. Санскрит). Нек-рые индийские языки (напр., хинди) пользуются Д. и

теперь.

«ДЕВГЕНИЕВО ДЕЯНИЕ», древнерусская повесть, найденная в одном сборнике со «Словом о полку Игореве» в 1795. Основой её является ср.-век. визант. роман о Дигенисе Акрите, витязе 10 в. «Д. д.» было переведено с греч. оригинала на русский язык, повидимому, в 11—12 вв. ДЕВДОРАКСКИЙ ЛЕДНИК, на

с.-в. склонах Казбека (Кавказ). Дл.

5,4 км, площ. 7 км². ДЕВЕНТЕР, город на 3. Нидерландов (Голландии). 47 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Маш.-строит., резиновые, текст., консервные предприятия.

«ДЕВЕТСИЛ», ассоциация работников иск-ва Чехословакии. Возникла в 1920; объединяла прогрессивных писателей — С. Неймана, Й. Гора, М. Майерову, Ю. Фучика, поэтов — Й. Волькера, В. Незвала и др. Участники «Д.» стремились к созданию революц. лит-ры. После захвата реакционерами руководства ассоциацией она в конце 20-х гг.

ДЕВИАЦИЯ, отклонение: 1) судна от курса; 2) магнитной стрелки компаса от магнитного меридиана под влиянием больших масс железа и электромагнитных полей (на судне, самолёте и пр.); 3) снарядов и пуль от предположенной траектории под влиянием атмосферы. В теоретич. механике Д. - вектор, характеризующий отклонение действительного движения точки от прямолинейного равномерного движения за малый промежуток времени.

ДЕВИЗ, краткое выражение руководящей идеи, программы действий, характера и цели деятельности. ДЕВИЗЫ, платёжные средства, вы-

писанные в иностр. валюте (чеки, векселя, ценные бумаги и др.). Служат средством международных расчётов. **ДЕВИС** (правильнее Дейвис), Джефферсон (1808—89), реакц. поли-

тич. деятель США, представитель рабовладельческой олигархии Юга, президент конфедерации юж. рабовладельческих штатов во время грамсданской войны в США 1861-65.

ДЕВИТТ, Майкл (1846—1906), деятель ирланд. нац.-освободит. движения. В 1865 примкнул к фениям. Выступал за объединение ирланд. нац.-освободит. движения с демократич. силами всей Брит. империи и в первую очередь с рабочим классом. В 1879 явился одним из основателей «Земельной лиги», развернувшей борьбу против лендлордов.

ДЕВКАЛИОН И ПИРРА, в греч. мифологии единственные люди, по воле Зевса спасшиеся в ковчеге от

потопа.

ДЕВЛЕТ-ГИРЕЙ (ум. 1577), крымский хан с 1551. Вассал Турции, Д.-Г. был орудием её политики, направленной против Русского гос-ва. Располагая крупными воен. русские земли, в т.ч. на Москву в 1571.

ДЕВНЕНСКИЕ источники. мощные карстовые минеральные источники в Болгарии, в 28 км к 3. от г. Сталин, близ с. Девня. Дебит -

3670 л в сек.

ДЕВОН, см. Девонский период (си-

cmema)

ДЕВОН (Северный Девон), остров в Канадском Арктич. архипелаге. Площ. 62 т. км². Принадлежит Канаде.

ДЕВОНПОРТ, город и воен.-мор. база Великобритании на побережье Ла-Манша, к З. от Плимута, с к-рым слит в одну адм.-терр. единицу. Ж.-д. узел. Судоверфи, дающие 20-25% строящихся в стране воен. судов.

ДЕВОНСКИЙ ПЕРИОД (СИСТЕМА) (девон), 3-й период палеозойской эры (начало периода — ок. 310

назад). Характеризуется повсеместным отступанием моря и накоплением мощных толщ континентальных (красноцветных) отложений в начале периода. В конце периода море вновь заливает сушу и отлагает мелководные глинисто-известковые осадки, богатые органич. остатками. В девоне в результате горообразовательных процессов возникли многие горы Зап. Европы (в Шотландии, на Скандинавском п-ове и др.). В Д. п. широко развиваются панцырные и кистепёрые рыбы, низшие аммониты и тайнобрачные растения. К отложениям Д. п. приурочены крупнейшие нефтяные месторождения Русской и Сев.-Американской платформ, крупные залежи бокситов (Урал) и др. полезные ископаемые. Назван по графству Девоншир блик и получил в Англии, где отложения Д. п. были ное одобрение. описаны впервые.

ДЕВОНШИР, графство на Ю.-3. Великобритании. Плош. 6764 км². Hac. 798 т. ч. (1951). ²/₃ с.-х. площади — луга. Разведение кр. рог. скота и овец; поставка в Лондон молочных продуктов и мяса. Возделываются овёс, пшеница, ячмень, корнеплоды. Садоводство.

ДЕВРИЕНТ, Людвиг (1784—1832), крупнейший нем. актёр романтич. направления. Выступал в пьесах

В. Шекспира, Ф. Шиллера и др. ДЕВЯСИЛ, род травянистых растений сем. сложноцветных. 100 видов в Европе, Азии и Африке. Корни нек-рых Д. применяются как лекарственное (отхаркивающее и мочегонное средство).

ВСЕРОССИЙСКАЯ ДЕВЯТАЯ конференция РКП (б), состоялась в Москве 22—25 сент. 1920. На конференции присутствовало 116 делегатов с решающим голосом и 125 с совещательным. Основным вопросом конференции был политич. отчёт силами, совершил ряд нападений на ЦК партии. По докладу В. И. Ленина, выступившего с политич. отчётом ЦК, конференция единогласно приняла резолюцию об условиях заключения Советской Россией мира с Польшей. Конференция разработала мероприятия, обеспечивающие широкое развёртывание внутрипартийной демократии, усиление работы по коммунистическому воспитанию молодых членов партии, привлечение новых членов партии из рабочих масс, борьбу с бюрократизмом, развёртывание работы Советов и усиление их связи с массами. Конференция вынесла решение о создании Контрольной комиссии, наряду с ЦК, а при губкомах — спец. парт. комиссий.

ДЕВЯТНАЦЦАТЫЙ СЪЕЗД КПСС, состоялся в Москве 5—14 окт. 1952. На съезде участвовало 1192 делегата с правом решающего и 167 делега-

представлявших 6013 259 членов партии и 868 886 кандидатов в члены партии. Порядок дня: 1) Отчётный доклад Центрального Комитета ВКП(б). 2) Отчётный доклад Центральной ревизионной комиссии ВКП(б). 3) Директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—55 годы. 4) Изменения в Уставе ВКП(б). 5) Выборы центральных органов партии.

Накануне съезда были опубликованы директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—55 и проект изменённого Устава партии. Эти документы широко обсуждались в печати, в первичных парт. орг-циях, на конференциях, съездах коммунистических партий союзных республик и получили полное и единодуш-

Съезд заслушал доклад секретаря Коммунистической Г. М. Маленкова, в к-ром представлен отчёт Центрального Комитета о его деятельности за период между XVIII и XIX съездами. История не знает периода, более насыщенного событиями всемирно-исторического значения. Начало данного периода ознаменовалось громадными достижениями в борьбе за выполнение плана третьей пятилетки. Под руководством Коммунистической партии была одержана победа в Великой Отечественной войне Советского Союза 1941-45. Разгромив немецкую и японскую фашистскую тиранию, Советский Союз отстоял свою честь и свободу, избавил народы Европы и Азии от угрозы фашистского рабства. От Китая и Кореи до Чехословании и Венгрии появились народно-демократич. страны, составляющие во главе с Советским Союзом лагерь мира, демократии и социализма, противостоящий лагерю войны, реакции и империализма во главе с США. Историческая победа советского народа в Великой Отечественной войне, досрочное выполнение плана четвёртой пятилетки (1946—50), дальнейшее развитие нар. х-ва, повышение материального благосостояния и культурного уровня жизни советского народа, укрепление морально-политич. единства советского общества и дружбы народов СССР, сплочение вокруг Советского Союза всех сил лагеря мира и демократии — таковы главные итоги, подтверждающие правильность политики Коммунистической партии Советского Союза.

Собравшись в условиях, когда советский народ совершает постепенный переход от социализма к коммунизму. съезд подвёл итоги борьбы и побед Коммунистической партии и определил перспективы дальнейшего движемлн. лет назад, конец — 275 млн. лет тов с правом совещательного голоса, ния вперёд. С исключительным вооду-

пию, одобряющую политич. и практич. работу ЦК ВКП(б). Обсуждение отчётного доклада о работе продемонстрировало цк великое единство Коммунистической партии, её тесную сплочённость вокруг Центрального Комитета и неразрывную связь с широчайшими массами труиящихся.

По докладу председателя Госплана М. З. Сабурова съезд утвердил директивы по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951-55. Директивы определили новый мощный подъём нар. х-ва СССР, дальнейший значит. рост материального благосостояния и культурного уровня народа. Съезд подчеркнул, что выполнение пятого пятилетнего плана явится новым крупным шагом вперёд по пути развития СССР от социализма к коммунизму.

Съезд принял постановление о переименовании ВКП(б) в Коммунистическую партию Советского Союза (КПСС). Новое наименование наиболее точно выражает марксистское

содержание задач партии.

В Уставе Коммунистической партии Советского Союза, принятом по докладу секретаря ЦК Й. С. Хрущева, обобщён громадный организационный опыт, накопленный партией после XVIII съезда. Изменения, внесённые съездом в Устав, внаменуют собой новый, более высокий этап в развитии партии, отвечающий задачам борьбы за построение коммунистического общества.

В резолюции «О переработке программы Коммунистической партии Советского Союза» съезд признал необходимым произвести переработку существующей программы партии и создал комиссию по осуществлению

переработки программы.

Решения, принятые съездом, открыли перед партией, перед всем советским народом новые величественные горизонты мирного созидательного

труда.

Братские коммунистические и рабочие партии, трудящиеся всех стран, всё прогрессивное человечество, обогащённые опытом КПСС, ещё увереннее идут по пути свободы и прогресса. О международном значении великого дела Коммунистической партии Советского Союза, XIX съезда КПСС наглядно свидетельствуют приветствия XIX съезду, с к-рыми выступали представители братских комму-

нистических и рабочих партий. 14 окт. 1952 на съезде выступил с речью И. В. Сталин, выразивший от имени съезда благодарность всем братским партиям за их дружеские приветствия, за пожелания успехов, за доверие. И. В. Сталин раскрыл сущность взаимоподдержки КПСС в 1906. Вышло 2 номера.

тевлением съезд принял резолю- и братских партий, указал на историческую роль КПСС как первой «Ударной бригады» международного революционного и рабочего движения, подчеркнул значение возникновения новых «Ударных бригад» в лице народно-демократич. стран, обосновал неизбежность победы братских партий в капиталистич. странах.

> Съезд избрал руководящие органы партии — Центральный Комитет в составе 125 членов и 111 кандидатов и Центральную ревизионную комиссию

в составе 37 чел.

Вновь избранный Центральный Комитет пристунил к работе по выполнению решений съезда, вооружённый богатейшим опытом и конкретной программой коммунистического строительства в СССР. КПСС, её Центральный Комитет обеспечивают успешное осуществление величественных задач, стоящих перед СССР. Самоотверженной борьбой за претворение в жизнь директив XIX съезда советский народ демонстрирует свою монолитную сплочённость вокруг Коммунистической партии, свою безграничную любовь и доверие к партии, свою готовность и впредь твёрдой поступью идти по пути дальнейшего подъёма экономики и культуры СССР, материального благосостояния и культурного уровня общества. В тесном единении Коммунистическая партия, Советское правительство и народ уверенно строят коммунистическое общество.

ДЕВЯТОЕ ЯНВАРЯ 1905 («К р овавое воскресенье»), день массового расстрела 9 (22) января царским пр-вом мирного шествия петербургских рабочих (св. 140 т.) к Зимнему дворцу для подачи царю петипии. Шествие было организовано с провокационными целями агентом охранки попом Гапоном с тем, чтобы потопить в крови грозно разраставшееся рабочее движение. Большевики предупреждали рабочих, что в них будут стрелять, и разъясняли рабочим, что они только борьбой могут добиться своих прав. Безоружные рабочие по приказу царя были расстреляны войсками: убито св. 1 т. ч., ранено св. 2 т. «В этот день была расстреляна вера рабочих в царя» [История ВКП(б). Краткий курс]. Весть о кровавой расправе вызвала возмущение и негодование всех трудящихся. По всей стране начались забастовки протеста под лозунгом «Долой самодержавие!». В январе бастовало 440 т. ч. События 9 января явились началом революuuu 1905-07

ДЕВЯТЫЙ ВАЛ, но старинному народному поверью якобы самая сильная и опасная волна морского прибоя. «ДЕВЯТЫЙ ВАЛ», сатирический

журнал, издававшийся в Петербурге

ДЕВЯТЫЙ ВСЕРОССИЙСКИЙ СЪЕЗД СОВЕТОВ, состоялся в Москве 23—28 дек. 1921. Съезд подвёл первые итоги новой экономической политики и наметил очередные задачи хоз. строительства страны; принял Декларацию о международном положении РСФСР.

ДЕВЯТЫЙ СЪЕЗД РКП(б), состоялся в Москве 29 марта — 5 апр. 1920. На съезде присутствовало 554 делегата с решающим голосом, представлявших 611978 членов партии, и 162 делегата с совещательным. С отчётным докладом о работе ЦК партии выступил В. И. Ленин. Центральное место в работе съезда занимал вопрос об едином хоз. плане, предусматривавшем поднятие в первую очередь транспорта, топливного дела, металлургии. Съезд особое внимание уделил электрификации всего нар. х-ва, к-рую В. И. Ленин выдвигал как «великую программу на 10-20 лет». На основе директив съезда был разработан план ГОЭЛРО, одобренный 8-м Всероссийским съездом Советов (1920). Съезд признал необходимым организованное и систематич. участие профсоюзов в хоз. строительстве. В вопросе организации управления хозяйством съезд взял твёрдый курс на единоначалие и дал отпор антипартийной группе «демократического централизма». Эту группу на съезде поддерживали Рыков и Томский. Съезд принял решение об очередных организац. задачах партии, тесно увязав их с новыми хоз. задачами.

девятый удар советской **АРМИИ 1944** (окт.—дек.), наступательные операции 4-го, 2-го и 3-го Укр. фронтов Советской Армии в Великую Отечественную войну, проведённые в сев. части Карпат, между рр. Тиса и Дунай, и в вост. части Югославии. В результате этих операций были разгромлены нем.-фашистские группы армий «Юг» и «Ф», очищена большая часть территории Венгрии, оказана помощь освобождению народов Чехословакии и Югославии и созданы условия для последующего удара по Австрии и

Юж. Германии. ДЕГА, Эдгар (1834—1917), франц. живописец и рисовальщик, примыкавший к импрессионизму. Начал с реалистич. портретов. В дальнейшем писал картины (гл. обр. сцены балета и скачек), остро передававшие внешнюю сторону явлений. Со временем в искусстве Д. нарастают безидей-

ность и формализм.

ДЕГАЗАЦИЯ, обработка особыми обезвреживающими средствами — дегазаторами (хлорная известь и др.) местности, почвы, растит. покрова, продуктов, оружия, одежды и т. п., заражённых отравляющими веществами.

ДЕ ГАСПЕРИ, Альчиде (р. 1881), итал, реакц, политич, и гос. деятель, один из лидеров «христианско-демократич. партии». С дек. 1945 по июль 1953 — премьер-министр, с дек. 1945 по янв. 1947 и с июля 1951 по июль 1953 — одновременно министр иностр. дел. В мае 1947 устранил из пр-ва представителей коммунистической и др. демократич. партий, проводил антидемократич. и антинациональную политику в интересах итал. и амер. монополий (втягивание Италии в Северо-атлантич. союз и др.), осуждённую итал. народом на парламентских выборах в июне 1953. Потеря «христианско-демократич. партией» абсолютного большинства в парламенте привела к падению пр-ва Де Г.

ДЕГЕЙТЕР, Пьер (1848—1932), франц. композитор, рабочий, автор музыки гимна «Интернационал»; писал муз. произведения для рабочих хоровых коллективов.

ДЕГЕЛЬМИНТИЗАЦИЯ. плекс леч.-профилактич. мероприятий, направленных на уничтожение гельминтов (паразитич. червей) на всех стадиях их развития, как в организме хозяина (человека, животных), так и во внешней среде (в почве, на пастбище, в навозе и пр.).

дегидразы, ферменты, мающие водород от окисляемого органич. вещества в промежуточных реакциях гликолиза, брожения, дыхания и при нек-рых др. окислитель-

но-восстановит. процессах. ДЕГИДРАТАЦИЯ, химич. реакция отщепления воды от неорганич. или органич. веществ. Д. часто производится при участии катализаторов (концентрированная серная, фосфорная к-ты, глинозём и др.). Напр., при пропускании паров винного спирта над окисью алюминия при 400°—420° происходит его Д. образованием этилена по схеме: $C_2H_5OH \rightarrow H_2O + C_2H_4$

ДЕГИДРИРОВАНИЕ, реакция окисления путём отнятия водорода от молекулы органич. вещества. Д.-одна из фаз в окислительно-восстановит. реакциях, протекающих в

организмах. ДЕГИДРОГЕНИЗАЦИЯ, ихимич. реакция отщепления водорода от органич. соединений, протекающая при нагревании и участии катализаторов. Д. спиртов была исследована Е. И. Орловым (1901). Д. углеводородов развилась благодаря работам Н. Д. Зелинского, особенно на примерах шестичленных нафтенов. Технич. значение Д. очень велико. С её помощью увеличивают содержание ароматич. углеводородов в бензине. По способу С. В. Лебедева Д. и одновременной дегидратацией из винного спирта получают бутадиен-исходное вещество для синтеза каучука. чая, табака и т. п.) органолептич. свои полномочия.

соединение, один из провитаминов

витамина D.

ДЕГОТЬ, один из продуктов сухой перегонки древесины, торфа, ископаемых углей, сланцев и др. Д. густая тёмная маслянистая жидкость, представляющая сложную смесь органич. веществ. Д., получающийся при коксовании углей, содержит бензол, толуол, ксилол, нафталин, антрацен, фенол, незначит. количества анилина, пиридина и их гомологов и ряд др. веществ, выделяемых из Д. и используемых в пром-сти. Остаток от перегонки кам.уг. Д. — пек — употребляют в дорожном строительстве и для изготовления толя, мастик. Древесный Д. применяют для приготовления колёсной мази и т. п. Из нек-рых Д. получают моторные топлива и смазочные масла.

ДЁГТЕБЕТОН, строительный материал, состоящий из смеси песка, гравия или щебня, каменных пород и металлургич. шлаков, связанных дёгтевым вяжущим (смесь кам.-уг. дёгтей и минеральных порошков). Применяется в дорожном и аэродромном строительстве, а также для фундаментов под различные машины и установки.

ДЕГТЯРЕВ, Василий Алексеевич (1879—1949), выдающийся советский

конструктор стрелкового оружия, генерал-майор инж.-арт. службы. Создал пулемёты: ручной, пехотный, танковый и авиационный, пулемёт-пистолет, противотанковое ружьё, принятые на вооружение Советской Армии. Герой

Социалистического Труда, трижды лауреат Сталинской премии. Член ВКП(б) с 1941. Награждён 3 орденами Ленина.

ДЕГТЯРЁВ, Степан Аникиевич (1766—1813), русский композитор, дирижёр и певец. Из крепостных. Автор первой русской оратории «Минин и Пожарский, или Освобождение Москвы» (1811) и духовных хоров.

ДЕГТЯРКА, посёлок гор. типа в Свердловской обл. РСФСР, в 17 км от ж.-д. станции Капралово. Добыча меди. З-д по произ-ву геологоразведочного оборудования. Филиал горнометаллургич. техникума.

ДЕГУ (кустарниковая крыса), грызун сем. осьмизубых. Дл. тела ок. 15 см. Распространён в кустарниковых зарослях Юж. Америки. Иногда наносит вред садам, огородам и плантациям.

ДЕГУСТАЦИЯ, определение качества нек-рых продуктов (напр., вина,

ДЕГИДРОХОЛЕСТЕРОЛ, органич. путём — зрением, обонянием и вкусом. Специалист, занятый Д., наз. дегустатором.

ДЕДАЛ, в греч. мифологии искусный механик, архитектор и скульптор. Согласно мифу, построил для царя Миноса на о-ве Крит лабиринт. Со своим сыном Икаром якобы предпринял полёт через море при помощи крыльев, сделанных им из перьев, слепленных воском, причём Икар, приблизившийся к солнцу, растопив-

шему воск, упал и погиб в море. ДЕДЕАГАЧ (греч. Александруполис), город и порт на В. Греции, в Зап. Фракии, у Эгейского м. 15,5 т. ж. (1947). Ж.-д. станция на дороге Салоники — Стамбул. Балканских войн 1912-13 находился под властью турок. В 1913-1919 принадлежал Болгарии. После 1-й мировой войны захвачен Грецией.

ДЕДЕКИНД, Рихард (1831—1916), нем. математик, автор работ по теории чисел и алгебре. Развил учение о непрерывности числового ряда и об иррациональном числе, имеющее большое значение для строгого обоснования математич. анализа.

ДЕДОВСК, город в Истринском р-не Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция (Гучково). Кордная ф-ка, з-д облицовочных плит. Текст. техникум.

ПЕДУКЦИЯ, см. Индукция и дедукция.

ПЕЕПРИЧАСТИЕ, неизменяемая форма глагола; не имеет форм времени, лица, числа, рода и падежа, имеет формы вида и залога и сохраняет управление глагола. В предложении выступает как обстоятельство. Выражает всегда процесс как дополнительный признак другого процесса (напр.: «Гуляя, он зашёл к приятелю») и относится к тому же лицу или предмету, к к-рому относится и глагол, определяемый Д. ДЕЕСПОСОБНОСТЬ (юридич.),

(юридич.), способность лица своими действиями приобретать и осуществлять права и выполнять обязанности. В СССР полная Д. физич. липа наступает с 18 лет. Малолетние до 14 лет недееспособны, с 14 до 18 лет имеют ограниченную Д. Душевнобольные лишаются Д.

ДЕЖНЁВ, Семён Иванович (р. ок. 1605 — ум. 1672 или 1673), выдающийся русский мореход. Прошёл морем в 1648 из устья Колымы в устье Анадыря, открыв пролив между Азией и Сев. Америкой за 80 лет до открытия его В. Берингом.

ДЕЖНЕВА МЫС, в СССР, сев.вост. оконечность Азии (66°05' с. ш. и 169°40′ з. д.).

ДЕЗАВУЙРОВАНИЕ, заявление о том, что данное лицо не уполномочено действовать, выступать от имени гос-ва, орг-ции или отдельного офиц. лица, либо о том, что оно превысило

ДЕЗАМИ, Теодор (1803—50), один из наиболее видных представителей революц. крыла франц. утопич. коммунизма. Гл. произв. — «Кодекс общности» (1842). По своим философским воззрениям Д. примыкал к франц. материалистам 18 в. Средством достижения коммунизма считал насильственный переворот и революц. диктатуру, к-рую он понимал как диктатуру революц. организа-

ции, а не революционного класса. ДЕЗАРГ, Жирар (1593—1662 или 1591—1661), выдающийся франц. математик, заложивший основы начертательной гзометрии и проективной геометрии. Идеи Д. получили широ-

кое развитие лишь в 19 в.

дезертирство, самовольное оставление военнослужащим воинской части с целью уклонения от воен.

службы.

цезинсекция, уничтожение насекомых — переносчиков болезней (комары, вши, блохи и др.) и с.-х. вредителей. Д. достигается способами: физическими (сухой и влажный горячий воздух, горячая вода, выжигание и др.), механическими (ловушки, вытряхивание и др.), химическими (препараты мышьяка, фосфор, хлорпикрин, бура, ДДТ, гексахлоран, пиретрум и т. п.) и биологическими (с помощью птиц, паразитных насекомых, микробов и т. п.).

ДЕЗИНТЕГРАТОР, дробильная машина, состоящая из двух дисков с пальцами, вращающихся в противоположные стороны; служит для

мелкого дробления.

дезинтегратор, аппарат для очистки газов от мельчайших твёрдых или жидких частиц путём промывки разбрызгиваемой водой (или другой

жидкостью)

ДЕЗИНФЕКЦИЯ, система мероприятий по уничтожению возбудителей болезней. Для предотвращения распространения заразных болезней человека и животных Д. подвергают помещения, обстановку, домашние вещи, платье, бельё, посуду, выделения больного, отбросы, а в вет. практике—подстилку, навоз, упряжь и т. п. Различают Д. предупредительную, текущую (у постели больного) и заключительную (после удаления больного). Д. производят физич. (высокая темп-ра) и химич. (сулема, карболовая к-та, щёлочи и т. п.) способами в спец. камерах и с помощью разнообразных аппаратов.

ДЕЗИНФОРМАЦИЯ, заведомо ложная информация, приём, средство, широко практикуемые печатью, радио и др. органами бурж. пропаганды в целях введения в заблуждение обществ. мнения, клеветы на лагерь мира, демократии и социализма и пропаганды агрессивной политики

империалистов.

меняемые для уничтожения или ослабления скверного запаха (формалин, хлорокись извести, марганцовокислый калий и др.).

ДЕЗОДОРАЦИЯ, уничтожение зловонных газообразных продуктов гниения в отхожих местах, выгребных ямах и т. п. Достигается поглощением зловонного газа или химич. изменением его состава (окисление, разложение).

ДЕЗОРГАНИЗАЦИЯ, нарушение установленного порядка, дисциплины, отсутствие организованности.

ДЕЙЗМ (от лат. «деус» — бог), религиозно-философское учение, допускающее существование бога в качестве первопричины мира, но отрицающее его вмешательство в развитие природы. В 17—18 вв. Д. (у Вольтера и др.) сыграл положительную роль в борьбе со ср.-век. религиозной идеологией. Однако он провозглашал свободомыслие только для избранных, а не для широких трудящихся масс. В эпоху империализма Д. — одна из форм защиты религиозных суеверий.

ДЕЙ, 1) офицерский чин в янычарских войсках Османской империи. 2) Титул феод. правителей Алжира

в период 1671—1830.

ДЕЙВИС, Джон (1550—1605), англ. мореплаватель, пытавшийся найти сев.-зап. арктический проход. Открыл пролив к 3. от Гренландии, названный его именем.

ДЕЙВИСА МОРЕ, часть Индийского ок. у берегов Антарктиды.

ДЕЙВИСА ПРОЛИВ, между Гренландией и Баффиновой Землёй. Соединяет Баффинов зал. с Атлантич. океаном. Дл. ок. 1000 км, наимень-шая ширина 330 км.

«ДЕЙЛИ ГЕРАЛЬД» («Ежедневный вестник»), англ. газета, орган руководства лейбористской партии и Ген. совета тред-юнионов Англии. Осн. в 1912. Рупор правых, реакц.

кругов англ. лейбористов.

«ДЕЙЛИ ТЕЛЕГРАФ ЭНД МОР-НИНГ ПОСТ» («Ежедневный телеграф и Утренняя почта»), англ. реакц. газета, близкая к руководству консервативной партии. Принадлежит Кэмрозу — одному из крупнейших капиталистов. Под этим названием выходит с 1937.

«ДЕЙЛИ УОРКЕР» («Ежедневная рабочая газета»), газета, орган ком-партии Англии. Выходит в Лондоне

с янв. 1930

«ДЕЙЛИ УОРКЕР» («Ежедневная рабочая газета»), прогрессивная газета в США. Осн. в 1924 в Чикаго. С 1927 выходит в Нью-Йорке.

ЦЕИМОС, спутник планеты Марс, 2-й по размерам (диаметр ок. 8 км) и по расстоянию (23500 км) от планеты.

ДЕЙНЕКА, Александр Александрович (р. 1899), советский живописец,

ДЕЗОДОРАТОРЫ, вещества, при- иск-в РСФСР, действит. член Академии художеств СССР. Гл, произв. картины «Оборона Петрограда», «Будущие лётчики», «Окраина Москвы. Ноябрь. 1941 г.», «Эстафета», «Раздолье» и др. Для творчества Д. характерен живой интерес к современности. Однако в нек-рых картинах Д. не преодолел схематичности образов. Д. работает также в области монументальной живописи (мозаичные плафоны — Моск. метрополитен и др.).

ДЕЙСТВИЕ (а к т), законченная часть сценич. произведения (драматич., оперного, балетного), спектакля.

действительная "военная СЛУЖБА, см. Военная служба. ДЕЙСТВИТЕЛЬНОСТЬ, см. Вог-

моженость и действительность. ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫЕ ЧИСЛА, общее название для чисел положительных, отрицательных и нуля. Д. ч. подразделяются на рациональные и иррациональные. Иррациональные Д. ч. могут быть с любой степенью точности выражены рациональными. Посредством Д. ч. выражаются результаты измерения всех физич. величин. Д. ч. иногда называют в е щ ественными.

ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫЙ ЗАЛОГ. форма глагола, требующая прямого дополнения в винительном падеже без

предлога.

действия и противодейст-ВИЯ ЗАКОН, один из основных законов механики, открытый И. Ньютоном. Согласно Д. и п. з., механич. действие одного тела на другое равно обратному действию (противодействию) второго тела на первое; действие и противодействие направлены противоположно друг другу. ДЕЙСТВИЯ КВАНТ (h), наимень-

шая величина, на к-рую может меняться величина действия (произведение энергии на время); равна $6,62\cdot 10^{-27}$ эрг сек.

ДЕЙТЕРИЙ (Deuterium), D (тяжёлый водород $_1$ H^2), изотон водорода с массовым числом 2. Входит в состав тяжёлой воды D2O, из к-рой получается электролизом. Ядра ато-Д. — дейтроны — применяются для осуществления многих ядерных реакций.

ДЕЙТОН, город на С.-В. США, в шт. Огайо. 244 т. ж. (1950). Маш.строит. и др. пром-сть. Испытатель-

ный центр воен. авиации. ДЕЙТРОН (дейтерон, дейтон), ядро атома тяжёлого изотопа водорода — $\partial eйmepus$ (с ат. в. около 2); состоит из 1 протона и 1 нейтрона.

ДЕЙЧ, Лев Григорьевич (1855-1943), народник-землеволец, затем с.-д. (с 1883), один из участников еруппы «Освобожедение труда», с 1903меньшевик. В годы реакции — сторонник ликвидаторства. К социалиграфик и скульптор, заслуж. деятель стической революции относился отрицательно. После октября 1917 отошёл

от политич. деятельности.

ДЕЙША-СИОНИЦКАЯ, Мария Адриановна (1861—1932), русская певица (сопрано). Пела на сцене оперных театров Петербурга (1883—91) и Москвы (1891—1908). В 1907—13 организовала «Музыкальные выставки» - концерты русской и зап.-европ. музыки. В 1921—32 — профессор Московской консерватории.

ДЕК, устарелое название навесной палубы речного или морского торг.

судна.

ДЕКА, часть корпуса во многих муз. инструментах, служащая для отражения и усиления звука. Струнные инструменты (скрипка, гитара и т. п.) имеют 2 Д. — верхнюю и нижнюю. Верхняя Д. снабжена звуковыми отверстиями.

ДЕКА..., приставка, употребляемая в метрич. системе мер для обозначения десятикратного увеличения единицы измерения (напр., декалитр = 10 л). ДЕКАБРИСТЫ, русские дворян-

ские революционеры, первыми в России поднявшие вооруж. восстание против царского самодержавия в дек. 1825 (отсюда название Д.). Д. были почти исключительно офицеры — дворяне, участники Отечественной войны 1812, разделявшие передовые идеи своего времени и хорошо знакомые с русской и зап.-европ. политич. лит-рой. Разложение феод.-крепостного строя и развитие капиталистич. отношений в условиях обострившейся классовой борьбы в России были той историч. основой, на к-рой формировалось общественно-политич. мировозэрение Д. Первое тайное политич. об-во — Союз спасения — возникло в 1816 в Петербурге; вскоре оно уступило место новому об-ву - Союзу благоденствия. После распада последнего на Украине возникло Южное об-во во главе с П. И. Пестелем, а в Петербурге — Северное об-во во главе с Н. М. *Муравьёвым*, позднее — с К. Ф. *Рылеевым*; в 1823 на Украине возникло Об-во соединённых славян. Членов всех этих обществ объединяло стремление к уничтожению крепостного права и самодержавия. Д. были пламенными патриотами своей родины. Среди Д. не было полного единомыслия; наиболее решительные из них (Пестель) высказывались за установление демократич. республики, другие (Н. М. Муравьёв) — за конституционную монархию. В момент междуцарствия, вызванного внезапной смертью Александра I, члены Северного об-ва подняли в Петербурге 14 дек. 1825 воен. восстание; они вывели на Сенатскую площадь ряд воинских частей, отказавшихся от присяги царю Николаю I. Однако вследствие нерешительности их действий и, главное, оторванности от на- щего кризис бурж, культуры эпохи нию не только мёртвой, но и живой

родных масс восстание было быстро подавлено. Организованное членами Южного об-ва на Украине восстание Черниговского полка (29 дек. 1825— 3 янв. 1826) было также разгромлено. виднейших декабристов -П. И. Пестель, С. И. Муравьёв-Апостол, М. П. Бестужев-Рюмин, П. Г. Каховский и К. Ф. Рылеев — были повешены. К следствию и суду привлечено 579 ч. (из них 79% военных). Св. 100 Д. было сослано в Сибирь. Героическая борьба Д. против царизма имела огромное значение для развития революц. движения в России. Дело Д. не пропало: «лучшие люди из дворян помогли разбудить народ» (В. И. Ленин). ДЕКАБРЬ, двенадцатый месяц го-

да (у римлян — 10-й месяц; название происходит от слова «децем» - десять).

ДЕКАБРЬСКОЕ ВООРУЖЁННОЕ ВОССТАНИЕ, восстание в дек. 1905 в Москве и ряде др. городов страны, явившееся высшей точкой революции 1905—07 в России. Московский пролетариат, начиная восстание, имел свою боевую орг-цию — ок. 1000 дружинников, из к-рых св. 50% было большевиков. Московский совет рабочих депутатов по предложению большевиков решил начать 7 дек. всеобщую политич. забастовку с тем, чтобы превратить её в вооруж. восстание. 9 дек. появились первые баррикады. 9 дней продолжалась героич. борьба рабочих, особенно упорная и ожесточённая на Пресне (ныне Красная Пресня). Восстание было подавлено войсками, во много раз превосходившими силы восставших, -- для подавления восстания царское пр-во перебросило войска и артиллерию из Петербурга. В. И. Ленин писал в 1908, что Д. в. в. 1905 было самым великим пролетарским движением после Парижской Коммуны 1871. В. И. Ленин и И. В. Сталин вскрыли основные причины поражения Д. в. в.: отсутствие руководящего центра (накануне восстания был арестован Московский к-т большевиков), отсутствие единого плана борьбы по городу, оборонительная тактика восставших и отсутствие поддержки со стороны др. пролетарских центров и районов. Д. в. в. имело место не только в Москве. Вооруж. восстания были в Красноярске, Мотовилихе, Сормове, Новороссийске, Севастополе, Кронштадте, а также в Грузии, на Украине (Донбасс), в Латвии, Финляндии, но они также были жестоко подавлены.

Опыт Д. в. в. был учтён пролетариатом России в октябре 1917.

ДЕКАДА (десятидневка), промежуток времени продолжительностью в 10 дней.

ДЕКАДЕНТСТВО, общее название упадочного бурж. иск-ва, выражаю-

империализма. Включает в себя антиреалистич. школы, течения, направления (импрессионизм, символизм, натурализм, экспрессионизм, футуризм, кубизм, сюрреализм, экзистенциализм и др.). Д. возникло впервые во Франции (в лит-ре — П. Верлен, А. Рембо и др., в музыке — К. Дебюсси, М. Равель), затем в др. странах.

Советское иск-во, стоящее во главе демократич. иск-ва всего мира, опирается на метод социалистического реализма и ведёт беспощадную борь-

бу с Д. ДЕКАЛЬКОМАНИЯ, полиграфич. способ изготовления переводных изображений — детских картинок и различных рисунков и знаков. Для Д. применяется литографский способ печатания. Д. используется для нанесения надписей, марок, технич. знаков на машины и пр.

ДЕКАН (Деканское плоскогорье), плоскогорье на п-ове Индостан, в Индии. Основной р-н хлопководства в Индии.

ДЕКАН, руководитель факультета

в высшем учебном запедении. ДЕКАНДОЛЬ, Огюстен Пирам (1778-1841), швейц. ботаник, профессор ун-та в Женеве, основатель гербария, носящего его имя. ДЕКАНТАЦИЯ, сливание раствора

с отстоявшегося в нём осадка или разделение сливанием 2 несмешивающихся жидкостейс различными удель-

ными весами.

ДЕКАПИРОВАНИЕ, удаление лёгкой плёнки окислов (окалины) с поверхности металлич. изделий путём травления в слабом растворе кислоты или цианида. Применяется перед нанесением покрытий, в частности электролитических, для прочного сцепления основного и осаждаемого металлов. а также перед холодной штамповкой.

ДЕКАПИРОВАННАЯ СТАЛЬ, мягкая тонколистовая сталь со светлой поверхностью; толщина 0,3-2 мм.

См. Листовая сталь, Декапирование. ДЕКАРБОКСИЛИРОВАНИЕ, процесс отщепления углекислоты CO₂ от карбоксильной группы (COOH) органич. кислот. Играет большую роль в процессах дыхания и бромсения.

ДЕКАРТ (латинизир. Картез и й, отсюда — картезианство), Рене (1596—1650), выдающийся франц. философ, физик, математик и физиолог.

В своей физике Д. защищал положения о материальности и бесконечности Вселенной, о неуничтожимости материи и движения. В борьбе 🕻 со схоластикой Д.

применил механико-математич. принципы к объяснеприроды. Д. считал математику идеалом и образцом для всех др. наук. В теории познания Д. стоял на позициях рационализма и разрабатывал дедуктивный метод познания. Усматривая критерий истины в ясности и отчётливости знания и трактуя человеческий интеллект в отрыве от материального мира, Д. пришёл к неправильному идеалистич. выводу о внеопытном происхождении математич. и метафизич. понятий, об их «врождённом» характере. Крайний механицизм породил у Д. резкое противопоставление материи и сознания, дуалистич. понимание мира. В математике Д. заложены основы аналитической геометрии («Геометрия», 1637), впервые широко использовано понятие о переменной величине, введены многие из применяемых ныне алгебраич. обозначений. Осн. соч.: «Метафизические размышления» (1641), «Начала философии» (1644).

ДЕКАТИРОВКА, обработка шерстяной ткани паром или горячей водой с целью улучшения качества (уплотнение, увеличение мягкости и пр.) и предотвращения усадки при

пошивке и в носке.

ДЕКЕЙТЕР, город в США, в шт. Иллинойс. 66 т. ж. (1950). Узел дорог. Пищ пром-сть. Вблизи— добыча угля.

ДЕКЕЛЬ, эластичная прослойка в печатных машинах, помещаемая между поверхностью, прижимающей бумагу (печатным цилиндром, тиглем), и печатной формой; служит для выравнивания давления в процессе печатания. Д. может состоять из листов бумаги и картона, прорезиненной ткани, кирзы и пр.

ДЕКЛАМАЦИЯ, искусство произнесения стихов или прозы, характеризующееся особой эмоциональноприподнятой манерой воспроизведения текста. Д., сопровождаемая музыкой, наз. медолекламацией.

зыкой, наз. мелодекламацией. ДЕКЛАРАЦИН (объявление, провозглашение), в государственном и международном праве документ, в к-ром торжественно провозглашаются общие принципы пр-ва одного или нескольких гос-в по важнейшим политич. вопросам.

ДЕКЛАРАЦИЯ НАЛОГОВАЯ, документ, содержащий данные, необходимые фин. органам для определения дохода налогоплательщика.

ДЕКЛАРАЦИЯ ОБ ОБРАЗОВА-НИИ СССР, исторический документ, написанный И. В. Сталиным и утверждённый 1-м съездом Советов СССР 30 дек. 1922. Декларация изложила основы объединения советских республик водно союзное государство, способное обеспечить и внешнюю безопасность, и внутр. хоз. преуспевание, и свободу нац. развития народов. Декларация указала принципы

образования СССР — добровольное

объединение равноправных народов, обеспечение за каждой из объединившихся республик права на свободный выход из СССР, открытый доступ в СССР всем советским социалистическим республикам, как существующим, так и тем, к-рые могут возникнуть в будущем, мирное сожительство и братское сотрудничество народов СССР. Декларация легла в основу первой конституции СССР 1924, составив её первый разпел.

ДЕКЛАРАЦИЯ ПРАВ НАРОДОВ РОССИИ, принята СНК 2(15) ноября 1917 и опубликована 3(16) ноября 1917 за подписями В. И. Ленина и И. В. Сталина. Декларация является первым законодательным докумен-TOM, провозгласившим принципы ленинско-сталинской нац. политики: равенство и суверенность народов России; право народов России на свободное самоопределение, вплоть до отделения и образования самостоятельного государства; отмену всех и всяких нац. и религ. привилегий и ограничений; свободное развитие нац. меньшинств и этнографич. групп, России. населяющих территорию Декларация возвещала, что Советское государство ставит своей целью достижение добросовестного и честного союза народов России и обеспечение полного доверия между ними. Принципы, положенные в основу декларации, сыграли решающую роль также при определении путей советской внешней политики

ТРУДЯ-ДЕКЛАРАЦИЯ ПРАВ щегося и эксплуатируемого НАРОДА, написана В. И. Лениным при участии И. В. Сталина; принята ВЦИК 3(16) января 1918 и 3-м Всероссийским съездом Советов рабочих и солдатских депутатов 12(25) января. После слияния этого съезда с одновременно созванным съездом Советов крестьянских депутатов была вторичнопринята 18(31) янв. 1918. Декларация провозгласила Россию республикой Советов рабочих, солдатских и крестьянских депутатов, учреждённой на основе свободного союза свободных наций как фесоветских национальных перапия республик, и определила основные задачи Советского государства: уничтожение всякой эксплуатации человека человеком, беспощадное подавление эксплуататоров, установление социалистической организации общества. Она подтвердила отмену частной собственности на землю, закон о рабочем контроле, национализацию банков и аннулирование внешних займов, ввела всеобщую трудовую повинность, декретировала образование Красной Армии. Декларация установила социалистические начала федерации советских республик Рос-

сии. В декларации получили чёткое выражение принципы мирной внешней политики Советского государства. Декларация полностью включена в текст конституции РСФСР 1918.

ДЕКЛАРАЦИЯ ПРАВ ЧЕЛОВЕ-КА, принята Генеральной ассамблеей Организации объединённых наций 10 дек. 1948. Трактует вопросы международной защиты прав человека в абстрактных формулах, характерных для бурж. формально-юридич. деклараций; игнорирует право наций на самоопределение; не провозглашает действительного равноправия людей без различия расы, национальности, сословия, религии, языка и пола; не предусматривает борьбы с человеконенавистнич. фашистской идеологией; не обеспечивает гарантий осуществления тех прав и свобод человека, к-рые формально в ней провозглашены. В процессе выработки Д. п. ч. советские делегации и делегации стран народной демократии вносили в проект многочисл. поправки, к-рые были отвергнуты амер.-англ. блоком. Советские делегации и делегации стран народной демократии воздержались от голосования при принятии Генеральной ассамблеей Д. п. ч.

ДЕКЛАРА́ЦИЯ ПРАВ ЧЕЛОВЕ́КА И ГРАЖДАНИ́НА, политич. манифест франц. буржуазии, провозглашавший основы нового, капиталистич. строя. Принята Учредительным собранием 26 авг. 1789, в начале французской бурожуазной революции

конца 18 века.

ДЕКЛИНАТОР, прибор для измерения магнитного склонения (см. Земной магнетизм), обычно с магнитной стрелкой, вращающейся на острие или подвешенной на тонкой нити.

ДЕКОКТ, одна из лекарственных

форм, то же, что отвар.

ДЕКОМИЕНСАЦИЯ, расстройство деятельности к.-л. органа или всего организма в целом вследствие нарушения приспособляемости к заболеванию (напр., Д. сердца при пороках его).

ДЕКОМПРЕССИЯ, болезненное состояние, зависящее от резкого понижения давления окружающего воздуха; наблюдается при кессонных и

водолазных работах.

ДЕКОРАТЙВНОЕ ИСКУССТВО, художеств. обработка предметов обихода, художеств. отделка и внутреннее убранство зданий и т. и. К. Д. и. отпосятся: росписи архитектурных сооружений, декоративная скульптура, мозаика, витражи, росписи презьба по различным материалам, художеств. литьё из металла, ковры, декоративные ткани и др. В. Д. и. используются изобразительные мотивы и орнамент.

декоративные работы, работы по художеств. оформлению зда-

ний и сооружений. ДЕКОРАТИВНЫЕ

РАСТЕНИЯ. большая группа растений, используемых в декоративном садоводстве и для озеленения помещений. Обладают красивой формой листьев, кроны или разнообразной окраской цветков. Делятся на: однолетники (львиный зев, левкои, лобелия и др.), двулетники (анютины глазки, гвоздика турецкая и голландская, колокольчики, маргаритки и др.), многолетники (пеоны, тюльпаны, нарциссы, флоксы, георгины и др.). К декоративным древесно-кустарниковым породам относятся: ели, пихты, кипарисы, тополя, клёны, ивы, рябины, акации и др., применяемые для устройства садов, парков и др. Вечнозелёные лиственно-декоративные и красиво цветущие растения: пальмы, драцены, лавры, олеандры, рододендроны, камелии и др., используются как в открытом грунте, так и для внутреннего озеленения помещений.

ДЕКОРАЦИЯ (театральная), художеств. оформление сценич. площадки, изображающее место действия пьесы, характеризующее эпоху, среду и пр. Отдельные части Д.: кулисы, задник, горизонт, паддуги (верхняя навесная

часть Д.) и др. ДЕКОРИРОВАНИЕ, украшение, художественное оформление улиц, площадей, отдельных зданий и т. п.

в праздничные дни. ДЕКОРТИКАЦИЯ, отделение лубяных волокон (для прядения) от древесины стебля льна, конопли и др. растений без мочки. Д. производится на особых машинах - декортика-

торах. **ДЕ КОСТЕР,** Шарль (1827—79), бельг. писатель. Писал на франц. языке. Мировую известность приобрела его книга «Легенда о Тиле

Уленшпигеле и Ламме Гудзаке, их приключениях, отважных, забавных и достославных во Фландрии и иных странах» (1868). Созданный на материале фламандского фольклора, проникнутый горячей любовью к



народу ч нац.-освободительным пафосом, эпос Де К. изображает борьбу Фландрии против испанского вла-

дычества в 16 в. ДЕКРЕТ, акт, издаваемый высшими органами гос. власти или гос.

управления.

ДЕКРЕТ О ЗЕМЛЕ, один из первых декретов Советской власти, принятый 26 окт. (8 ноября) 1917 2-м Всероссийским съездом Советов по

всякого выкупа и установил всенародную собственность на землю, её недра, леса, воды. По декрету о земле крестьянство получило св. 150 млн. дес. земли.

ДЕКРЕТ О МИРЕ, один из первых декретов Советской власти, положивший в основу политики Советской власти мир и дружбу между народами; принят по предложению В. И. Ленина 26 окт. (8 ноября) 1917 2-м Всероссийским съездом Советов. В декрете о мире рабоче-крестьянское правительство, созданное в результате победы Великой Октябрьской социалистической революции и опирающееся на Советы рабочих, солдатских и крестьянских депутатов, предложило всем воюющим народам и их пр-вам начать немедленно переговоры справедливом, демократическом

ДЕКРЕТ ОБ АННУЛИРОВАНИИ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАЙМОВ, декрет ВЦИК, принятый 21 янв. (3 февр.) 1918, аннулировавший все гос. займы, заключённые царским и Временным правительствами. Этот декрет был направлен на освобождение Советской России от финансовой зависимости от иностранных капиталистов. К моменту Великой Октябрьской социалистической революции гос. долг царской России достиг огромной суммы - 60 млрд. р. Ликвидация внешних и внутр. долгов имела громаднейшее значение для укрепления фин. положения страны, освобождения трудящихся от тяжкого бремени уплаты процентов иностран-

ной и русской буржуазии. ДЕКРЕТНОЕ ВРЕМЯ, поясное время, переведённое в 1930 на 1 час вперёд на территории СССР. Введено постановлением СНК СССР от 16 июня 1930 с целью более рационального использования населением светлой части суток. Д. в., идущее на 3 часа впереди всемирного времени, наз. московским временем. По московскому времени составляются расписания движения поездов, пароходов, самолётов и отмечается прохождение телеграмм и радиограмм на всей территории СССР.

ДЕКСТРИНИЗАТОР, аппарат для выработки декстрина из крахмала. В Д. подкисленный крахмал подсушивается до 3-4% влажности, после чего нагревается до получения декстрина. Наибольшее распростране-

ние получил паровой Д.

ДЕКСТРИНЫ, органич. соединения, промежуточные продукты гидролитического (с присоединением молекул воды) расщепления крахмала под влиянием ферментов и кислот. В организме Д. содержатся в кишечнике. В технике Д. получают обычно предложению В. И. Ленина. Отменил кислотным гидролизом крахмала и диана; усовершенствовал методы

частную собственность на землю без широко используют в различных отраслях пром-сти как клеящее вещество, консистентную добавку и пр.

ДЕКСТРОКАРДИЯ, врождённое ненормальное положение сердца в правой половине грудной полости. ДЕКУР, Жак (1910—42), франц.

писатель, коммунист. Автор романов «Мудрец и капрал» (1930), «Отцы» (1936). Активный участник Движения сопротивления. Был расстрелян фашистами.

декурионы, привилегированный слой рабовладельцев в древних городах Италии, а в период Римской империи - и в римских провин-

пиях.

ДЕЛАВАРЫ (самоназв. — лениленапе), племя сев.-амер. индейцев. Язык относится к алгонкинской языковой группе. Число Д. (США и Канада) не превышает 1700 чел. Осн. занятие в штате Оклахома с. х-во. Обезземеленные Д. вынуждены наниматься к амер. фермерам в качестве батраков и сезонных с.-х. рабочих.

ДЕЛАВИНЬ, Казимир (1793—1843), франц. поэт и драматург. Его драматургич. творчество отражало интересы бурж. монархии Луи Филиппа («Людовик XI», 1832, и др.).

ДЕЛАВЭР, штат на В. США. Плош. 6,1 т. км2. Нас. 318 т. ч. (1950). Адм. центр — Довер; важнейший город, порт и пром. ц. — Уилмингтон. Огородничество и плодоводство. Химич., текст., кожев., консервная пром-сть.

ДЕЛАВЭР, река на востоке США. Дл. 580 км. Судохолна. ДЕЛАГАРДИ, Якоб Понтус (1583— 1652), шведский генерал, активный участник польско-шведской интервенции нач. 17 в. против Русского гос-ва. Под предлогом «помощи» русскому пр-ву вторгся в 1610 в русские земли, грабя и разоряя страну. Временно захватил Новгород. В 1617 шведы были изгнаны из Новгорода. ДЕЛАГОА, залив Индийского ок.

у юго-вост. побережья Африки. **ДЕЛАКРУА**, Эжен (1798—1863), выдающийся франц. живописец-романтик. Автор революционно-романтич. картины «Свобода на баррикадах», картин, посвящённых борьбе Греции против турецкого ига («Резня на Хиосе»), и историч. картин («Взя-Константинополя крестоносцами»). Многие произведения написаны на темы из жизни Востока («Алжирские женщины») и на лит. сюжеты. Работал также в области монументальной живописи и литографии. Искусству Д. свойственны яркость и смелость образов, большая эмоциональная выразительность.

ДЕЛАМБР, Жан Батист (1749-1822), франц. астроном. Участвовал в измерении дуги Парижского мери-

историю астрономии.

ДЕЛАМОТ (Валлен-Деламот), Жан Батист Мишель (1729-1800), франц. архитектор, работав-ший гл. обр. в России (1759—75). Профессор петербургской Академии художеств. Осн. работы Д. — Малый Эрмитаж, здание Академии художеств (совместно с А. Ф. Кокориновым), «Новая Голландия», Гостиный двор и др. Постройки Д. принадлежат к характерным памятникам раннего русского классицизма.

ДЕЛЕГАТ, выборный представитель организации, коллектива и пр. **ДЕЛЕКЛЮЗ**, Шарль (1809—71), франц. политич. деятель. Журналист.

Видный деятель революций 1830 и 1848. Член Совета Парижской Коммуны 1871, один из руководителей её якобинско-бланкистского большинства. Погиб на баррикадах во время героич. обороны Парижской Коммуны.

ДЕЛЕНИЕ, действие, обратное умножению; посредством Д. по произведению (делимому) и одному из множителей (делителю) отыскивается другой множитель (частное). Знак деления — 2 точки (а: b) или гори-

вонтальная черта $\left(\frac{a}{b}\right)$.

деление объёма понятия, логическая операция, в результате к-рой объём родового понятия делится на видовые понятия, входящие

в объём данного родового понятия. **ДЕ ЛЕОН.** Даниель (1852—1914), деятель рабочего движения США, руководитель социалистической рабочей партии. Вёл, хотя и непоследовательно, борьбу с реакц. руководителями амер. профсоюзов. Был одним из создателей в 1905 организации «Индустриальные рабочие мира». Имея ряд заслуг перед рабочим движением США, Де Л. допускал в то же время грубейшие оппортунистич. ошибки. Он, в частности, выступал в защиту реакц. бурж. теории «американской исключительности» и отрицал необходимость диктатуры пролетариата

ДЕЛИ, столица Индии, на берегу р. Джамна (правый приток Ганга). 522 т. ж. (1941) — индусы, мусульмане (после образования Пакистана значит. часть мусульман вынуждена была покинуть Д.). Состоит из Нового Д. и Шахджеханабада (старый город). Крупный торг.-фин. центр; узел ж. д. Хл.-бум., швейная, обувная, деревообр., полиграфич., пищ. пром-сть. В Д. много роскошных дворцов индийских князей, буржуазии и европ. колонизаторов - англичан; на окраинах - кварталы с хижинами из фанеры, жести и глины, в к-рых ютится большая часть населе-

астрономич. вычислений. Написал городов Индии; памятники староин-

дийской архитектуры.

ДЕЛИБ, Лео (1836-91), франц. композитор, автор балетов «Коп-пелия» (1870) и «Сильвия» (1876) с изящной, выразительной музыкой. опер Д. популярна «Лакме» (1883).

ДЕЛИЙСКАЯ ЗАДАЧА, задача об

удвоении куба.

ДЕЛИЙСКИЙ СУЛТАНАТ, феодальное государство, возникшее в Сев. Индии в 1206, после завоевания её правителем Гура Шихаб-ад-дином. В 14 в. распался на самостоят. владения. Номинально существовал до 1526, когда Дели был захвачен Бабуром, основавшим империю Великих Моголов.

ДЕЛИКАТЕС, изысканное, тонкое

кушанье.

ДЕЛИКТ, противозаконное дей-

ствие, правонарушение.

ДЕЛИЛЬ, Жозеф Никола (1688-1768), франц. астроном. В 1726—47член Петербургской академии наук и директор астрономич. обсерватории Петербургской академии наук. Предложил картографическую проекцию, носящую его имя.

ДЕЛИМИТАЦИЯ ГРАНИЦ, в международном праве определение на основе договора общего направления и положения государственной гра-

ЛЕЛИМОСТЬ, свойство целого числа делиться на другое целое число без остатка. Простейшие признаки Д.: число делится на 2, если его последняя цифра делится на 2; на 3 или на 9, если сумма цифр делится на 3 или на 9; на 5, если оно оканчивается на 0 или 5.

ДЕЛИНТ, устаревшее название

подпушка хлопкового.

ДЕЛИРИЙ, бред преимущественно с зрительными галлюцинациями.

ДЕЛИТЕЛЬ НАПРЯЖЕНИЯ, аппарат для понижения напряжения, применяемый в технике высоких напряжений, технике электрических измерений, радиотехнике, автоматике, электромедицинских установках и др. Д. н. представляют собой секпионированное активное сопротивление, набор ёмкостей (конденсаторов) или электронную лампу (стабиловольт), присоединённые к источнику тока. Выводы от секций (сопротивлений, ёмкостей) или электродов лампы позволяют в зависимости от величины и числа секций или электродов снимать с них напряжения, меньшие номинального напряжения источника тока.

ДЕЛИТЕЛЬНАЯ ГОЛОВКА, приспособление фрезерных и др. станков для поворота обрабатываемого предмета на определённый угол. Чаще всего применяется при фрезеровании 1922), нем. языковед, исследователь

ния. Ун-т. Д. — один из древнейших зубчатых колёс.

ДЕЛИТЕЛЬНАЯ МАШИНА, станок, служащий для нанесения делений (штрихов) на измерительных и указательных шкалах. В Д. м. координируются чередующиеся перемещения обрабатываемого изделия и аппарата, осуществляющего нанесение штрихов.

«ДЕЛО», ежемесячный научно-лит. журнал демократич. направления. Выходил в 1866—88 в Петербурге (вместо закрытого пр-вом журн. «Русское слово») под ред. Г. Бла-госветлова, а затем Н. В. Шелгу-нова, К. М. Станюковича и др. С 1883 «Д.» перешло на либеральные

ДЕЛОВОЙ ЛЕС, лесные материалы, заготовляемые для строит. целей и разных поделок. Делится на круг-

лый, пилёный и колотый.

ДЕ-ЛО́НГ, Джордж (1844—81), амер. полярный исследователь, командир яхты «Жаннетта», затонув-шей (1881) во время экспедиции в Сев. Ледовитом ок. Де-Л. с частью спутников достиг устья р. Лена, где умер от голода.

ДЕ-ЛОНГА ОСТРОВА, в Сев. Ледовитом океане, к С.-В. от Новосибирских о-вов. Входят в состав Якут-

ской АССР. Площ. ок. 180 км². ДЕЛОНЕ, Борис Николаевич (род. 1890), советский математик, чл.-корр. Академии наук СССР. Работы по алгебре, теории чисел, геометрии, математич. кристаллографии.

ДЕЛОРМ, Филибер (р. ок. 1512— 1515 — ум. 1570), франц. архитектор эпохи Возромедения. Главные работы — замок Ане и дворец Тюильри

в Париже.

ДЕЛОССКИЙ СОЮЗ, союз др.греч. городов-государств во главе с Афинами, образовавшийся в 477 до н. э. в ходе греко-персидских войн (500-449 до н. э.). Благодаря экономич. и воен. перевесу Афин быстро превратился в афинскую морскую державу. Заседания совета Д. с. происходили на о-ве Делос; здесь же первоначально хранилась общесоюзная казна. В 454 до н. э. она была перенесена в Афины. Д. с. был распущен в 404 до н. э., после поражения Афин в Пелопоннесской войне (431—

404 до н. э.). ДЕЛФТ, город в Нидерландах (Голландии), южнее Гааги. 66 т. ж. (1951). Судостроение, произ-во автомобильного и ж.-д. оборудования, ху-

дожеств. фаянса.

ДЕЛЧЕВ, Гоце (1872—1903), македонский политич. деятель, один из выдающихся руководителей и организаторов национально-освободительной борьбы македонцев про-

тив турецкого ига. ДЕЛЬБРЮК, Бертольд (1842 санскрита и вообще индоевропейских языков (гл. обр. в области синтаксиса). Один из основателей школы

младограмматиков.

ДЕЛЬБРЮК, Ганс (1848—1929), нем. реакц. историк. Автор многих военно-историч. трудов, фальсифицирующих воен. историю с позиций

нем. реакц. идеологии. ДЕЛЬВИГ, Антон Антон Антонович (1798—1831), русский поэт. Друг А. С. Пушкина. Издавал альманах «Северные цветы» (1825—31) и «Литературную газету» (1830-31). Элегич. поэзия Д. отличается богатством стихотворных форм. Нек-рые его песни широкую известность приобрели («Соловей», положенный на музыку А. А. Алябьевым, «Не осенний мелкий дождичек», положенный на му-

зыку М. И. Глинкой).

ДЕЛЬКАССЕ, Теофиль (1852-1923), франц. бурж. политич. деятель, дипломат, ярый империалист. Один из вдохновителей колониальной экспансии Франции. В 1894 встал во главе министерства колоний; в 1898—1905 и 1914—15 — министр иностр. дел; в 1911—янв. 1913—морской министр; в 1913—14 — посол в России. Добивался создания Антанты и укрепления франко-русского союза; проводил активную политику подготовки 1-й мировой войны 1914-1918

ДЕЛЬКРЕДЕРЕ, соглашение, дополняющее комиссионный договор. При заключении Д. комиссионер, получая особое вознаграждение, берёт на себя ответственность за исполнение договора, заключённого им от собственного имени в интересах и за счёт комитента (лица, дающего поручение). В эпоху империализма Д. применяется в комиссионных операциях капиталистич. банков, для к-рых оно служит дополнит. источником дохода. Д. применяется гл. обр. в области внешней торговли.

ДЕЛЬТА, наносная равнина в устьевой части реки, сложенная в ос-

новном речными отложениями и прорезанная разветвлённой сетью речрукавов. ных Своё название Д. получила от греческой бук-



вы «дельта» (Δ), т. к. некоторые из Д. имеют треугольную форму. ДЕЛЬТА-ДРЕВЕСИНА, слов

прессованная древесина, изготовляемая путём склейки с одновременным горячим прессованием листов шпона, предварительно пропитанных кусств. смолой. Д.-д. — конструкционный материал.

ДЕЛЬТА-ЛУЧИ (б - лучи), электроны, выбиваемые из атомов быстрыми частицами космич. лучей и ставителями этих гос-в отличит. зна- кузнец и оружейник, ставший близ-

радиоактивных излучений при прохождении их через вещество.

ДЕЛЬТА-МЕТАЛЛ, выходящее из употребления название вида латуни: сплава меди (54-57%) и цинка (40-44%) с добавкой железа, марганца и свинца; обладает высокой прочностью.

ДЕЛЬТОВИДНАЯ МЫШЦА, треугольной формы мышца, покрываю-щая плечевой сустав. Поднимает

ДЕЛЬФИНИУМ, растение, то же,

что экивокость.

ДЕЛЬФИНОВЫЕ, семейство зубатых китов; характерно наличие зубов в обеих челюстях. Дл. тела от 1 м до 10 м. Всего ок. 70 видов; встречаются во всех морях, кроме замкнутых бассейнов (напр., Каспийское, Аральское моря). Многие объект промысла.

ДЕ́ЛЬФЫ, др.-греч. город, религ. центр, знаменитый своим оракулом в храме Аполлона. Изречения оракула провозглашались жрицей (пифией).

ДЕЛЮВИЙ (делювиальные отложения), рыхлые отложения на склонах гор и холмов продуктов выветривания, перемещающихся вниз отчасти под влиянием силы тяжести, отчасти в результате смыва талыми и дождевыми водами.

ІЕЛЮН-УРАНСКИЙ XРЕБЕТ. в Вост. Сибири, на границе Иркутской обл. РСФСР и Бурят-Монгольской АССР. Высота до 2 287 м.

ДЁМА, река в Чкаловской обл. РСФСР и Башкирской АССР, левый приток Белой. Дл. 545 км. Близ устья Д. расположен г. Уфа.

ДЕМАВЕНД, потухший вулкан, высшая точка гор Эльбурс в Иране.

Выс. 5604 м.

ДЕМАГОГ, первоначально название главы т. н. демократич. партии в нек-рых рабовладельческих гос-вах Древней Греции (Афины и др.). Позднее слово «Д.» стало обозначать политикана, старающегося создать себе популярность среди народных масс путём обмана, лживых обещаний и т. п. Демагогия является одним из основных приёмов политики бурж. партий.

линия ДЕМАРКАЦИОННАЯ (зона), 1) линия (полоса), разделяющая противников по взаимному согласию на время перемирия. 2) Линия, разделяющая зоны оккупации победителями территории побеждённого гос-ва.

ДЕМАРКАЦИЯ (демаркационная линия) (мед.), полоса грануляционной ткани, отграничивающая мёртвую ткань от здоровой (напр., при гангрене)

ПЕМАРКАЦИЯ ГРАНИЦ, определение границ между смежными гос-вами путём установления пред-

ков; закрепляется документами (про-

токолами и картами).

ДЕМАРШ международноправовой, дипломатич. выступление, действие одного или нескольких гос-в, выражающиеся в направлении ноты, меморандума, протеста, в посылке войск или воен. кораблей против другого гос-ва или других гос-в.

ДЕМАСКИРОВКА, 1) нарушение требований маскировки, маскировочной дисциплины. 2) Раскрытие замаскированного объекта противника.

ДЕМЕНТНОСТЬ, приобретённое слабоумие, развившееся вследствие некоторых заболеваний головного мозга.

ДЕМЕНТЬЕВ, Николай Иванович (1907—35), русский советский поэт. Первая книга стихов — «Шоссе энтузиастов» (1930). Лучшие стихи Д. посвящены годам первой пятилетки. Особое место в его творчестве занимает поэма «Мать». Писал также книги для детей и очерки.

ДЕМЕРАРА, река в Брит. Гвиане (Юж. Америка). Дл. ок. 300 км. Впадает в Атлантич. ок. Судоходна до г. Висмар (110 км от устья).

ДЕМЕРРЕДЖ, неустойка, к-рую уплачивает грузоотправитель (фрахтователь) владельцу судна за простой судна в порту сверх договорного срока.

ДЕ МЕСТР, Жозеф (1753—1821), граф, — франц. философ и писатель, ярый враг франц. бурж. революции конца 18 в. и философии просветителей, крайний клерикал.

ДЕМЕТИЛИРОВАНИЕ, процесс отнятия от химич. соединений метильной группы (СН3). Играет большую роль в химич. превращениях, происходящих в животных и растительных организмах.

ДЕМЕТРА, в греч. мифологии богиня земли, земледелия и плодородия. У римлян Д. отождествлялась с Церерой.

деметрий полиоркет (337— 283 до н. э.), полководец эллини-стич. периода. В 295 до н. э. захватил Афины, а в 294 до н. э. — Македонию. удержав её за собой до 287 до н. э.; подчинил своей власти почти всю Грецию, за исключением Спарты и Этолии, за что был назван Полиоркетом (покоритель городов).

ДЕМИДОВ (б. Поречье), род, р. ц. Смоленской обл. РСФСР, на р. Каспля, в 52 км от станции Рудня. Лесная пром-сть. Кирпичночерепичный з-д. Техникум механи-

зации с. х-ва. ДЕМИДОВЫ, зачинатели горного дела в России (с конца 17 в. на Урале, затем на Алтае). Основатель первых заводов Никита Демидович Д. (1656—1725) — тульский ким помощником Петра I по органивации горной пром-сти. Многочисленные заводы Д. в начале 19 в. давали 1/4 продукции всего производства чугуна России. Д. получили дворянское звание. Крайне жестоко обращались с крепостными.

ТЕМИЛИТАРИЗАЦИЯ ТЕРРИтории, устанавливаемое международным договором запрещение к.-л. государству сохранять старые или возводить новые укрепления, содержать войска на определённой территории, производить вооружение и т. п. Различают полную и огра-

ниченную Д. т. ДЕМИРЧЯН, Дереник Карапетович (р. 1877), арм. советский писатель, поэт и драматург. Лучшие произведения Д. написаны за годы Советской власти. Сказка-комедия Д. «Храбрый Назар» (1924), обработка народной сказки, высмеивает монархию и бурж. нравы. Осн. тема творчества Д. — возрождение и развитие арм. народа после Великой Октябрьской социалистической революции, изменения в жизни и сознании советских людей (повесть «Рашид», рассказы «Сато», «Трое», «Товарищи», драма «Фосфорическое сияние» и др.). Идеей патриотизма проникнут историч. роман «Вартаниды» (2 тт., 1943—46). В историч. драме «Страна родная» (1942) Д. клеймит изменников Родины. Награждён орденом Ленина.

демиург, высшее правительственное лицо в нек-рых государствах Древней Греции, напр. в Ахейском союзе. Иносказательно — тво-

рец, создатель.

ДЕМОБИЛИЗАЦИЯ, 1) перевод вооруж. сил и всех отраслей х-ва с воен. положения на мирное. 2) Увольнение из вооруж. сил военнослужащих по окончании войны или срока

воен. службы ПЕМОГРАФИЯ, отрасль знаний, изучающая население по полу, возрасту, занятиям и пр. и его движение (рождаемость, бракосочетания, смертность, миграция). В капита-листических странах Д. — лженаука, рассматривающая население с биологических и расовых позиций, вне классовых условий и оперирующая при этом порочными статистич. выкладками; поставлена на службу империализму. В СССР состав и движение народонаселения изучает научная демографич. статистика, базирующаяся на марксистско-ленинской политэкономии.

ДЕМОДУЛЯЦИЯ (в радиотехнике, электросвязи), выделение тока низкой (звуковой) ча**с**тоты из высокочастот-

ного модулированного тока.

ДЕ-МОЙН, город в США, адм. ц. **штата Айова.** 178 т. ж. (1950). Мясоконсервная, муком. и др. пром-сть. Ун-т.

ДЕ-МОЙН, река в США, прав. меньшевиков и эсеров воспрепятствоприток Миссисипи. Дл. ок. 720 км. Судоходна до г. Де-Мойн.

«ДЕМОКРАТИЧЕСКИЙ ЖУРНА-ЛИСТ», журнал, орган Международной организации журналистов; издаётся в Праге (Чехословакия) на русском, англ. и франц. языках с 1950. На англ. и франц. языках журнал называется «Международный журналист»

«ДЕМОКРАТИЧЕСКИЙ СОПИА-ЛИЗМ», лживая, реакц. «теория», распространяемая англ. лейбористами и правыми социалистами других стран с целью защиты империализма, обмана рабочего класса и борьбы против коммунизма. Сторонники «Д. с.» проповедуют, будто социализм возможен без диктатуры пролетариата, в результате перехода к «мирному сотрудничеству» классов, демагогически отрицают противоположность интересов пролетариата и буржуазии и классовую борьбу, объявляют бурж. гос-во «надклассовым» и «общенародным»; центр капиталистич. реакции — США — они выдают за «демократическую» страну. Разоблачение лжи пропагандистов «Д. с.» является одной из важных идеологич. задач рабочего класса в борьбе против амер. и англ. империалистов, разжигающих новую войну за мировое гос-

ДЕМОКРАТИЧЕСКИЙ ЦЕНТРА-ЛИЗМ, руководящий принцип организац. строения КПСС, братских коммунистических и рабочих партий, органов государственной власти и обществ. организаций трудящихся СССР и стран народной демократии. Д. ц. в КПСС означает: выборность всех руководящих органов партии снизу доверху, периодич. отчётность партийных органов перед своими партийными организациями, строгую партийную дисциплину и подчинение меньшинства большинству, безусловную обязательность решений высших органов для низших.

ДЕМОКРАТИЧЕСКОЕ СОВЕЩАние всероссийское [14—22 сент. (27 сент. — 5 окт.) 1917], было созвано в Петрограде меньшевистско-эсеровскими лидерами ВЦИК Советов после разгрома корниловщины с целью ослабить нараставший в стране революц, подъём. На совещании участвовали представители социалистических партий, соглашательских Советов, профсоюзов, земств, торг.пром. кругов и воинских частей. Основной вопрос — об организации власти — свёлся к борьбе вокруг вопроса о коалиции с бурж. партиями. Совещание выделило Предпарламент, при помощи к-рого соглашатели думали перевести страну с пути советской революции на путь бурж.-конституционного : развития. Попытка трудящимся города и деревни в лице

вать революц. подъёму окончилась провалом — основная масса рабочих пошла за большевиками, подготовлявшими социалистическую революцию.

ДЕМОКРАТИЯ, буквально — народовластие. Класс, в руках к-рого находится государственная власть, определяет и природу соответствующей Д. История знает рабовладельческую Д. (одна из форм рабовладельческого гос-ва). В ср. века элементы феодальной Д. в виде зачатков местного самоуправления в городах возникли под влиянием развития ремесла и торговли. Бурж. Д. лицемерно прикрывает господство эксплуататорских классов. Бурж. Д. проложила после 1-й мировой войны дорогу фашизму в Германии, Италии, Испании. После разгрома фашизма во 2-й мировой войне 1939—45, с ростом революц. и нац.-освободит. движения правящие классы США, Англии, Франции и др. империалистич. гос-в стали на путь открытой террористич. расправы с большинством народа, на путь удушения революции и разжигания новой войны. В этом отношении особенно отличается амер. «Д.», прикрывающая собой фашизацию гос. аппарата, расовую дискриминацию, суды Линча, официальную поддержку фанцистских банд, вроде куклукс-клана и др., судебную и внесудебную расправу с прогрессивным движением и особенно с деятелями компартии. «И во внешней политике, и во внутренней одинаково, империализм стремится к нарушениям демократии, к реакции. В этом смысле неоспоримо, что империализм есть "отрицание" демократии вообще, всей демократии...» (В. И. Ленин).

Социалистическая Д., при к-рой вся власть принадлежит народу и самим народом осуществляется, есть Д. высшего историч. типа, наиболее развитая и последовательная. Только диктатура пролетариата устанавливает подлинную Д. для трудящихся. Сущность социалистической Д. заключается в том, что трудящимся принадлежит не только политич. власть, но и обществ. богатства. Поэтому они имеют реальную возможность использовать все материальные и культурные ресурсы для усиления политич. мощи своего государства, для вовлечения всего народа в управление государством, обеспечения политич. и гражд. свобод и прав, для строительства коммунистического общества. Советская Д. это не формальная, а реальная, неограниченная Д. для трудящихся, законодательно выраженная и закреплённая в Конституции СССР. Вся гос. власть в СССР принадлежит

Советов депутатов трудящихся. Советская Д. есть в то же время форма диктатуры рабочего класса. Важнейшими гарантиями всех основных прав граждан СССР являются экономич. и политич. основа СССР, социалистический строй, руководство Коммунистической партии, обеспечившей подлинный расцвет советской социалистической Д.

После 2-й мировой войны в ряде стран возникла народная демократия. С помощью СССР народы этих стран строят свои социалистические гос-ва. В победе строя народной демократии, в росте нац.-освободит. движения в колониях и зависимых странах ярко выражается глубоко интернациональное и всемирно-историческое значение советской Д. как оплота демократич., антиимпериалистич. лагеря в его борьбе за мир, за суверенитет народов, за победу Д. в борьбе против империалистич. агрессии, прикрываемой фальшивой завесой буржуазной Д.

ДЕМОКРАТИЯ ВНУТРИПАР-ТИЙНАЯ, основа внутрипартийной жизни, составная часть демократического централизма. Д. в. обеспечивает развёртывание критики и самокритики, равноправное участие всех без исключения членов партии в свободном и деловом обсуждении и решении вопросов парт. политики, активное участие членов партии в парт. руководстве и в жизни партии, поднятие сознательности и активности парт. масс, укрепление сознательной парт. дисциплины, единства и сплочённости рядов партии.

ДЕМОКРИТ и з Абдеры (ок. 460—370 до н. э.), великий др.-греч. философ-материалист. Д. был «первым энциклопедическим умом среди

греков» (К. Маркси Ф. Энгельс). По мнению Д., объективно и вечно существуют материя (состоящая из неизменных, неделимых частиц—атомов, образующих все многообразные тела) и бесконеч-

ное пустое пространство, в котором движутся атомы. Движение происходит в силу господствующей во Вселенной необходимости; материя не нуждается в первотолчке. Материалистич. философия Д. разрушала религ. представления, веру в потусторонний мир и бессмертие души. Д. разрабатывал вопросы биологии, медицины, языкознания, грамматики, эстетики, математики и т. п. Был сторонником рабовладельческой демократии.

ДЕМОЛЬДЕР, Эжен (1862—1913), бельг. бурж. писатель. Автор историч. повестей и романов: «Изумрудный путь» (1899), «Коньки голландской королевы» (1901) и др.

ДЕ́МОН, в христианской мифологии дьявол, злой дух.

ДЕМОНЕТИЗАЦИЯ, лишение монеты силы обязательного к приёму платёжного средства и средства обращения. Демонетизированная монета сохраняет стоимость лишь в соответствии с весом содержащегося в ней металла. Д. может производиться как по экономич. соображениям, напр. в случаях обесценения металла, так и по политич. причинам. Примером последней может служить упразднение царской монеты, произведённое после Великой Октябрьской социалистической революции.

ДЕМОНСТРАТИВНЫЙ, 1) основанный на наглядности, на демонстрировании (показе) чего-либо, напр. Д. метод преподавания. 2) Вызывающий; резко выражающий протест, несогласие и пр. (напр. Д. поведение,

ПЕМОНСТРАЦИЯ политическая, в капиталистич. странах одно из важнейших средств борьбы пролетариата и руководимых им трудящихся масс против гнёта империализма. Д. проведятся в форме открытых массовых выступлений, уличных шествий и т. п.; посредством Д. массы выражают свои требования. В истории революц. пролетарского движения России Д. была часто связана со стачками и вооружённым восстанием. В СССР — стране победившего социализма — Д. трудящихся показывают морально-политич. единство советского народа, выражают солидарность с политикой Коммунистической партии и Советской власти, подводят итоги политич. и хозяйственных побел.

ДЕМОНСТРАЦИЯ в учебной и культурно-просветительной работе, способозна-комления слушателей с к.-л. явлением, вещью: научный опыт, публичный показ фильма и пр.

ДЕМОНСТРАЦИЯ в логике, рассуждение или способ доказательства. ДЕМОНСТРАЦИЯ в о е и на я, операция или действия угрожающего характера, напр. сосредоточение войск, флота и т. п., с целью маскировки направления и времени нанесения главного удара и отвлечения сил противника на второстепенное направление. Д., проводимые вооруж. силами капиталистич. держав в мирное время, имеют целью оказать политич. давление на другое гос-во.

ДЕМОНТАЖ, разборка оборудования, сооружения или снятие их с места установки.

ДЕМОРАЛИЗАЦИЯ, моральное разложение, развращённость; упадок духа, дисциплины.

ДЕМОС, народ, непривилегированные слои свободного населения в др.-греч. обществе.

ДЕМОСФЕ́Н (384—322 до н. э.), знаменитый афинский оратор и политич. деятель. Вождь демократич. антимакедонской партии в Афинах, страстно боролся против царя Филиппа Македонского, стремившегося подчинить себе Грецию (речи Д. против него — «филиппики»). Преследуемый сторонниками македонской ориентации, покончил с собой.

ДЕМОТИЧЕСКОЕ ПИСЬМО́, поздняя, сильно упрощённая форма древ-

неегипетского письма (8 в. до н. э. — 5 в. н. э.).

ДЕМПИНГ, бросовый экспорт, т. е. продажа товаров на внешних рынках по ценам гораздо более низким, чем цены на внутр. рынке. Д. — одно из орудий борьбы за впешние рынки между капиталистич. монополиями. Высокие монопольные цены, устанавливаемые империалистами при Д. на внутр. рынке, влекут за собой падение реальной заработной платы и усиливают обнищание трудящихся. ДЕМПО, действующий вулкан на

о-ве Суматра; выс. 3159 м. ДЕМПФЕР,1) устройство для устранения колебаний (или уменьшения их размаха) в механич. или электрич. системе. См. Гаситель, колебаний. 2) Приспособление в многострунных муз. инструментах для прекращения колебания струн. Состоит из отдельных колодочек (у фортепиано) или планки (у арфы), оклеенных мягким райдоком. (фили пом.)

войлоком (фильцем). ДЕМПФИРУЮЩИЕ СПЛАВЫ. сплавы, отличающиеся при деформации повышенным внутр. трением. Характерной особенностью Д. с. является быстрое затухание возбуждённых в них собственных механич. колебаний (демпфирующая способность). Изделия из Д. с. при ударе издают короткий глухой звук. Такими свойствами отличаются многие сплавы, в частности алюминиевые и магниевые, а также чугун и нек-рые технически чистые металлы, напр. свинец, медь, алюминий, магний. Особенно резко выражена демифирующая способность сплавов марганца с 15-20% меди. После определённой термич. обработки эти сплавы с успехом применяются для изготовления пластин (обкладок) электрич. конденсаторов; при зарядке переменным током в таких конденсаторах не возникает вибрации и не происходит связанного с ней повреждения изоляционных прокладок.

ДЕМУЛЕН, Камилль (1760-94), 1 политич. деятель франц. бурж. революции конца 18 в. Журналист. Член Конвента (принадлежал к монтаньярам). Осенью 1793 открыто выступил против углубления революции и режима революц. якобинской диктатуры; вместе с дантонистами (см. Дантон) перешёл на сторону контрреволюции. 5 апр. 1794 был казнён по приговору Революционного трибунала.

ДЕМУНИЦИПАЛИЗАЦИЯ, становление права собственности на строения, к-рые ранее подвергались

муниципализации.

ДЕМУТ-МАЛИНОВСКИЙ, лий Иванович (1779—1846), русский скульптор, видный представитель классицизма 1-й трети 19 в. Автор монументально-декоративных скульптур для крупнейших архитектурных сооружений Петербурга (группа «Похищение Прозерпины» для Горного ин-та, фронтоны и рельефы для Михайловского дворца и др.; участвовал в скульптурном оформлении арки

Главного штаба).

демченко, Мария Софроновна (р. 1912), передовик советского с. х-ва. Работая звеньевой колхоза «Коминтерн» Киевской обл., явилась в 1935 инициатором соревнования за высокий урожай сах. свёклы. На 2-м Всесоюзном съезде колхозниковударников (1935) дала обязательство добиться урожая сах. свёклы не меньше 500 и с 1 га. Собрала 523,7 и с 1 га. Впоследствии получила высшее с.-х. образование и работает агрономом. Награждена орденом Ленина.

ДЕМЬЯН БЕДНЫЙ, см. Бедный,

Демьян.

ДЕМЬЯНКА, река в Омской и Тюменской обл. РСФСР, прав. приток Иртыша. Дл. 608 км. Сплавная.

ДЕМЬЯНОВ, Николай Яковлевич (1861-1938), советский химик-орга-

ник, академик. Разработал общий способ получения нормальных предельных гликолей и непредельных спиртов; исследовал переход трёх-и четырёхчленных полиметиленовых циклич. соеди-



нений в более сложные циклы и реакции их изомеризации; открыл зако-

номерности их переходов. ДЕМЬЯНОВА УХА, чрезмерное, навязчивое гостеприимство (по басне И. А. Крылова «Демьянова уха»). ДЕНАРИИ, серебряная монета в Древнем Риме, а также в нек-рых

странах Европы в средние века. ДЕНАРИЙ СВЯТОГО ПЕТ ПЕТРА, побор, взимаемый папской курией с католиков; введён в 8 в. и до наст. времени является одним из источников папских доходов.

ДЕНАТУРАЛИЗАЦИЯ, лишение | Ж.-д. узел. Произ-во горного и ж.-д. к.-л. государством гражданства, при-

обретённого путём натурализации. ДЕНАТУРАЦИЯ, изменение белков под влиянием разнообразных агентов (тепло, повышение кислотности или шёлочности, облучение ультрафиолетовыми лучами и пр.); Д. проявляется в понижении растворимости, повышении вязкости, нарушении ферментативных и других биологич. свойств белков.

денатурированный спирт (денатурат), винный спирт, к к-рому добавлены трудно выделяемые из него обычными способами ядовитые и дурно пахнущие вещества с целью сделать его непригодным для приготовления спиртных напитков. Д. с. должен быть окрашен. Применяется как горючее и как растворитель.

ДЕНАЦИОНАЛИЗАЦИЯ, возвращение государством национализированного имущества прежним вла-

дельцам.

ДЕНАЦИФИКАЦИЯ, процесс очищения обществ., политич. и экономич. жизни Германии от активных напистов целях облегчения демократического преобразования страны. В соответствии с историческими решениями Верлинской конференции 1945 Союзный контрольный совет в Германии 12 янв. 1946 издал спец. директиву о проведении Д. во всей Германии. Однако Д. была осуществлена только в советской зоне (к началу 1948). Советские воен. власти, рассматривавшие Д. как важнейшее условие демократич. развития Германии, опирались в проведении Д. на поддержку нем. антифашистской общественности. США, Англия и Франция в своих зонах сорвали выполнение решений Берлинской конференции о Д. Они оправдали таких главарей нацизма, воен. преступников, как Шахт и Папен, начальников гитлеровского генштаба Гальдера и Гудериана, крупнейших рурских магнатов Стиннеса, Тиссена, Круппа, Опеля, гестаповских генералов Едике, Симона и многих др. известных гитлеровцев. Срыв Д. явился одним из актов антидемократич. политики амер. и англ. империализма, направленной к расчленению Германии, к возрождению фашизма в Зап. Германии, к превращению её в амер. воен. плацдарм и к развязыванию новой агрессивной войны.

ДЕНБИШИР, графство в Великобритании, на побережье Ирландского м. Площ. 1732 км². Нас. 170 т. ч. (1951). Гл. г. — Колуин-Бей. Разведение крупного рог. скота, овец. Посевы пшеницы, корнеплодов. Добыча стройматериалов, свинца, кам. угля; металлургич. з-д, шерстяные ф-ки.

ДЕНВЕР, город на З. США, адм. ц. штата Колорадо. 416 т. ж. (1950).

оборудования. Курорт

ДЕНГЕ ЛИХОРАДКА, острое эпидемич. заболевание. Характерны два лихорадочных приступа (по 2—3 дня); перерыв между приступами от 3 до 12 дней. Возбудитель — фильтрующийся вирус, передаётся комаром Aëdes aegypti, распространённым в субтропич. и тропич. странах.

ДЕНГИЗ, солёное озеро в Акмолинской обл. Казахской ССР. См. Тенгиз. ДЕНДИ (дэнди), светский щёголь,

франт.

ДЕНДРАРИЙ (арборетум), участок ботанич. сада, где культивируется древесная растительность в открытом грунте или специально закладывается сад, носящий название дендрологического да. Назначение Д. — научное, учебно-опытное и культурно-просветительное. Д. имеют также и опытнопроизводств. значение: они являются рассадниками семенного и посадочного материала редких, но хозяйственно ценных древесных и кустарниковых пород.

ДЕНДРИТЫ (биол.), отростки нервных клеток, проводящие нервный импульс с периферии к телу клетки. Д. могут быть короткими и ветвящимися или длинными и мало-

ветвящимися. Ср. Неврит.

ДЕНДРИТЫ, незавершённые в своём развитии кристаллы древовидной формы (иногда наз. ёлочными кристаллами); характерны для минералов, металлов, воды (снежинки, морозные узоры кристалликов льда на окнах) и пр.; развиваются в нек-рых условиях кристаллизации, напр. при ускоренном её течении.

 ДЕНДРО..., первая часть сложных слов, указывающая на отношение

к дереву, лесу, напр. дендрология. ДЕНДРОЛОГИЯ, раздел ботаники, изучающий деревья и кустарники. Данные Д. используются в лесоводстве и лесоразведении, а также при создании полезащитных лесных полос, укреплении песков и склонов ит. п.

дендрометр, лесоводственный инструмент для определения на расстоянии толщины ствола стоящего на корню дерева (на любой точке его высоты). Действие Д. основано на тригонометрическом или на геометрическом принципе.

ДЕНЕБ, звезда альфа (а) созвездия Лебедя, 1-й величины.

ДЕНЕЖКА, русская медная монета в 1/2 копейки, чеканившаяся с 1849 до 1867.

ДЕНЕЖКИН КАМЕНЬ, гора на Сев. Урале; выс. 1493 м.

ДЕНЕЖНАЯ ЕДИНИЦА, наименование определённого количества денежного металла, принятое в качестве масштаба цен.

ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ, функ- | является одним из историч. предшеционирование денег в качестве средства обращения и средства платежа. В условиях товарного х-ва, основанного на частной собственности на средства произ-ва, Д. о. носит стихийный характер и способствует развитию противоречий товарного произ-ва. Обращение отличается от обмена тем, что предполагает обмен двух товаров через посредство денег (по формуле Т-Д-Т, т. е. товарденьги—товар), в отличие от прямого обмена (Т—Т). Д. о. находится в прямой зависимости от товарного обращения. Количество денег, необходимых для обращения, при капитализме определяется стихийно.

Д. о. в социалистическом обществе является плановым, количество денег соответствует потребностям хозяйст-

венного оборота.

ДЕНЕЖНЫЕ РЕФОРМЫ, проводимые государственной властью преобразования в области денежного обращения. Д. р. определяются классовой природой государства, производящего их. Д. р. бывают коренные, когда совершается переход от одной денежной системы к другой, или частичные, т. е. ограничивающиеся рамками существующей денежной системы. После 2-й мировой войны в ряде капиталистич. стран предпринимались попытки осуществления Д. р. под предлогом ликвидации или смягчения инфляции. Однако на деле они привели лишь к дальнейшему ограблению народных масс. Состояние денежного обращения в капиталистич. мире в настоящее время характеризуется всё усиливающейся инфляцией, что ведёт к ещё большему ухудшению положения трудящихся.

В СССР Д. р. коренным образом отличаются от Д. р. в капиталистич. странах. Они обеспечивают улучшение состояния денежного обращения, укрепление нар. х-ва СССР, содействуют подъёму материального благосостояния народа. Д. р. 1922-24, сопровождавшаяся коренной ломкой старой денежной системы, сыграла важную роль в восстановлении нар. х-ва и строительстве фундамента сопиалистической экономики. Д. р. 1947, в отличие от Д. р. 1922—24, не сопровождалась коренной ломкой денежной системы СССР. Д. р. 1947 покончила с последствиями войны в области денежного обращения, восстановила полноценный советский рубль, что имело громадное значение для успешного выполнения послевоенных планов развития СССР. Опыт Д. р. 1947 в СССР был использован для Д. р. в странах народной демократии. ДЕНЕЖНЫЙ КАПИТАЛ, опре-

делённая сумма денег, используемая в целях эксплуатации; в своей ранней

ственников пром. капитала. последнего Д. к. представляет одну из трёх его форм (денежная, производительная и товарная). В развитом капиталистич. обществе денежная форма пром. капитала обособляется, развиваясь в ссудный капитал, функционирующий исключительно в сфере обращения. Обособление ссудного капитала обостряет внутр. противоречия капиталистич. способа произ-ва.

ДЕНИ (псевдоним Денисова), Виктор Николаевич (1893—1946), советский график, заслуж. деятель иск-в РСФСР. Мастер политич. карикатуры и плаката (карикатура «"Марксизм" Карла Каутского», плакаты «Революционная молния», «На Москву! Хох! От Москвы: ох!» и др.).

деникинщина, режим тинародной буржуазно-помещичьей воен. диктатуры, установленный в 1919 на юге России и Украине интервентами Антанты при помощи их ставленника — генерала царской армии А. И. Деникина (1872—1947). Империалисты США, Англии и Франции, стремившиеся уничтожить скую власть, восстановить власть помещиков и капиталистов и превратить Россию в свою колонию, в ноябре-декабре 1918 высадили свои войска в крупных портах юга России и одновременно вооружали и снабжали белогвардейскую армию Деникина; эта армия была использована ими в качестве главной силы во втором походе Антанты (см. Иностранная военная интервенция и гражданская война в СССР 1918-20). Д. встретила решительный отпор со стороны рабочих масс и трудящегося крестьянства. Руководителем и организатором героической борьбы трудящихся против Д. была Коммунистическая партия. Борьба велась как на фронтах, так и в тылу деникинцев. Летом и осенью 1919 Деникин по заданию империалистов Антанты предпринял крупное наступление на Москву. Красная Армия разгромила армию Деникина. В нач. 1920 вся Украина и Сев. Кавказ были освобождены от деникинцев.

ДЕННИС, Юджин (р. 1904), видный деятель американского рабочего дви-

жения, генеральный секретарь компартии США (с 1946). Вступил в компартию в 1927. С 1938 — член Нац. комитета компартии. В марте 1949 Д. и У. Фостер заявили от имени компартии, что угроза миру исходит от Уолл-стри-

та и что, если амер. монополистам форме — ростоещического капитала — удастся развязать войну против СССР

и стран народной демократии, компартия США выступит против этой войны как войны агрессивной. В 1949 пр-во США организовало процесс над Д. и десятью др. руководителями компартии, к-рые были осуждены за прогрессивные политич. взгляды и демократич. убеждения на долголетнее тюремное заключение. В июне 1951 Верховный суд США подтвердил обвинительный приговор. В июле 1951 Д. был брошен в тюрьму. Судебная расправа над Д. и др. руководителями компартии вызвала массовые протесты в США и во всём

ДЕННИЦА (устар.), утренняя заря, свет, предвещающий близкий ДЕННИЦА (устар.),

восход солнца.

ДЕНОМИНАЦИЯ, изменение нарицательной стоимости денежных купюр в целях подготовки стабилизации денежного обращения.

ДЕНОНСАЦИЯ, уведомление прекращении действия (расторжении) международного договора. Право Д. может быть предусмотрено и в самом договоре. Д. осуществляется высшими органами гос. власти. Конституция СССР относит Д. к компетенции Президиума Верховного Совета СССР (ст. 49, п. «п»).

ДЕНСИТОМЕТРИЯ, раздел научной фотографии, занимающийся измерением поглощения и рассеяния света фотографич, слоями, подвергшимися проявлению или иной химико-фотографич. обработке.

ДЕНТИАТРИЯ, учение о зубах и их болезнях. Ср. Стоматология.

ДЕНТИН, костноподобная соединительная ткань, входящая в состав плакоидной чешуи рыб, а также образующая главную массу зубов позвоночных животных и человека.

ДЕНУДАЦИЯ, совокупность процессов разрушения и переноса горных пород (водой, ветром, льдом), приводящих к сглаживанию рельефа земной поверхности. В результате Д. образуется плоско-всхолмлённая равнина (пенеплен)

ДЕНЬ АРТИЛЛЕРИИ, всенародный праздник в честь советской артиллерии; проводится ежегодно 19 но-(начало наступления Советской Армии под Сталинградом в 1942). Установлен Указом Президиу-ма Верховного Совета СССР от 21 окт. 1944.

день военно-морского фло-ТА СССР, всенародный праздник в честь Военно-Морских Сил СССР; проводится ежегодно в последнее воскресенье июля. Установлен пост. СНК и ЦК ВКП(б) от 22 июня

воздушного ДЕНЬ СССР, всенародный праздник в честь советской авиации; проводится ежегодно в одно из воскресений июля или августа. Установлен пост. СНК [

СССР от 28 апр. 1933. ДЕНЬ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКА (Всесоюзный день лезнодорожного транспорта Советского Союз а), установлен пост. ЦИК СССР от 28 июля 1936. Д. ж. празднуется ежегодно в первое воскресенье августа.

ДЕНЬ ЛЕСА, проводился ранней весной для привлечения общественного внимания к лесу и лесному хозяйству. Впервые Д. л. был проведён в 1923. С 1932, в связи с развёртыванием агролесомелиоративных и лесокультурных работ, Д. л. превра-

щён в месячник леса.

ДЕНЬ ПЕЧАТИ, отмечается ежегодно 5 мая в ознаменование выхода номера большевистской «Правды», основанной в 1912. Впервые Д. п. был проведён 5 мая (н. ст.) 1914 в ответ на усиленные преследования рабочей печати царским правительством. В 1922 Д. п. был проведён в соответствии с постановлением ЦК РКП(б), одобренным XI съездом партии. С тех пор Д. п. широко отмечается как праздник советской

ДЕНЬ ПОБЕ́ДЫ (Праздник Победы), день всенародного тор-жества в СССР 9 мая в ознаменование победы над Германией и 3 сентября — победы над Японией. Л. П. установлен Указами Президиума Верховного Совета СССР от 8 мая 1945

и 2 сентября 1945.

ДЕНЬ ПТИЦ, проводится ранней весной (до прилёта птиц) пионерскими орг-циями и секциями юных натуралистов СССР с целью пропаганды защиты полезных в с. х-ве птиц. В это время в соответственных местах развешиваются гнёзда и дуплянки, к-рые затем заселяют для вывода птенцов прилетающие из тёплых стран птицы. В Д. п. устраиваются собрания, читаются лекции о видах птиц, об образе их жизни, уходе за ними.

ДЕНЬ РАДИО, отмечается в СССР ежегодно 7 мая. Установлен пост. Совета Народных Комиссаров от 2 мая 1945 в ознаменование 50-летия со дня изобретения радио русским

учёным А. С. Поповым.

ДЕНЬ СОВЕТСКОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА, всенародный праздник в честь Вооружённых Сил СССР; проводится ежегодно 23 февраля— в день первой победы Красной Армии (23 февр. 1918) под Нарвой и Псковом над нем. захватчиками.

ДЕНЬ ТАНКИСТОВ, всенародный праздник в честь бронетанковых и механизированных войск СССР; проводится ежегодно во 2-е воскресенье сентября. Установлен Указом Пре- нии хаоса.

зидиума Верховного Совета СССР от 11 июля 1946.

ДЕНЬ ФИЗКУЛЬТУРНИКА, всесоюзный праздник советских физкультурников; впервые был организован 18 июля 1939. Обычно проводится ежегодно в ближайшее к этому дню воскресенье. В Д. ф. устраифизкультурные спортивные соревнования и т. п.

ДЕНЬ ШАХТЕРА, всенародный праздник в честь шахтёров, установленный Указом Президиума Верховного Совета СССР от 10 сентября 1947. Впервые праздновался в СССР 29 августа 1948. Проводится ежегодно в последнее воскресенье августа.

ДЕНЬГА мелкая русская серебряная моне-14—18 веков. С 17 века



наряду с сере-бряной чеканилась и медная Д. ДЕНЬГИ, в условиях стихийного товарного обращения особый товар, выполняющий роль всеобщего эквивалента, в к-ром выражается стоимость всех товаров. Д. возникли стихийно в период разложения первобытно-общинного строя в результате развития товарного х-ва. На разных ступенях товарного х-ва у отпельных народов роль Д. выполняли различные товары (скот, меха и т. п.). Впоследствии роль Д. повсюду стали выполнять благородные металлы (золото, серебро), лучше всего отвечающие требованиям, предъявляемым к денежному товару (высокая стоимость, прочность, делимость и т. д.). Д. выполняют функцию мерила стоимости товаров, средства обращения, средства образования сокровища, платёжного средства и всемирных Д. (при расчётах на мировом рынке). В капиталистич. обществе Д. неизбежно превращаются в капитал, являются одним из орудий эксплуатации человека человеком.

На основе функции Д. как средства обращения возникли бумажные Д., являющиеся знаками золотых или серебряных Д., наделённые принудительным курсом. Бумажные Д. являются одним из средств ограбления капиталистами широких масс населения. Империалистич. гос-ва используют усиленный выпуск бумажных Д. для покрытия своих паразитич. расходов, в первую очередь - военных, что ведёт к обесценению бумажных Д. — *инфляции*, росту дороговизны, к-рая всей тяжестью своей ложится на плечи трудящихся. Особенно больших размеров инфляция достигла в период 2-й мировой войны и после неё, благодаря чему денежное обращение капиталистич. стран находится в состоя-

Советские Д., наличие к-рых обусловлено существованием товарного произ-ва, отражают новые, принципиально отличные от капитализма. социалистические производств. отношения и являются орудием планового социалистического х-ва, учёта и контроля за обществ. произ-вом и распределением продуктов. Д. в СССР выпускаются в плановом порядке в соответствии с потребностями хоз. оборота. При помощи Д. в СССР укрепляется хоз. расчёт, проводится режим экономии, стимулируется рост социалистического накопления. Выполняя функцию меры стоимости, Д. в СССР служат орудием планомерного учёта обществ. труда в социалистическом произ-ве. Обслуживая реализацию товаров, Д. функционируют как средство обращения, содействуя развитию советской торговли. Д. как средство платежа — важней-шее орудие банковского контроля рублём за выполнением производств. планов и обращением товаров. Огромную роль Д. играют в качестве средства социалистического накопления и сбережений трудящихся. Денежная реформа 1947 ликвидировала последствия войны в области денежного обращения. За послевоенные годы советский рубль ещё более укрепился, повысилась его покупательная способность и курс в отношении иностр. валют. В связи с этим Советское правительство с 1 марта 1950 перевело исчисление курса рубля на золотую основу в соответствии с золотым содержанием рубля, установленным в 0,222168 г чистого золота. Покупательная способность Д. в СССР неуклонно повышается в связи с успехами развития нар. х-ва и систематич. снижением цен. Новую, социалистическую природу приобрели Д. и в странах народной демократии.

ДЕП, река в Амурской обл. РСФСР, лев. приток Зеи. Дл. 370 км. Сплавная. ДЕПАРТАМЕНТ, наиболее крупная адм.-терр. единица во Франции

и нек-рых др. гос-вах. ДЕПАРТАМЕНТ, в ряде капиталистич. стран - отдел высших правительственных учреждений (министерств, гос. совета, сената и т. п.); в США — министерство (напр., гос.

департамент и др.)

ДЕПАРТАМЕНТ ПОЛИЦИИ, отдел министерства внутр. дел царской России в 1881—1917, одно из главных орудий власти царизма. Вёл ожесточённую борьбу против революц. движения. Д. п. были подведомственны охранные отделения и жандармские управления. Д. п. открыто поддерживал и создавал орг-ции черносотенцев и их прессу.

ДЕПЕРЬЕ, Бонавантюр (ок. 1500— 1544), франц. писатель-гуманист. Автор сб. новелл «Новые забавы и веселые разговоры» (изд. 1558) и 4 диалогов — «Кимвал мира» (1538), выражающих скептицизм Д. в вопросах религии.

ДЕПЕЩА, спешное уведомление

по телеграфу, телеграмма.

ДЕПИЛЯЦИЯ, удаление волос с лечебными или косметич. целями; достигается выдёргиванием волос пинцетом, обработкой кожи химич. вещеосвещением рентгеновыми ствами, лучами

ДЕПО, 1) транспортное предприятие, обеспечивающее эксплуатацию, периодический ремонт, содержание и обслуживание подвижного состава (локомотивов, вагонов и др.). 2) (Устар.) место для хранения чего-

либо, склад.

ДЕПО КРОВИ, органы, в к-рых могут сохраняться определённые количества крови, выключенной из общей циркуляции. Кровь в Д. к. значительно гуще циркулирующей. У человека и высших животных может резервироваться ок. 50% крови, в том числе в селезёнке до 16%, в печени до 20%, в коже до 10%; эти органы и выполняют функцию Д. к. Система Д. к. играет важную роль в регуляции кровообращения, в приспособлении его к изменяюшимся условиям внешней и внутр. среды организма. Так, при повышении потребности организма в кислороде, напр. при тяжёлой физич. работе и др., кровь из Д. к. поступает в общую циркуляцию. Регуляция деятельности системы Д. к. осуществляется рефлекторно (см. Рефлексы) центральной нервной системой и в том числе корой головного мозга.

ДЕПОЗИТ, денежная сумма или ценные бумаги, к-рые должник вносит в нотариальную контору для передачи их кредитору. Внесение их в Д. освобождает должника от ответственности за неисполнение обяза-

тельства.

ДЕПОЛЯРИЗАЦИЯ гальваническая, поддержание электродвижущей силы гальванич. элементов во время разряда с помощью введения в них нек-рых веществ — окислителей (напр., двуокиси марган-

ца и др.).

ДЕПОЛЯРИЗАЦИЯ СВЕТА, явление, состоящее в уменьшении степени поляризации света. Д. с. может происходить при падении поляризованного света на поверхность или при рассеянии в среде, в к-рой свет распространяется. В последнем случае измерение Д. с. даёт возможность определять нек-рые свойства молекул

ДЕПОНЕНТ, физическое или юридическое лицо, внёсшее ценности в депозит. В частном случае — лицо, ждением по к.-л. причинам в установленный срок (напр., несвоевременное получение заработной платы по вине рабочего или служащего).

ДЕПОРТ, биржевая сделка, заключаемая спекулянтами, играющими на понижение, с целью получения курсовой разницы.

ДЕПРЕССИЯ, упадок, застой, от-

ДЕПРЕССИЯ в географии (физич.), участок суши, лежащий ниже уровня океана.

ДЕПРЕССИЯ в медицине, психич. угнетение, подавленность, сопровождающаяся вялостью мышления, замедленными движениями (при многих психич, болезнях).

ДЕПРЕССИЯ в метеорологии, область в атмосфере с пониженным давлением воздуха. См. Цик-

ДЕПРЕССИЯ тектоничес к а я, крупная область опускания земной коры, имеющая форму замкнутой котловины, ограниченной со всех сторон горными поднятиями. Примерами Д. тектонической являются: оз. Байкал, оз. Иссык-Куль на Тянь-Шане и др.

ДЕПРЕССИЯ в экономике капитализма, фаза промышленного цикла, наступающая за кризисом перепроизводства. В период Д. приостанавливается дальнейшее падение произ-ва, торговли, цен и т.д., но цены и спрос на товары остаются на низком уровне, безработица не рассасывается. До общего кризиса капитализма Д. сменялась оживлением, переходившим в фазу подъёма, за к-рой вновь разражался очередной кризис. В период общего кризиса капитализма характер Д. резко изменился. Так, после кризиса 1929—33 совершился переход к Д. особого рода, к-рая не ведёт к новому подъёму пром-сти, но и не возвращает её

ДЕПРЕТИС, Агостино (1813—87), итал. бурж. политич. деятель. В 1876—87 неоднократно возглавлял пр-во. Содействовал организации Тройственного союза Италии, Германии и Австро-Венгрии (1882). Д. увеличил армию и начал колониальную войну против Абиссинии (захват

к точке наиболее сильного упадка.

Массауа в 1885).

ДЕПУТАТ, лицо, уполномоченное к.-л. коллективом для представительства или избранное в особом, законом установленном, порядке в законодательный или иной представительный орган. Роль Д., его права и обязанности определяются тем, какой класс находится у власти. В СССР и странах народной демократии Д. — слуга народа, он обязан имеющее денежную сумму, не выпла- отчитываться перед избирателями и В 1846 возглавил протекционист-

ченную ему предприятием или учре- может быть ими отозван. В бурж. гос-вах Д., как правило, - ставленник правящих групп, он не отчитывается перед избирателями и не может быть ими отозван. Только Д.-коммунисты и примыкающие к ним прогрессивные деятели остаются подлинными представителями своих избирателей, мужественно защищая их интересы.

ДЕПУТАТ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА, представитель советского народа в высшем органе гос. власти-Верховном Совете СССР, в Верховном Совете союзной или автономной республики, — избираемый на основе всеобщего, равного и прямого избират, права при тайном голосовании. Д. Верховного Совета СССР может быть избран каждый гражданин СССР, достигший 23 лет, Д. Верховного Совета союзной и автономной республики — 21 г. Д. Верховного Совета имеет право внесения законопроекта, а также запроса правительству или министру, причём последние обязаны в трёхдневный срок дать устный или письменный ответ. Д. Верховного Совета пользуется депутатской неприкосновенностью. Избиратели имеют право отзыва Д. Верховного Совета.

ДЕПУТАЦИЯ, группа избранных для представительства,

ходатайства.

ДЕРАТИЗАЦИЯ, система мероприятий для уничтожения крыс, мышей и др. грызунов.

ДЕРБЕННИК, род травянистых растений сем. дербенниковых. Известно 25 видов. В СССР обычна плакун-трава, медонос.

ДЕРБЕННИКОВЫЕ, семейство двудольных раздельнолепестных растений; деревья, кустарники или травы. 450 видов в умеренном и тёплом поясе. К Д. относятся хенна (хна) — тропич. кустарник, дающий краску для волос, и др.

ДЕРБЕНТ, город в Даг. АССР, на берегу Каспийского м., ж.-д. станция. Шерстопрядильная ф-ка, консервный комбинат, виноделие. Виноградарство, садоводство, рыбо-

ловство.

ДЕРБИ, город в Великобритании, на р. Деруэнт (приток Трента). 141 т. жит. (1951). Машиностроение (авто-, авиа-, паровозостроение), электротехнич., текст., кожев. пром-сть.

ДЕРБИ, конные состязания (скачки для лошадей-трёхлеток и бега для четырёхлеток); организованы впервые лордом Дерби в Англии в 1778. В России проводились с 1886. В СССР вместо Д. разыгрывается «Большой всесоюзный приз».

ДЕРБИ, Эдуард, лорд Стэнли (1799-1869), англ. реакц. политич. деятель, лидер консерваторов (тори).

скую

премьер-министр.

ДЕРБИШИР, графство в центр. части Великобритании. Площ. 2540 км². Нас. (без г. Дерби) 685 т. ч. (1951). Осн. города: Дерби (адм. ц.), Честерфилд. Добыча кам. угля, известняка, мрамора. Металлургич., маш.строит., текст., бум. пром-сть. Скотоводство, посевы пшеницы, овса, кормовых культур.

ДЕРБНИК, птица сем. соколиных. Дл. ок. 30 см. Распространён в Европе, Азии и Сев. Америке; в СССР повсеместно в лесотундре и лесной полосе, а также в степях Казахстана. Зимует на юге. Питается мелкими птицами, мышами и насекомыми.

ДЕРБУЛ, река на С. Внутренней Монголии (Китай), в басс. р. Аргунь. Длина более 200 км. Долина сильно ваболочена. Лесосплав.

ДЕРВИШ, мусульманский монах в странах зарубежного Востока.

ДЕРГАЧ, птица, то же, что коростель.

ДЕРГАЧИ, посёлок гор. типа. р. ц. Харьковской обл. УССР, ж.-д. станция. Механич. и кирпичный з-ды. Музей руководителя восстания (1905) на броненосце «Потёмкин» А. Н. Ма-

тюшенко, родившегося в Д. ДЕРГЕМ (правильнее Д а р е м), графство на В. Великобритании. Площ. 2,6 т. км². Нас. 1463 т. ч. (1951). Крупные города: Саут-Шилдс, Джарроу, Гейтсхед, Стоктон, Сандерленд и др. В с. х-ве используется 58% площади, гл. обр. под пастбища. В городах — предприятия металлургич., судостроит., паровозостроит., химич. пром-сти. Добыча угля.

ДЕРГЕМ (правильнее Дарем), город на В. США, в шт. Сев. Каролина. 71 т. ж. (1950), 35% — негры.

Табачная, хл.-бум. пром-сть. «ДЕРЕВЕНСКИЙ КОММУНИСТ», двухнедельный политич. журнал; издавался ЦК ВКП(б) с 1 дек. 1924 по 1 авг. 1930. Журнал освещал важнейшие вопросы политики партии и социалистического строительства в деревне. В авг. 1930 «Д. к.» слился с журн. «Спутник агитатора (для деревни)» и начал выходить под названием «Спутник коммуниста в деревне»

ДЕРЕВНЯ, поселение, к-рого занимаются преимущественно сельским хозяйством. Исторически Д. являлась первичной формой поселения людей. С развитием общественного разделения труда и товарного произ-ва начинается процесс образования городов и вместе с тем возникновение противоположности между

ними и Д.

При рабовладельческом строе рабовладельцы создавали в сельской местности крупные поместья — лати- ной коллективизации, последнего и нар. х-ва, оснащённую совр. техни-

рабы, проживавшие в особых казармах, и попавшие в кабалу жители окрестных Д. При феодализме решающее значение имели земельные отношения, и Д. была главным центром феодальной эксплуатации. Жители Д. — крепостные крестьяне производили для феодалов громадную массу прибавочного продукта. Бесправное и жестоко эксплуатировавшееся крестьянство неоднократно поднималось на вооруж. борьбу против своих угнетателей. В России, напр., только с 1826 по 1861 произошло 1186 более или менее крупных волнений. Развитие капитализма сопровождалось массовой экспроприацией самостоятельных мелких производителей, прежде всего в Д. На месте дворянских поместий появляются крупные капиталистич. экономии. Однако при капитализме с. х-во отстаёт в своём развитии от пром-сти и противоположность между городом и Д. достигает небывалой остроты. Город окончательно подчиняет Д. и превращает её в объект жесточайшей капиталистич. эксплуатации. Внутри Д. развитие капитализма приводит к классовой дифференциации крестьянства, из среды к-рого выделяются деревенская буржуазия (кулачество) и пролетарские и полупролетарские массы (батрачество, беднота). Число середняков в Д. сокращается. Особенно усиливается процесс дифференциации крестьянства и эксплуатации бедноты и батраков в эпоху империализма, когда гнёт помещиков, кулаков и бурж. гос-ва сливается с гнётом монополий. Д. становится важнейшим поставщиком пушечного мяса для империалистич, войн. Чрезвычайно тяжёлым является положение населения Д. колониальных и зависимых стран, подвергаемых грабежу и угнетению со стороны империалистич. гос-в. В Индии, напр., ежегодно умирают от голода миллионы трудящихся крестьян.

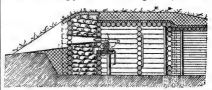
«Только падение капитала может поднять крестьянина, только антикапиталистическое, пролетарское правительство может положить конец его экономической нищете и общественной деградации» (К. Маркс). Это научное предвидение К. Маркса после Великой Октябрьской социалистической революции сбылось в Советском Союзе и ныне сбывается в странах народной демократии. Уже за первые 10 лет Советской власти в Д. произошла резкая нивелировка за счёт подъёма значительной части бедноты до уровня середняков. Всемирно-историческим завоеванием советской Д. явились переход широчайших крестьянских масс на путь колхозов и ликвидация, на базе сплош-

фракцию консерваторов. В фундии и виллы, в к-рых работали самого многочисленного эксплуата-1858—59 и 1866—68 Д. — рабы, проживавшие в особых казар- торского класса — кулачества. Вероторского класса — кулачества. Вероломное нападение нем.-фашистских захватчиков на СССР прервало мирное строительство и нанесло большой ущерб народному хозяйству, в частности советской Д. Гитлеровцы сожгли и разрушили более 70 т. Д. и сёл, разорили и разграбили 98 т. колховов, 1876 совхозов и 2890 МТС. За годы четвёртой пятилетки (1946— 1950) советская Д. быстро залечила раны, нанесённые врагом. За 1946—50 в сельских местностях СССР было восстановлено и построено 2,7 млн. жилых домов. В пятой пятилетке (1951-55) Коммунистическая партия приняла неотложные меры к организации крутого подъёма социалистического сельского хозяйства и повышению благосостояния колхозного крестьянства. Уничтожение капитализма и системы эксплуатации, укрепление социалистического строя в СССР, упрочение союза рабочего класса и колхозного крестьянства привели к тому, что противоположность интересов между городом и Д. исчезла. Однако сохранились существенные различия между городом и Д. Эти существенные различия исчезнут на высшей фазе комму-

> ДЕРЕВО ПУТЕШ ЕСТВЕННИКОВ, дерево сем. банановых. Родина-о-в Мадагаскар. Разводится в тропич. Декоративное. странах. Семена съедобны. Во влагалищах листьев задерживается вода, годная для питья.

> ДЕРЕВОБЕТОН, армированная бетонная конструкция с использованием в качестве арматуры деревян-

ных реек. ДЕРЕВО-ЗЕМЛЯНОЕ ОГНЕВОЕ СООРУЖЕНИЕ (ДЗОС), оборонительное сооружение из дерева (в один



или несколько накатов) и земли; служит для защиты от пуль и осколков снарядов.

ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮШАЯ промышленность, отрасль лесной пром-сти по обработке и переработке древесины; использует в качестве сырья для своего произ-ва в основном пиломатериалы и фанеру. Д. п. изготовляет строит. изделия, мебель, приспособления для нек-рых произ-в, тару и т. п. Как отрасль машинного произ-ва развилась только в 19 в. В СССР за годы 2 первых пятилеток из полукустарной отрасли Д. п. превратилась в индустр. отрасль кой. Созданы новые крупные предприятия. К 1938-40 произ-во пиломатериалов (для нужд внутр. рынка) возросло по сравнению с 1913 в 5 раз, а произ-во клеёной фанеры — в 7 раз. Послевоенный период характеризуется дальнейшим подъёмом Д. п. Создана новая отрасль Д. п. по заводскому произ-ву стандартных до-

деревянные конструкции, части сооружения, несущие нагрузку, для к-рых основным строит. материалом служит дерево. Д. к. применяются в гражд. и пром. строительстве, мостостроении, судо- и само-

лётостроении.

ДЕРЕЗА, название нек-рых степных кустарников. Среди них: 1) чилига — виды рода карагана сем. бобовых; сильноветвистые кустарники высотой ок. 2 м; цветки жёлтые. В СССР на Ю. Европ. части наиболее широко распространена Д. кустарниковая, рекомендуемая в степном лесоразведении для опущек лесных полос и для закрепления склонов. 2) Лиций — сильноколючий кустарник сем. паслёновых. Цветки лиловые. Плод-яркокрасная ягода, богатая витамином С. В СССР изредка встречается в Европ. части в юж. и ю.-з. областях.

ДЕРЕЗНЯК (кустарниковая степь), заросли степных кустарников — дерезы, бобовника, степной вишни, спиреи, ракитника и др. Д. распространены в лесной, степной и полупустынных зонах СССР по склонам и днищам балок, по дну вападин; часто образуют опушки водораздельных и байрачных лесов. Многие кустарники Д. рекомендованы для степного лесоразведения в качестве опушек для лесных полос.

ДЕРЕН, род кустарников сем. кизиловых. 40 видов в Сев. полушарии. В СССР нек-рые виды имеют съедобные плоды (напр., кизил и др.). Древесина идёт на мелкие

поделки.

ДЕРЕННЫЕ, небольшое семейство гл. обр. деревянистых растений, близкое к зонтичным. Распространены гл. обр. в умеренных широтах Сев. полушария. Плоды нек-рых Д. (напр., кизила) съедобны. Нек-рые Д. раз-

водятся как декоративные.

ДЕРЖАВА, 1) независимое государство, имеющее влияние в международных делах и ведущее самостоят. политику. В международных договорах гос-ва нередко именуются Д. С победой Великой Октябрьской социалистической революции образовалась Д. нового типа — Советское государство. И. В. Сталин в 1942 укавывал: «За 25 лет наша Родина стала могучей социалистической индустриальной и колхозной державой». либо первичного, более обще 2) Государственная власть, владыче- нитробензол — Д. бензола.

ство. 3) Золотой шар с короной или [крестом, служивший эмблемой власти монарха.

ІЕРЖАВИН, Гаврила Романович (1743—1816), выдающийся русский поэт. Один из представителей класси-

цизма, Д. явился непосредственным предшественником А. С. Пушкина. В торжественных одах в честь Екатерины II («Фелица», 1782, и др.) Д. выступал с резкой сатирой на придворные нравы. Он обличал неправедных вель-



мож, паразитич. знать («Вельможа», 1776, переработ. 1794, «Властителям и судиям», 1780—87, и др.). В патриотических одах Д. на победы русского оружия созданы величавые образы русских полководцев и прежде всего А. В. Суворова («На взятие Измаила», 1791, «На побелы в Италии», 1799). В стихах Д. содержатся живописные картины природы, сельской жизни, помещичьего быта («Похвала сельской жизни», 1798, «Евгению. Жизнь Званская», 1807, и др.). Поэзия Д. отличается замечательным мастерством, богатством языка. К лучшим его произведениям принадлежат «На смерть князя Мещерского» (1779—83), «Водопад» (1791—94).

ДЕРЖАВИН, Николай Севастья-нович (1877—1953), советский филолог и историк, славист. Академик. Член КПСС с 1945. Награждён 2 орденами Ленина. Осн. работы: «Происхождение русского народа» (1944), «Славяне в древности» (1946), «Христо Ботев, поэт-революционер» (1948),за к-рые Д. удостоен Сталинской премии в 1948; «История Болгарии» (4 тт., 1945—48), «Иван Вазов. Жизнь и творчество» (1948). В ряде работ допускал ошибки в духе вульгаризаторского учения Н.Я. Mappa.

ДЕРЖИ-ДЕРЕВО, колючий кустарник сем. крушинных. Распространён от Юж. Европы до Вост. Азии. Применяется для живых изгоро-

ДЕРЖИНСКАЯ, Ксения Георгиевна (1889—1951), советская певица (сопрано), солистка Большого театра СССР (1915—48), нар. артистка СССР, лауреат Сталинской премии. Созданные Д. муз.-сценич. образы в классич. операх (Лиза, Мария — «Пиковая дама» и «Мазепа» П. И. Чайковского, Ярославна — «Князь Игорь» А. П. Бородина, и др.) отмечены глубоким реализмом. В 1947—51 Д. — профессор Московской консерватории. Награждена орденом Ленина.

ДЕРИВАТ, производное от чеголибо первичного, более общего; напр., ДЕРИВАЦИОННЫЙ КАНАЛ, см.

Деривация.

ДЕРИВАЦИЯ, отвод воды из русла реки каналом для целей судоходства, орошения или получения гидравлич. энергии (деривационный канал).

ДЕРИВАЦИЯ, явление бокового отклонения вращающегося при полёте снаряда (пули) от плоскости бро-

ДЕРКУЛ, река в Ворошилов-градской обл. УССР (частью по гра-нице с Ростовской обл. РСФСР), левый приток Северского Донца. Дл. ок. 165 км.

ДЕРМА (кориум, собственно кожа), соединительнотканная часть кожи позвоночных животных и человека, расположенная под эпи-

ДЕРМАТИН, вид искусственной кожи — ткань, покрытая слоем интроцеллюлозы. Служит для книжных переплётов, обивки мебели и пр.

ДЕРМАТИТ, воспалит, заболевание кожи. Возникает при нек-рых болезнях почек, печени, расстройствах обмена веществ, а также при непосредственных воздействиях на кожу различных раздражителей механических, температурных (ожоги, отморожения), химических (профессиональный Д., от красок для волос, и др.) и лучей (солнечных, рентгеновых). Д. может быть вызван паразитами.

ДЕРМАТОГЕН, наружный плотный слой клеток первичной образовательной ткани в растущих кончиках

ДЕРМАТОЗЫ, заболевания кожи и её придатков (волос, ногтей) не-

воспалит. характера.

ДЕРМАТОЛ, галловокислый висмут; применяется в медицине как вяжущее и осущающее средство в виде мази или порошка. ДЕРМАТОЛОГИЯ, отрасль меди-

цины, изучающая кожу и её болезни. ДЕРМАТОМИКОЗЫ, заболевания кожи, вызываемые паразитирующими

грибками (парша, трихофития и др.). ДЕРМОГРАФИЗМ, сосудистый рефлекс, выражающийся в появлении красной (красный Д.) или белой (белый Д.) полоски на месте механич. раздражения кожи. Д. наблюдается умеренной степени у каждого человека. Усиление и изменение характера Д. — признак нарушения функций нервной системы.

ДЕРМО́ИД̀ (дермоидная киста), мешковидная опухоль, стенка к-рой по строению напоминает кожу, а содержимое состоит из салоподобной массы и волос. Лечение

хирургическое.

ДЕРИ, изрезанная на прямоуголь-

ные части дернина.

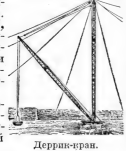
ДЕРНИНА, верхний слой почвы, густо переплетённый корнями и корневищами трав. Лучший метод обработки Д. — вспашка плугом с пред-

плужниками.

ДЕРНОВАЯ РУДА, железная руда осадочного происхождения, разновидность бурого экселезняка. Отлагается в болотах и на речных поймах в виде скоплений отдельных зёрен и землистых масс. Широко распространена в сев. и центр. районах СССР; пром. месторождения — в Карело-Финской ССР. В Древней Руси использовалась для вы-

плавки железа. дерносним, небольшой плужок, укреплённый впереди основного плуга. См. Предплуменик.

ДЕРРИК (деррик-кран), поворотный грузоподъёмный



кран. ДЕРУЛЕД, Поль (1846-1914),франц. реакц. политич. деятель, участник буланжистского движения (см. Буланысизм). Безуспешно пытался совершить гос. переворот в 1899, в период политич. кризиса, связанного с делом Дрейфуса (см. Дрейфуса дело).

ДЕРЮГИН, Константин Михайлович (1878-1938), советский гидробиолог, крупнейший исследователь морей СССР.

ДЕРЯБА, птица сем. дроздовых. Дл. до 30 см. Обитает в лесах Европы и Азии. Иногда мясо Д. употреб-

ляется в пищу **ДЕСАГУАДЕРО**, река в Боливии. Дл. 290 км. Вытекает из озера Титикака, впадает в озеро Поопо. Доступна для мелких судов на 65 км в верхнем течении; в нижнем - несу-

доходна **ДЕСАНТ,** 1) войска, специально подготовленные для высадки на занимаемой противником территории с целью ведения боевых действий. 2) Высадка войск на территории, занимаемой противником. По назначению различают Д.: стратегические, оперативные и тактические; по способу переброски — морские, воздушные и комбинированные. Весь процесс подготовки Д. и десантных средств — переброска, высадка и боевые действия Д. - составляет десантную операцию.

ДЕСАНТНЫЕ СУДА, суда, предназначенные для перевозки десантных войск с боевой техникой и высадки их на берег, занятый против-

ДЁ-СЕВР, департамент на З. Франции. Площ. 6054 км2. Нас. 317 т. ч. (1951). Адм. ц. — Ниор. Развито ско-

технич. культуры. Предприятия: обувные, кожевенные, текстильные, щёточные. Месторождения кам. угля,

железа, свинца, сурьмы. ДЕСЕНСИБИЛИЗАЦИЯ, понижение реактивности организма или его отдельных органов и тканей к определённым факторам, например к какому-нибудь токсину. На Д. основано применение в медицине некоторых способов лечения (вакцинами и т. п.).

ДЕСЕНСИБИЛИЗАЦИЯ в тографии, производимое перед проявлением понижение светочувствительности фотопластинок и плёнок обработкой растворами нек-рых сложных органич. красителей. После Д. проявление может происходить при более ярком освещении или при красном свете для материалов, обычно проявляемых в полной тем-

ДЕСЕРТ, сладкое блюдо, а также фрукты и т. п., подаваемые в конце обела.

ДЕСКВАМАЦИЯ, слущивание эпителиальных клеток с поверхности кожи и слизистых оболочек.

ДЕСКВАМАЦИЯ (геол.), процесс чешуйчатого шелушения горных пород под влиянием резких колебаний темп-ры. Один из распространённых видов физич. выветривания в пустынных областях.

ДЕСМИДИЕВЫЕ ВОДОРОСЛИ, семейство зелёных водорослей. Ок. 2 т. видов. Одноклеточные, реже нитчатые (многоклеточные), свободно плавающие формы, встречающиеся только в пресных водах.

ДЕСМОЛАЗЫ, ферменты, вызывающие расщепление углеводов путём разрыва связи между углеродными атомами. Д. играют важную роль в процессах брожения и тканевого дыхания.

ДЕСМУРГИЯ, учение о наложении различного рода повязок.

ДЕСНА, река в Смоленской и Брянской обл. РСФСР, Чернигов-ской и Киевской обл. УССР, лев. приток Днепра. Дл. 1187 км. Регулярное пароходство до Новгорода-Северского. На Д. города — Брянск, Чернигов

ДЕСНИЦКИЙ, Семён Ефимович (ум. 1789), первый русский профессор права, основоположник русской науки права. Д. значительно опередил современную ему иностр. юриспруденцию, установив историч. характер происхождения семьи и её связь с развитием собственности. Д. выступил с предложением гос. реформ, облегчающих участь крепостных крестьян.

ДЁСНЫ, часть слизистой оболочки полости рта, покрывающая альвеолярные (несущие зубы) отростки товодство; возделываются зерновые, верхней и нижней челюстей.

ДЕСНЯК, Алексей Игнатьевич фамилия - Руденко; (наст. 1909-42), укр. советский писатель. Автор романа «Десну перешли батальоны» (1937), одного из лучших произведений о гражд. войне на Украине. Д. принадлежат также повесть «Полк Тимофея Черняка» (1938), роман об укр. колхозном селе «Удайрека» (1938), повесть «Тургайский сокол» (1940) — о борьбе за установление Советской власти в Казах-

ДЕСОРБЦИЯ, испарение с поверхности адсорбента адсорбированного на ней вещества; явление Д. противоположно адсорбции.

ДЕСПОТИЯ, форма самодержавной власти, характерная для рабовладельческих монархий, особенно Древнего Востока (Египет, Вавилон, Персия). При Д. власть монарха (деснота) не ограничена никакими законами.

ДЕССАУ, город на В. Германии, в земле Саксония-Ангальт, пристань на р. Мульда. 88 т. ж. (1946). Крупный центр машинои вагоностроения.

ДЕСТИЛЛЯЦИЯ, см. Перегонка. ДЕСТИНОВА, Эмма (1878—1930), выдающаяся чеш. певица (драматич. сопрано). Выступала в Нац. театре в Праге и др. Гл. партии — в операх Б. Сметаны, Дж. Верди, Дж. Пуччини и др

ДЕСТРУКТИВНАЯ ГИДРОГЕНИ-ЗАЦИЯ, метод производства искусств. моторных топлив путём нагревания углей, пеков и т. п. до 360°—500° под давлением водорода (200-700 ат) в присутствии катализаторов (сульфиды железа, вольфрама, никеля). При этом происходит разложение исходных веществ с одновременным присоединением водорода. В зависимости от сырья и условий процесса получаются различные виды жидкого горючего — от высокосортного авиабензина до тяжёлого моторного топлива. Выход бензина из смол и мазутов ок. 70-80%, из бурых и кам. углей — 50-60%.

ДЕСТЬ, единица счёта писчей бумаги. Старинная Д. = 24 листам. Метрич. $\Pi_{\cdot} = 50$ листам.

ДЕСУЛЬФУРАЦИЯ, см. Обессеривание

ВСЕРОССИЙСКАЯ ПЕСЯТАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ РКП(б), состоялась в Москве 26-28 мая 1921. Осн. вопросом работы конференции был доклад В. И. Ленина об экономич. политике. В. И. Ленин разъяснил значение новой экономической политики как политики, проводимой «всерьез и надолго». Особо подчеркнул необходимость подведения под советскую экономику базы крупной пром-сти как экономич. основы социализма. Конференция указала,

что новая экономич. политика установлена на долгий период времени и что основным рычагом, обеспечивающим подъём пром-сти и укрепление союза между пролетариатом и крестьянством, является товарооборот между пром-стью и земледелием.

ДЕСЯТИБОРЬЕ, один из видов спортивных соревнований; состоит из 10 различных физич. упражнений.

ДЕСЯТИНА, 1) налог с крестьян сбор десятой части дохода на содержание церкви и духовенства в период феодализма. В Англии Д. в деформе сохранялась до нежной 1936. 2) Mepa земельной площади в дореволюц. России, равная 2400 квадратных саженей (1,0925 га).

(УСПЕНСКАЯ) ДЕСЯТИННАЯ ЦЕРКОВЬ в Киеве, древнейшая русская кирпичная церковь. Построена в 991-996 кн. Владимиром Святославичем. Разрушена татарами в 1240. В 1939—40 полностью раскопаны развалины храма, украшенного резным мрамором, шифером, мозаикой.

ДЕСЯТИННЫЙ СБОР, таможенное обложение в России 16 в. на вывоз гл. обр. пушнины. В 1667 заменён

рублёвой пошлиной.

ДЕСЯТИНОГИЕ PAKOOEPÁ3-НЫЕ, отряд из подкласса высших ракообразных. Имеют 5 пар ходильных ног, на головогруди — панцырь (щит); дышат жабрами; глаза фасетчатые, расположены на голове на стебельках. Питаются животной и растит. пищей. Распространены почти по всему земному шару. Большинство Д. р. - морские формы, часть пресноводные, нек-рые живут на суше в сырых местах (напр., мокрица). Многие виды Д. р. (речной рак, омар, лангуст, исполинский тихоокеанский краб) съедобны и являются предметом промысла. В СССР крабовый промысел развит на Дальнем Востоке.

ДЕСЯТИЧНАЯ ДРОБЬ, дробь, знаменатель к-рой — степень 10 (напр., $\frac{1}{10}$ = 0,1; $\frac{9}{100}$ = 0,09; $\frac{3112}{1000}$ = 3,112). ДЕСЯТИЧНАЯ СИСТЕМА, наи-

более распространённая система счисления, в к-рой за основание принимается число 10. Д. с. основана на позиционном принципе, т. е. в ней одна и та же цифра имеет различные значения в зависимости от места, занимаемого среди других цифр.

ДЕСЯТИЧНАЯ СИСТЕМА КЛАС-СИФИКАЦИИ КНИГ, одна из наиболее распространённых систем библиотечной классификации, согласно к-рой все книги распределяются по 10 отделам, каждый отдел делится на 10 подотделов, каждый подотдел на 10 более мелких подразделений

ДЕСЯТИЧНЫЕ ЛОГАРИФМЫ. логарифмы по основанию 10.

ЛЕСЯТЫЙ СЪЕЗД СОВЕТОВ, состоялся в Москве 23—27 дек. 1922. Принял по докладу И. В. Сталина постановление (26 дек.) об образовании Союза Советских Социалистических Республик; избрал делегацию от РСФСР (И. В. Сталин, М. И. Калинин, В. М. Молотов и др.) для подпи-Договора об образовании сания СССР; наметил мероприятия, способствующие развитию нар. х-ва и культурного строительства. Съезд принял обращение ко всем народам мира с призывом к объединению усилий трудящихся в борьбе за мир

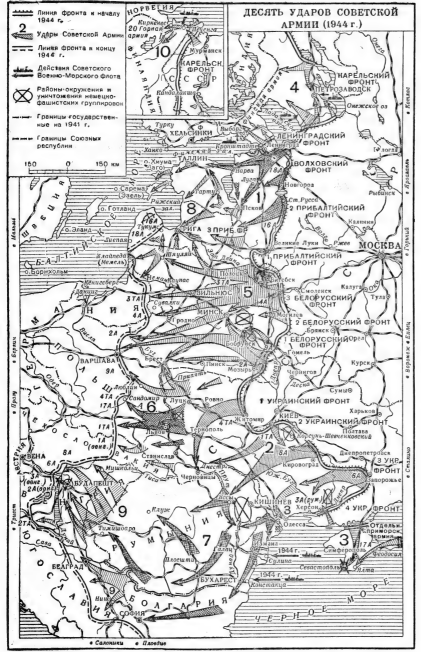
ДЕСЯТЫЙ СЪЕЗД ПРОФЕССИО-НАЛЬНЫХ СОЮЗОВ СССР, состоялся 19—27 апр. 1949 в Москве, в Большом Кремлёвском дворце. На съезде присутствовало 1343 денегата, представлявших св. 28,5 млн. членов профсоюзов. Съезд заслушал и обсудил отчётный доклад ВЦСПС и доклад ревизионной комиссии, одобрил политич. линию и практич. работу ВЦСПС, утвердил устав про-фессиональных союзов СССР и избрал ВЦСПС и ревизионную комиссию. Д. с. определил пути дальнейшего участия профсоюзов в общенародной

борьбе за победу коммунизма. ДЕСЯТЫЙ СЪЕЗД РКП(б), состоялся в Москве 8-16 марта 1921. На съезде присутствовало 694 делегата с решающим голосом, представлявших 732521 члена партии, и 296 делегатов с совещательным. Съезду предшествовала дискуссия о профсоювах. Дискуссия развернулась по вопросу о роли профсоюзов, но дело по сути шло о коренных вопросах революции — об отношении рабочего класса к крестьянству, об отношении партии к беспартийным массам вообще в период перехода к мирному социалистическому строительству. В. И. Ленин и ленинцы в своей платформе определили профсоюзы как школу управления, школу хозяйничанья, школу коммунизма. Против В. И. Ленина и партии выступил рядантипартийных фракц. групп: троцкисты, примыкавшие к ним бухаринцы, «рабочая оппозиция», «демократич. централисты» и др. Застрельщиком всех этих оппозиц, группировок был Троцкий. Съезд подвёл итоги дискуссии о профсоюзах и подавляющим большинством одобрил ленинскую платформу. Особое внимание съезд уделил вопросу о единстве партии. В специальной резолюции «О единстве партии», предложенной В. И. Лениным, съезд решительно осудил все антипартийные группировки и предписал немедленно распустить все фракц. группы. В резолюции «О синдикалистском и анархистском уклоне в на-шей партии» съезд осудил «рабочую нанесли войска 2-го, 3-го и 4-го

ВСЕРОССИЙСКИЙ | оппозицию», признал пропаганду её идей несовместимой с принадлежностью к РКП(б) и призвал партию к решительной борьбе с этими уклонами. По докладу В.И.Ленина X съезд партии принял историческое решение о переходе от политики воен, коммунизма к новой, экономической политике, о переходе от продразвёрстки к продналогу. Это решение обеспечивало прочный экономич. союз рабочего класса и крестьянства для строительства социализма под руководством рабочего класса. И. В. Сталин в своём докладе по национальному вопросу выдвинул задачу ликвидации хоз., политич. и культурной отсталости ранее угнетённых народов. Х съезд принял важнейшее решение об очередных задачах партии по национальному вопросу. Съезд принял также важные решения по вопросам парт. строительства.

ДЕСЯТЫЙ УДАР СОВЕТСКОЙ 1944 (окт.), в период Великой Отечественной войны операция войск Карельского фронта и кораблей Сев. флота по разгрому 20-й горной нем.-фашистской армии в Сев. Финляндии, в результате к-рой был освобождён район Печенги и ликвидирована угроза порту Мурманск. Советские войска 15 окт. заняли Печенгу, 23 окт. пересекли шоссе Киркенес - Рованиеми, очистили весь район никелевых рудников и 25 окт. вступили в пределы союзной Норвегии для освобождения

её от нем.-фашистских войск. ДЕСЯТЬ УДАРОВ СОВЕТСКОЙ АРМИИ 1944, ряд крупнейших стратегических операций, составивших кампанию 1944 года, — года решающих побед над фашистской Германией в период Великой Отечественной войны. Осуществлены Советскими Вооружёнными Силами по единому плану и под общим руководством Верховного Главнокомандующего И. В. Сталина. Первый удар был нанесён немецко-фашистским войскам Ленинградским, Волховским и 2-м Прибалтийским фронтами в январе под Ленинградом и .Новгородом. В результате этого удара была прорвана долговременная оборона немцев, разгромлены войска сев. фланга нем. фронта, освобождена Ленинградская обл. и созданы условия для освобождения Прибалтики. Второй удар нанесли войска 1-го, 2-го, 3-го и 4-го Украинских фронтов в февр.—марте, разгромив нем. группу армий «Юг» и группу армий «А» на р. Буг и отбросив их остатки за р. Днестр. В результате была освобождена Правобережная Украина и созданы условия для удара в Белоруссии, на побережье Чёрного м. и



Украинских фронтов и Отдельной июле был нанесён в Белоруссии вой-Приморской армии во взаимодействии с Черноморским флотом в районе Одессы и в Крыму, разгромив 17-ю нем. армию и освободив Крым и Одессу. Четвёртый удар в июне был осуществлён в Карелии войсками Ленинградского, Карельского фронтов и Балтийским флотом, разгромившими финские войска и к границам Германии. Шестой удар освободившими большую часть Ка- в июле—августе нанесли немцам

сками 1-го Прибалтийского, 1-го, 2-го и 3-го Белорусских фронтов, разбившими группу нем. армий «Центр». Были освобождены: Белорусская ССР, значит. часть союзной СССР Польши и большая часть Литовской ССР. Советские войска вышли на Вислу, Неман и непосредственно рело-Финской ССР, гг. Выборг и войска 1-го Украинского фронта ты, подшипники и т. п. 2) Наука о Петрозаводск. Пятый удар в июне— в Зап. Украине. Разбив нем. груп- расчёте и конструировании Д. м.

пировку под Львовом и отбросив её остатки за рр. Сан и Висла, советские войска освободили Зап. Украину и образовали мощный плацдарм за р. Висла, западнее Сандомира. Седьмой удар в августе осуществили войска 2-го и 3-го Украинских фронтов в р-не Кишинёв-Яссы. Была разгромлена крупная группировка нем.-рум. войск, освобождена Молдавская ССР; выведены из строя союзницы Германии — Румыния и Болгария, объявившие затем войну Германии; был открыт путь для наступления в Венгрию и на Балканы. Восьмой удар в сентябре-октябре нанесли войска Ленинградского и 1-го, 2-го, 3-го Прибалтийских фронтов и Балтийский флот под Таллином и Ригой. В результате были освобождены Эст. ССР, большая часть Латв. ССР. выведена из строя союзница Германии — Финляндия, объявившая затем войну Германии; более 30 нем. дивизий были отрезаны от Вост. Пруссии, прижаты к побережью между Тукумсом и Либавой (Лиепаей) и впоследствии ликвидированы. Девятый удар в октябре-декабре был осуществлён в Венгрии войсками 2-го, 3-го и 4-го Укр. фронтов, разгромившими будапештскую группировку нем.-венг. войск и освободившими Закарпатскую Украину и столицу Югославии Белград. В результате удара объявила войну Германии её б. союзница Венгрия. Десятый удар в октябре нанесли в Сев. Финляндии войска Карельского фронта, освободив Печенгу и ликвидировав угрозу нем. войск Мурманску и сев. морским путям СССР.

В итоге десяти ударов советских войск были разбиты и выведены из строя 136 дивизий противника, из них ок. 70 дивизий были окружены и уничтожены. Под ударами Советской Армии окончательно развалился фашистский блок; были выведены из строя союзницы Германии - Румыния, Болгария, Финляндия, Венгрия. В 1944 вся советская земля была очищена от нем.-фашистских захватчиков и воен. действия перенесены на территорию Германии и её сообщников. Кампания 1944 явилась новым неопровержимым доказательством превосходства Советских Вооружённых Сил над нем.-фашистской армией. Успехи Советской Армии в предрешили окончательный фашистской Германии в разгром

1945.

ДЕТАЛИ МАШИН, 1) отдельные составные части и их простейшие соединения в машинах, приспособлениях, приборах и др. К Д. м. относятся: болты, гайки, заклёпки, валы, шестерни, шатуны, цепи, муфты, подшипники и т. п. 2) Наука о го. Детализация — разработка или изложение к.-л. вопроса в под-

робностях

ДЕ ТАМ (ум. 1912), герой освободительной борьбы вьетнамского народа против франц. захватчиков в конце 19 - нач. 20 вв. Руководил многочисл. партизанскими отрядами в Бакбо (Тонкине). Был предательски

ДЕТАНДЕР, машина для охлаждения газа путём расширения его с отдачей внешней работы. Д. может также являться двигателем для превращения в механич. работу энергии сжатых газов, что всегда сопровождается понижением темп-ры этих газов. Д. бывают поршневые и лопа-

точные (турбодетандеры). ДЕТАНІЕ (муз.), в технике игры на смычковых инструментах исполнение каждого звука отдельным плавным движением смычка.

ДЕТАШЕР, разрыхлитель мучных комков, получающихся при размоле зерна на вальцовых станках.

ДЕТЕКТИВ, в бурж. государствах

сыщик, агент полиции.

ДЕТЕКТИВНАЯ ЛИТЕРАТУРА, романы, повести и рассказы, в к-рых описываются приключения сыщиков (детективов). Известны произведения Д. л.: У. Коллинза, Э. По, А. Конан-Дойля («Приключения Шер-лока Холмса»), Г. Честертона и др. Нагромождение ужасов, убийств, опасностей придаёт современной Д. л. бурж. стран бульварный характер, рассчитанный на удовлетворение низменных интересов. Д. л. особенно распространена в современных США и Англии.

ДЕТЕКТИРОВАНИЕ, выделение в радиоприёмном устройстве электрич. колебаний более низкой, напр. звуковой, частоты из высокочастотных модулированных колебаний, а также преобразование немодулированного высокочастотного тока в постоянный ток. Д. в технике проводной связи

наз. также демодуляцией.

ДЕТЕКТОР, устройство для обнаружения чего-либо, напр. света, тепла. В радиотехнике — устройство, преобразующее (выпрямляющее) переменный ток в ток одного направления. Используется в радиоприёмниках для выделения более низкой частоты (напр., воспринимаемой человеческим ухом). Д. бывают кристаллические (с полупроводниками) и ламповые.

ДЕТЕКТОРНЫЙ приёмник. принятое название простейшего безлампового радиоприёмника с кри-

сталлич. детектором.

ДЕТЕРМИНАНТ, то же, что опре-

ДЕТЕРМИНИЗМ, материалистич. учение о причинной обусловленности лодии певцом, скрипачом и т. д.

ДЕТАЛЬ, подробность; часть цело- всех явлений, в т. ч. человеческой | воли, в противоположность идеалистич. индетерминизму, отстаивающему антинаучные утверждения о наличии беспричинной случайности и об абсолютной свободе человеческой воли. Домарксовый метафизич. материализм ошибочно отождествлял механич. причинность с закономерностью вообще, отрицал объективный характер случайности и впадал в фатализм. Диалектический материализм отвергает как индетерминизм, так и фатализм, отрицающий значение активной человеческой деятель-

ДЕТИ, младшее, подрастающее поколение людей; по семейному праву лица, не достигшие совершеннолетия, а также взрослые сыновья и дочери по отношению к своим родителям. Возрасты Д.: младенческийдо 1 года, преддошкольный (ясельный) — от 1 года до 3 лет, дошкольный — от 3 до 7 лет, младший школьный — от 7 до 12 лет, средний школьный (подростковый) — от 12 до 14 лет, старший школьный (ранний коношеский) — от 14 до 17 лет.

ДЕТИ БОЯРСКИЕ, разряд служилых людей на Руси в 14-17 вв.,

близкий к дворянам.

ДЕТИНЕЦ, укреплённая центр. часть древнерусского города, обнесённая стенами. С 14 в. стал назы-

ваться кремлём.

ДЕТОНАТОРЫ, приспособления, кансули, содержащие обычно в качестве взрывчатого вещества азид свинца или гремучую ртуть. При ударе они взрываются, что вызывает детонацию бризантных взрывчатых веществ.

ДЕТОНАЦИЯ (или детонационная волна), распространение сгорания с очень большой постоянной скоростью (больше скорости звука). Скорость Д. в различных гавзрывчатых смесях равна 1000—3500 м/сек, а в твёрдых и жинких взрывчатых веществах (ВВ) достигает 8000-9000 м/сек. Д. возникает во взрывчатых средах под действием мощной ударной волны, а также других факторов.

детонация моторного топ-ЛИВА, чрезвычайно быстрый, приближающийся к взрыву, процесс горения топливной смеси в цилиндре карбюраторного двигателя внутр. сгорания, нарушающий нормальную работу двигателя. Д. м. т. возникает в результате несоответствия качества топлива конструкции двигателя или его работе. Важнейшим средством борьбы с Д. м. т. является добавление к горючему тетраэтилсвиниа.

ДЕТОНИРОВАНИЕ, в музыке неточное, фальшивое исполнение ме-

ДЕТОНИРУЮЩИЙ ШНУР, шнур для одновременного взрыва серии зарядов. Сердцевина Д. ш. из *ини*циирующих взрывчатых веществ (гремучая ртуть, тетрил и др.) запрессована в хл.-бум. оболочку, прикрытую густым слоем водонепроницаемой мастики красного цвета. Д. ш. взрывается зажигательной трубкой, зарядом или электродетонатором.

ДЕТРИТ ОСПЕННЫЙ, соскоб коровьих оспинок, смешанный с глицерином и содержащий живой яд (вирус) коровьей осны. Служит для

оспопрививания.

ДЕТРОЙТ, город на С. США, в штате Мичиган, порт на р. Детройт, озера Эри. 1849 т. ж. (1950). Центр автомобильной пром-сти. Металлургия, авиа- и машиностроение. Важный центр рабочего дви-

«ДЕТСКАЯ БОЛЕЗНЬ "ЛЕВИЗны" в коммунизме», выдающееся произведение В. И. Ленина, важнейший документ по вопросам марксистской стратегии и тактики. Написано в апр.—мае 1920, напечатано в июне 1920. Вошло в 31-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина. Обобщив исторический опытбольшевизма, В. И. Ленин разработал вопрос о политич, стратегии и тактике коммунистических партий и сформулировал основные законы и правила стратегич. и тактич. руководства политич. борьбой рабочего класса и трудящихся. В. И. Ленин показал главные этапы борьбы Коммунистической партии с врагами внутри рабочего движения, дал блестящий анализ причин и условий победы партии большевиков в Великой Октябрьской социалистической революции, особо подчеркнул международное значение большевизма. В. И. Ленин до конца разоблачил с.-д-тию как главную идейную опору буржуазии и нанёс сокрушит. удар «левым» в компартиях. Книга В. И. Ленина имеет огромное значение и является руководством для рабочего класса и компартий в борьбе за социалистическую революцию и диктатуру пролетариата, за победу коммунизма.

детская железная дорога, узкоколейная железная дорога, оборудованная подвижным составом, станционными сооружениями и т. п. уменьшенных размеров, приспособленная для обслуживания детьми. Д. ж. д. знакомит детей с ж.-д. техникой и развивает у них ин-

терес к ж.-д. транспорту.

ДЕТСКАЯ МУКА, пшеничная мука с добавлением сахара и нек-рых питат. веществ; не может служить прикормом для грудных детей.

ДЕТСКАЯ ПЛОЩАДКА, В СССР воспитательное учреждение сезонного характера (летнее, зимнее), Массовое применение Д. т. получил организуемое преимущественно на с введением машин (конец 18 в.).

воздухе

ДЕТСКИЕ БОЛЕЗНИ, болезни детей, выделяемые в самостоятельную группу вследствие особенностей развития детского организма и более слабой его сопротивляемости вредным влияниям окружающей среды. Нек-рые Д. б. развиваются на почве расстройства питания, нарушений обмена (рахит). Болезни, встречающиеся у взрослых, имеют у детей своеобразное течение; нек-рые свойственны всем возрастам, но поражают преим. детей (корь, скарлатина, дифтерия и др.).

ТЕТСКИЕ ПАРКИ И ДЕТСКИЕ ГОРОДКИ, организуются в СССР или как самостоятельные внешкольные детские учреждения, или при общих парках культуры и отдыха. Ведут оздоровительную работу среди детей, сочетаемую с их идейно-политич. воспитанием, пропагандой различных видов техники и искусств.

ДЕТСКИЕ ЯСЛИ, в СССР учреж-дения охраны материнства и детства, помогающие трудящейся матери совмещать воспитание и уход за ребёнком с производств. и обществ. деятельностью. По мере развития в СССР социалистической пром-сти и с. х-ва происходило широчайшее развёртывание ясельной сети в городах и сельских местностях. В Д. я. принимаются дети от 6 недель до 3 лет, находятся они в яслях 10—11 часов в сутки под наблюдением врача и среднего мед. персонала; существуют также группы длительного (12-14 часов в сутки) и круглосуточного обслуживания.

ТЕТСКИЙ ДОМ, в СССР воспитательное учреждение для детей-сирот. Находится на полном содержании государства. В Д. д. находится дети 3—14 лет. Существует 4 типа Д. д.: дошкольный, школьный, смещанный, специальный. Отличники учёбы остаются в Д. д. до окончания сред-

ней школы.

ДЕТСКИЙ ПРИЮТ, в дореволюц. России учреждение для призрения и воспитания детей от 3 до 10—14 лет (сирот, полусирот и детей неимущих родителей). В капиталистич. странах Д. п. обслуживают ничтожную часть детей, нуждеющихся в обществ. призрении. В СССР создана широкая сеть детский слад, в СССР детское

ДЕТСКИИ САД, в СССР детское учреждение, имеющее задачей обществ. воспитание детей дошкольного возраста (от 3 до 7 лет).

ДЕТСКИЙ ТРУД, участие детей в процессе произ-ва. Характер Д. т. определяется обществ. строем. При ка-

ределяется обществ. строем. При капитализме наёмный труд детей широко применяется в целях усиления эксплуатации и уведичения наживы. Меняется в качестве удобрения.

с введением машин (конец 18 в.). Миллионы детей трудящихся, гонимых нуждой и голодом, буржуазия превращает с раннего возраста (начиная с 5—7 лет) в поставщиков самой дешёвой рабочей силы. В капиталистич. странах продолжает существовать такое позорнейшее явление, как продажа детей в рабство (Япония и др.). В США к 1951 число детей, работающих по найму, составляло 3,4 млн.; их рабочий день достигал 12—13 часов. В Англии сотни тысяч детей, занятых непосильным трудом, не посещают школы. В Испании условия Д. т. таковы, что в 1951 75,6% детей в возрасте от 5 до 12 лет были больны туберкулёзом, и смертность среди детей очень высока. Аналогичное положение и в других капиталистич. странах. В особенно тяжёлых условиях находятся дети в колониях.

В СССР приём на работу разрешён лишь с 16 лет (в исключительных случаях — с 14 лет). Запрещено применение труда лиц моложе 18 лет в тяжёлых и вредных для здоровья произ-вах. Советское государство всемерно заботится об обучении подрастающего поколения. Помимо ремесленных училищ и школ ФЗО, в СССР создана система производственно-технич. обучения, облегчающая подросткам, занятым на производстве, овладение специальностью и повышение культурного уровня. Подобная система установлена и в странах народной демократии.

ДЕТСКОЕ МЕСТО, то же, что пла-

ДЕТСКОЕ СЕЛО, прежнее назва-

ние города Пушкин.

ДЕЎЛИНСКОЕ ПЕРЕМИ́РИЕ
1618, соглашение о перемирии между
Русским гос-вом и Польшей, заключённое в дер. Деулино, близ Москвы.
Несмотря на то, что по Д. п. к Польше переходили Смоленск, Стародуб,
Дорогобуж, Торопец, Чернигов, Д. п.
означало провал польской интервенции начала 17 в. в Русское гос-во.
Отошедшие к Польше русские земли
были возвращены по «Вечному миру»
1686.

ДЕ-ФАКТО, фактически. В международном праве признание де-факто означает признание к.-л. гос-ва или пр-ва в качестве фактически действующего, без установления с ним официальных дипломатич. отношений.

ДЕФЕКАЦИЯ в свеклосахарном производстве, очистка сырого свекловичного сока от посторонних примесей известковым молоком. Получающийся при Д. отход (дефекационная грязь) применяется в качестве удобрения.

ДЕФЕКАЦИЯ, выведение из организма каловых масс через прямую кишку и анальное отверстие.

ДЕФЕКТ, порок, недостаток, повреждение.

ДЕФЕНТ МАССЫ, уменьшение массы при соединении отдельных свободных частиц (протонов, нейтронов и т. п.) в единую, целостную систему (напр., в атомное ядро). При этом масса не исчезает, а уносится с излучением, испускаемым при образовании системы.

ДЕФЕНТОЛОГИЯ, совокупность наук об особенностях, условиях и методах воспитания и обучения детей, страдающих серьёзными физич. или психич. недостатками (глухота, глухонемота, расстройство речи, слепота, умственная отсталость и пр.).

ДЕФЕКТОСКОПИЯ, совокупнесть некоторых физических методов проверки материалов и изделий на отсутствие в них дефектов (отклонений от требуемого химического состава, макро- и микроструктуры, скрытых трещин, раковин, инородных включений и пр.), недопустимых по условиям применения (по технич. условиям). Методы эти получили широкое распространение, преим. в массовом и крупносерийном произ-ве, с 20—30-х гг. 20 в. Наибольшее значение имеют методы: магнитный, электрический, ультразвуковой, рентгеновский, гамма-лучевой, капиллярный, люминесцент-

ДЕФЕРЕНТ, в ошибочной геоцентрической системе мира воображаемая окружность, в центре к-рой расположена Земля и по к-рой движется центр эпицикла планеты.

ДЕФИБРЕР, машина в бум.-целлюлозном произ-ве для механич. истирания древесины в древесную массу.

ДЕФИЛЕ, узкий проход между возвышенностями (горное Д.), водными пространствами (озёрное Д.) и т. д.

ДЕФИЛИРОВАТЬ, торжественно проходить, маршировать (о войсках, процессиях, шествиях, демонстрациях).

ДЕФИНИЦИЯ, логическое определение, состоящее в указании рода и видового отличия данного понятия.

ДЕФЙС, знак переноса части слова с одной строки на другую; короткая соединительная чёрточка между двумя словами, напр. в слове «давным-давно».

ДЕФИЦИТ, превышение расходов над доходами, убыток. Д. может относиться как к денежным ресурсам (напр., Д. бюджета капиталистич. гос-в), так и к материальным ресурсам (напр., Д. сыръя, топлива, к.-л. готовых товаров). В капиталистич.

странах бешеная гонка вооружений систематически порождает различ-

ного рода Д. ДЕФИЦИТ ВЛАЖНОСТИ, разность между упругостью (давлением) водяного пара, к-рый мог бы насытить воздух при данной температуре, и упругостью водяного пара, фактически содержащегося в воз-

ДЕФЛЕГМАТОРЫ, аппараты, служащие для частичной конденсации паров жидкостей, разделяемых перегонкой или ректификацией; широко применяются в лабораториях и

пром-сти

ДЕФЛЕКТОР, 1) часть вытяжного устройства — насадка на трубе для усиления тяги и устранения задувания ветра в вытяжные каналы. 2) Приспособление для изменения направления потока газа, жидкости, сыпучих тел.

ДЕФЛЕКТОР компаса, прибор для измерения магнитных сил, действующих на картушку ком-

ДЕФЛЯЦИЯ, сокращение бурж. правительствами массы бум. денег и неразменных на золото банкнот, выпущенных в обращение в период инфляции. Д. осуществляется гл. обр. за счёт усиления налогового обложения трудящихся, понижения заработной платы, сокращения и без того мизерных бюджетных расходов на социальные нужды и сопровождается ростом безработицы и резким ухудшением жизненного уровня трудящихся.

ДЕФЛЯЦИЯ (геол.), развевание, разрушение горных пород под действием ветра, сопровождающееся перенесением и обтачиванием оторванных частиц. Д. особенно сильна в

пустынях.

ДЕФО́, Даниель (р. 1660 или 1661-1731), англ. писатель, выдающийся представитель реализма. Активный политич. деятель. В своих многочисленных публицистич. сочипениях по вопросам политики, экономики, морали, религии, истории выступал апологетом бурж. развития. Мировую известность получил роман «Робинзон Крузо» (1719) о приключениях на необитаемом острове купца, потерпевшего кораблекрушение. Пафос труда, инициативы, непоколебимый оптимизм отличают книгу. Идея «робинзонады» — будто бы вся материальная культура может быть создана вне общественных форм труда - опровергается самим содержанием романа, в к-ром герой сохраняет жизнь и создаёт своё благополучие лишь благодаря материальным и духовным продуктам цивилизации. Д.— автор реалистич. «плутовского» романа «Молль Флендерс» (1722) и др.

вающие опадение листьев. Применяются для предуборочного удаления листьев хлопчатника; это ускоряет созревание коробочек и облегчает сбор волокна. В качестве Д. используется пылевидный цианамид кальция СаС N2 в смеси с кремнефтористым натрием Na2SiF6.

ДЕФОРМАЦИЯ, изменение формы и размеров тел, сопровождающееся механич, напряжением. Различают Д. упругую, исчезающую удаления нагрузки, и пластическую (остаточную), не исчезающую при удалении нагрузки. Изучение Д.имеет большое научное и практич. значение.

ДЕФРЕГГЕР, Франц (1835—1921), австр. живописец реалистич. правления. Автор жанровых и историч. картин из жизни тирольских

крестьян

ПЕФРОСТЕР, камера холодильника для постепенного обогревания и обсушивания выпускаемых в тёплое время продуктов (фруктов, яиц). Д. устраняет наружное отпотевание продуктов, вредно влияющее на дальнейшее их сохранение.

ДЕХКАНЕ, в древности в Ср. Азии крупные землевладельцы. С начала 13 в. термин «Д.» стал употребляться только в значении «земледелец», «крестьянин». С 15-16 вв. Д. повсеместно представляли собой трудящееся крестьянство, жестоко эксплуатируемое феодалами.

ДЕХЛОРИРОВАНИЕ ВОДЫ, обработка хлорированной (обеззараженной хлором) воды химич. или физич. средствами для уничтожения запаха и вкуса остаточного хлора.

ДЕХСТИ, Абдусалом Пирмухаммадович (р. 1911), тадж. советский поэт. Член КПСС с 1941. Вместе с М. Турсун-Заде создал либретто первой тадж. оперы «Восстание Восе» (пост. 1939). В 1948 написал пьесу «Свет в горах», об установлении Советской власти в высокогорном районе Таджикистана.

ДЕХРА-ДУН, город в Индии, в Соединённых Провинциях (Уттар-Прадеш). 57 т. ж. (1941). Ж.-д. станция. Чайная пром-сть. Воен. ака-

демия.

ДЕХТЕРЁВ, Борис Александрович (р. 1908), советский график, заслуж. деятель иск-в РСФСР, лауреат Сталинской премии. Гл. работы — иллюстрации к произв. М. Горького («Детство»), А.С. Пушкина, И.С.Тургенева, а также серия рисунков на темы истории КПСС.

ДЕЦЕБАЛ (конец 1 — начало 2 вв.), вождь племени даков, возглавлявший их борьбу с Римом. Римский имп. Домициан был вынужден по мирному договору 89 уплачивать Да-

ДЕФОЛИАНТЫ, вещества, вызы- ((105—106) с имп. Траяном, завершившейся покорением Дакии, покончил жизнь самоубийством.

ДЕЦЕМВИРЫ («десять мужей»), правительственная комиссия в Древнем Риме из 10 человек, к-рой в 451 до н. э. было поручено письменно изложить законы. Вторая комиссия Д. была избрана на 450 до н. э. и пыталась узурпировать власть. В рассказах о Д. много легендарного, но факт записи законов можно считать достоверным.

ДЕЦИ..., приставка для наименований единиц измерения в метрич. системе мер, равных десятой доле исходной единицы, напр. деци-

 $Memp = \frac{1}{10}$

ДЕЦИБЕЛ, логарифмич. единица измерения различных электрич. или акустич. величин (напр., напряжённости поля, силы звука), применяемая в технике связи и акустике. Д. равен 0,1 бела.

ДЕЦИМА, см. Интервал. ДЕЦИМАЦИЯ, казнь каждого десятого по жребию или по выбору начальства при коллективных воинских преступлениях или ненахождении виновного. Д. перешла в европ.гос-ва из др.-римского уголовного права. Отменена во всех армиях в 19 в.

ДЕЦИМЕТР, единица измерения длины, равная 0,1 $\dot{m} = 10$ см. ДЕЦИМЕТРОВЫЕ ВОЛНЫ, элек-

тромагнитные волны (радиоволны) с длиной волны от 10 см до 1 м. Для Д. в. значительно легче, чем для более длинных радиоволн, можно создать излучение остронаправленным пучком; это свойство приближает их к световым видимым лучам. Однако для Д. в. туман, дождь, снег и облака, в отличие от световых лучей, являются совершенно прозрачными. Д. в. нашли широкое применение в радиолокации.

«ДЕЦИСТЫ», см. Группа «демократического централизма».

ДЕЧИН, город на С. Чехословакии, на р. Лаба. 31 т. ж. (1947). Маш.-строит., химич., деревообделочные, текст. предприятия.

ДЕШАН, Леже Мари (1716—74), франц. философ-материалист, монах. Отвергая существование бога, Д. считал, что атеизм - достояние узкого круга привилегированных. Осн. соч. Д. «Истина, или достоверная система» впервые вышло в свет в 1930 в рус. пер

ДЕШИФРАТОР, аппарат для расшифровки определённых сигналов, к-рые поступают в приёмное устройство установок связи, телемеханики,

радиолокации и др. ДЕШИФРИРОВАНИЕ, 1) разбор шифрованных документов; разбор написанного условными знаками, неизвестными письменами. 2) Опредекии контрибуцию. После войны ление (расшифровка) изображений на аэрофотоснимках. 3) Преобразование определённой комбинации посылок тока в соответствующие им

знаки или действия.

ДЕШТ (Дашт), географич. термин, обозначающий гл. обр. каменистые и безводные пустынно-степные равнины на Иранском нагорье (напр., Деште-Кевир и др.).

ДЕИТ, река на Ю.-З. Пакистана, в провинции Белуджистан. Впадает в Гватерский зал. Аравийского м. Дл. ок. 500 км. Несудоходна. ДЕИТЕ-КЕВИР, солончаковая пу-

ДЕШТЕ-КЕВИР, солончаковая пустыня в сев. части внутренних плоскогорий Ирана. Длина ок. 400 км, пирина до 250 км, высота 600—1000 м.

ДЕНТЕ-ЛУТ, пустыня в ю.-в. части внутренних плоскогорий Ирана. Длина ок. 400 км, ширина от 100 км на С. и Ю. до 300 км в центре. Высота 500—1000 м, в отдельных впадинах 200—300 м.

ДЕШТИСТАН, пустыня, простирающаяся вдоль сев. половины вост. побережья Персидского зал. (Иран). Составляет с.-з. часть пустыни Гермезир.

ДЕ-ЮРЕ, юридически, по закону. В международном праве означает официальное признание государства или правительства.

ДЖАБАРЛЫ, Джафар (1899—1934), азерб. советский писатель, драматург. Дореволюционные пье-

сы Д. направлены против социального неравенства, бесправия женщин, бескультурья («Верная Сария», 1915, «Увядшие цветы», 1917, и др.). В советское время Д. создал яркие образы борцов за построение со-



ДЖАББАЛПУР, город в центр. части Индии, в штате Мадхия-Прадеш. 178 т. ж. (1941). Важный центр

хл.-бум. пром-сти. ДЖАБИР ИБН-ХАЙЯН (латинизир. имя — Гебер) (ок. 721 ок. 815), арабский учёный. Автор многочисл. трудов по различным наукам. Он описал получение азотной к-ты, азотнокислого серебра, нашатыря, сулемы, выплавку металлов, окраску тканей и др.; развивал представления Аристотеля об «элементах».

ДЖАВА, село, р. ц. Юго-Осетинской авт. обл. Груз. ССР, в 22 п.м от ж.-д. станции Сталинири. Санатории. З-д по розливу минеральных вод. ДЖАВАХИШВЙЛИ, Иван Алек-

ДЖАВАХИШВИЛИ, сандрович (1876—1940), советский учёный, видный историк Грузии академик. Ректор Тбилисского ун-та. Автор ценных работ («История грузинского народа», 4 чч., 1908—49, «История грузинского права», 2 тт., 1928—29, и др.).

ДЖАГДЫ, хребет в Амурской обл-РСФСР и Нижне-Амурской обл-Хабаровского края РСФСР, востпродолжение цепи гольцовых хребтов Янкан — Тукурингра — Джагды. Наибольшая выс. 1842 м.

ДЖАЗ, род увеселительной, преим. танцевальной, музыки. Возник в 1915 в США. Д. заимствовал нек-рые элементы негритянской музыки, предельно исказив их. Большинство амер. джазовых танцев и песенок носит упадочный, пошлый характер. Типичные формы Д.: фокстрот, чарлстон, блюз и др. Д.-оркестр наз. джазбандом [в его составе духовые инструменты (в т. ч. саксофоны), ударные инструменты, скрипки, фортениано и др.]. В амер. джазбанде преобладают резкие, дисгармоничные звучания.

ДЖАЗ-МОРИАН, впадина и лежащее в ней озеро на Ю. Иранского нагорья, на высоте 300—500 м над ур. м. Дл. впадины 280 км, шир. 80 км.

ДЖАЙДАРА, курдючные овцы с высокой мясо-сальной продуктивностью. Живой вес баранов 100—120 кг, маток 70—80 кг, выход сала до 12 кг. Настрит шерсти у баранов 2,5—3,5 кг, у маток 1,8—2,4 кг. Овцы хорошо приспособлены к круглогодовому пастбищному содержанию. Разводятся в Узбекистане.

ДЖАЙЛО́ЛО (Хальмахера), остров в Индонезии. Площ. 18 т. км². Нас. ок. 100 т. ч. Экспорт пряностей и ценных древесных пород.

ДЖАЙЛА́У, название летних пастбищ в Киргизской и Казахской ССР. ДЖАЙНИ́ЗМ, одна из религий Индии, возникшая в 6 в. до н. э. и насчитывающая ок. 1,5 млн. последователей (на 50-е гг. 20 в.). Подобно другим религиям, Д. оправдывает социальный гнёт, стремится примирить трудящиеся классы с их угнетённым положением.

ДЖАЙПУР, княжество в Индии, в союзе княжеств Раджастан. Площ. 40,4 т. км². Нас. 3041 т. ч. (1941). Адм. ц.— Джайпур. Лучшие земли принадлежат помещикам. Возделываются пшеница, ячмень, кукуруза, сах. тростник, хлопок, табак. Размир, а также автодороги. В 1950

водится крупный рогатый скот. Добыча известняка, меди, железа, кобальта, соли.

ДЖАЙСАЛМЕР, княжество в Индии, в союзе кияжеств Раджастан. Площ. 41,5 т. км². Нас. 93 т. ч. (1941). Гл. г.— Джайсалмер. Большая часть территории занята пустыней Тар. Господствуют феод. отношения. Разводятся верблюды, крупный рог. скот, овцы, козы; в долинах — посевы зерновых.

ДЖАКАРТА (б. Б а т а в и я), столица, крупнейший город и гл. порт Индонезии, на о-ве Ява. Ок. 600 т. ж. (1941). Пищевкусовая и судоремонтная пром-сть. Экспорт каучука, риса, кофе, чая, сахара, хинина, пряностей. Ун-т. Д. неоднократно служила центром борьбы индонезийского народа против господства голл. империалистов.

ДЖАЛАЛ-АБАД, город, обл. ц. Кирг. ССР, расположенный в Кугартской долине, ж.-д. станция. Хлопкоочистит., мотороремонтный, витаминно-консервный з-ды, швейно-обувная ф-ка и др. Курорт с тёплыми минеральными источниками. Учительский ин-т, вооветеринарный техникум, педучилище.

ДЖАЛАЛ-АБАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, в составе Кирг. ССР. Образована 21 ноября 1939. Площ. 24,2 т. км². 3 города — Джалал-Абад (центр), Кок-Янгак, Ташкумыр, 4 посёлка гор. типа. Расположена на предгорьях, обрамляющих с С. Ферганскую долину, и на склонах Чаткальского и Ферганского хребтов. Полезные ископаемые: каменный уголь, нефть, сурьма, каменная Климат резко континентальный. Гл. река — Нарын. Почвы гл. обр. серовёмные и каштановые. В горах леса из грецкого ореха, туркменского клёна, дикой яблони, выше альпийские луга. За годы Советской власти созданы каменноугольная и нефтяная пром-сть, ведётся добыча серы, сурьмяного блеска. Выросла пром-сть по обработке с.-х. сырья (хлопкоочистит., витаминно-кон-сервный з-ды и др.). Имеются мотороремонтный в-д, мебельная и швей-но-обувная ф-ки. Построено несколько электростанций. Земледелие поливное и богарное. Осн. культуры: хлопчатник, пшеница, кукуруза, просо, ячмень, рис, табак. В юж. р-нах — садоводство, виноградарство, бахчеводство. Колхозы области обслуживаются 14 МТС (1951). В сев., горных р-нах главная отрасль отгонно-пастбищное животноводство. Преобладают овцы (40% общего поголовья) и козы (32%). За годы Советской власти в пределах области по-

в Д.-А. о. было: 301 школа, в т. ч. [ной войны воодушевляли защитниначальных 149, семилетних 132, средних 20; зооветеринарный техникум, педучилище, учительский институт; 4 кинотеатра, 13 Домов культуры, 140 клубов, 71 изба-читальня, 13 библиотек. Издаются 2 областные

ДЖАЛЛАНДАР, город в Индии, в Вост. Пенджабе, 135 т. ж. (1941).

Пищ. и текст. пром-сть.

ДЖАЛО, оазис в Ливии (Сев. Африка), на С. Ливийской пустыни. Узел караванных путей. Более 3 т. ж. Разведение финиковой пальмы и злаковых.

джалолиддин РУМИ, жикский поэт 13 в. См. Руми Джало-

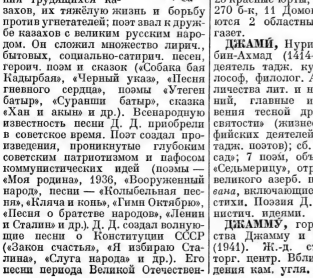
ДЖАМАНДАРЬЯ (Жамандарья), один из рукавов р. Сыр-Дарья, на к-рые она разделяется ниже г. Кзыл-Орда в Казахской ССР. Дл. 218 км.

ДЖАМБЙ (Хари), река на о-ве Суматра (Индонезия). Дл. 600 км, Впадает в пролив Берхала. Судо-

ДЖАМБУЛ (б. Аулие-Ата), город, обл. ц. на Ю. Казахской ССР, ж.-д. станция. 62,7 т. ж. (1939). Крупный сах. комбинат, мясокомбинат, кожев. з-д. Статистический и зооветеринарный техникумы, педучилище.

ДЖАМБУЛ ДЖАБАЕВ (1846— 1945), великий казахский нар. поэт —

акын, лауреат Сталинской премии. Депутат Верховного Совета Казахской ССР. Поэзия Д. Д. кровно связана с жизнью народа. Дореволюционное творчество Д. Д. отражало думы и чаяния трудящихся ка-



ков Родины на боевые подвиги («Поэма любви и гнева», «Ленинградцы, дети мои», «Москве», «Приказ Родины» и мн. др.). Поэзии Д. Д. присущи богатство поэтич. красок, смелость сравнений и метафор и вместе с тем величавая простота.

Д. Д. награждён орденом Ленина. ДЖАМБУЛСКАЯ ОБЛАСТЬ, в составе Казахской ССР. Образована 14 окт. 1939. Площ. 138,6 т. км². 1 город — Джамбул (центр области) и 10 посёлков гор. типа. Занимает на Ю. сев. склоны и предгорья Киргизского Алатау, севернее переходит в песчаную пустыню Муюнкум, на в песчаную пустыню муюнкум, на крайнем С., за р. Чу, заходит в пустыню Бет-Пак-Дала. Вдоль югозап. границы области проходит хр. Каратау. Реки — Чу, Таласс, Асса. Богатые залежи фосфоритов, соли, мрамора, известняка; имеется каменный уголь. Климат континентальный, засушливый. За годы Советской власти построены горнохимич. комбинат, суперфосфатный з-д, сахарные з-ды, мясокомбинат, механический и др. з-ды. Земледелие преим. поливное - пшеница, ячмень, сахарная свёкла, хлопок, кенаф, кендырь, табак и др. Садоводство, виноградарство, бахчеводство. Отгонно-пастбищное животноводство (гл. обр. овцеводство). Разводят крупный рог. por. скот. Развито коневолство. В области — сеть ирригац. сооружений, 21 МТС, 18 колхозных электростанций, 18 совхозов (1951). По территории области проходит Туркестано-Сибирская ж. д. Построена ж.-д. ветка Джамбул — Чулак-Тау и ж. д. Мо-инты — Чу. Реки несудоходны, ис-пользуются для орошения. В 1951 в Д. о. было 436 школ, 2 техникума, педучилище. Имеются 177 клубов, 23 красные юрты, 122 избы-читальни, 270 б-к, 11 Домов культуры. Издаются 2 областные и 10 районных газет.

ДЖАМИ, Нуриддин Абдуррахмон бин-Ахмад (1414—92), выдающийся деятель тадж. культуры, поэт, философ, филолог, Автор большого количества лит. и научных произведений, главные из к-рых: «Дуновения тесной дружбы из чертогов святости» (жизнеописания 604 суфийских деятелей, в т. ч. крупных тадж. поэтов); сб. новелл «Плодовый сад»; 7 поэм, объединённых в одну «Седьмерицу», отражающих влияние великого азерб. поэта Низами; $3 \partial u$ вана, включающие газели, рубои и др. стихи. Поэзия Д. проникнута гуманистич. идеями.

ДЖАММУ, город на Ю. княжества Джамму и Кашмир. 50 т. ж. (1941). Ж.-д. станция. Крупный торг. центр. Вблизи Д. месторож-

ДЖАММУ И КАШМИР, княжество на Ю. Азии; расположено между Индией, Пакистаном, Афганистаном и Китаем. Площ. 218,7 т. км². Нас. 4 млн. ч. (1941). Гл. гг.— Сринагар п Джамму. См. Кашмир. ДЖАМНА (Джумна), река в Индии, правый приток Ганга. Дл.

1384 км. Судоходна от г. Дели. На Д. расположены крупные города:

Дели, Матра, Агра. ДЖАМШЕЛПУР, город в Индии, на Ю. штата Бихар. 149 т. ж. (1941). Центр чёрной металлургии (заводы компании «Тата», св. 30 тыс. рабочих); машиностроение, металлообр., воен. пром-сть. Вблизи — угольные шахты и жел. рудники. ДЖАНАШИА, Симон Николаевич

(1900-47), советский историк, ака-

демик, вице-президент Академии наук Груз. ССР, лауреат Сталинской премии. Член ВКП(б) с 1940. Депутат Верховного Совета СССР 2-го созыва. Автор ценных работ по истории Грузии и организатор археологических исследований в Закавказье.



Награждён 2 орденами Ленина. ДЖАНБАС-КАЛА, 1) холм в Кара-Калпакской АССР, где сохранились развалины крепости 4 в. до н. э.—



1 в. н. э. 2) Остатки расположенных рядом с холмом Джанбас-Кала нео-литич. стоянок 4—3-го тысячелетий до н. э. Исследовались в 1939-40 и 1945 С. П. Толстовым.

ДЖАНГА (Джанги-Тау), вер-шина Центр. Кавказа на границе Грувинской ССР и Кабардинской АССР. Выс. ок. 5049 м. ДЖАНГИЛЬДИН, Алибей Ток-жанович (1884—1953), советский го-

сударственный и партийный деятель; активный участник борьбы за установление Советской власти в Казахстане. Член КПСС с 1915. Руководил вместе с Амангельды Имано-вым восстанием казахов в Тургайской обл. в 1916. В ноябре 1917 СНК РСФСР назначил Д. чрезвычайным областным военным комиссаром Тургайской обл. и затем всего Степного (Казахского) края. Вёл большую работу по мобилизации казахов на борьбу с контрреволюцией. Был членом ЦИК Казахской ССР, затем депутатом Верховного Совета и зам. председателя Президиума Верховного Совета Казахской хитектуры, имеющий мировое зна-ССР. Награждён орденом Ленина.

ДЖАН-ИИКТУ, вершина в Южно-Чуйском хребте Центр. Алтая. Выс. 3830 м. Покрыта вечными снегами.

ДЖАНКОЙ, город, р. ц. Крымской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Мотороремонтный, овощеконсервный з-ды,

мясокомбинат.

ДЖАНСИ, город в Индии, в Соединённых Провинциях (Уттар-Пра-

деш). 103 т. ж. (1941). Ж.-д. узел. ДЖАПАРИДЗЕ, Прокофий Апрасионович («Алёша») (1880—1918), один из виднейших деятелей Коммунистической партии, ученик В. И. Ленина и соратник И. В. Сталина. Один из

26 бакинских комис-саров. В 1898 Д. вступил в тифлисскую организацию РСДРП. В 1904—05 — член Бакинского к-та, член Кавказского союзного к-та РСДРП. До 1910 — на партийной работе в Баку. В



1910—11 руководил донской партийной организацией. Неоднократно подвергался арестам и ссылке. В 1918 Д.— комиссар внутр. дел Бакин-ского Совнаркома. В авг. 1918 Д. вместе с другими бакинскими ко-миссарами был арестован эсероменьшевистским пр-вом и в ночь на 20 сент. зверски расстрелян англ. интервентами при содействии эсеров.

ДЖАПАРИДЗЕ, Уча Малакиевич (р. 1906), советский живописец, нар. художник Груз. ССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1944. Депутат Верховного Совета Груз. ССР 3-го созыва. Лучшие работы Д.— историко-революционные картины («Первомайская демонстрация в Тифлисе в 1901 г.» — большая картина в здании Груз. филиала Ин-та Маркса — Энгельса — Ленина — Сталина в Тбилиси, и др.), а также портреты.

ДЖАРАБУБ, оазис в Ливии (Сев. Африка), у границы с Египтом. Узел караванных путей. Автодорогой соединён с портами Бардия и Тобрук на Средиземном м. Военно-опорный пункт англ. империалистов.

ДЖАРИН-НУР, озеро в Китае (пров. Цинхай), на выс. 4236 м. Площ. ок. 600 км ², глубина до 8 м.

Через озеро протекает р. Хуанхэ. ДЖАРКЕНТ, прежнее название

города *Панфилов*. Дж**АРРОУ**, город на В. Великобритании, порт в устье р. Тайн. 28,5 т. ж. (1951). Ж.-д. станция. Добыча угля, металлургия, судостроение, химич. пром-сть.

ДЖВАРИ, храм в Грузии (около Михета, построен в 586/87-604). выдающийся памятник др.-груз. ар- Индии и Пакистане, одна из 5 рек ройте и Флинте; отделения и сбо-

чение. В центральнокупольном сооружении Д. находят законченное выражение характерные черты груз. архитектуры раннефеодальной эпохи: гармоничность внутреннего пространства и внешних масс, широкие пропорции, лаконичность украшений, безукоризненная кладка тёсаного камня.

ДЖЕБЕЛ, посёлок гор. типа в Красноводской обл. Туркм. ССР, ж.-д. станция. Каракулеводческий совхоз, верблюдоводство. Близ Д.— грязе-лечебный курорт Моллакара. ДЖЕБЕЛЬ-ДРУЗ, область на Ю.

Сирии. Площ. ок. 6,7 т. км². Нас. 80 т. ч. (1943), большинство — друзы. Адм. ц. — Эс-Сувейда. Отста-лый с.-х. район. На З. — земледелие, садоводство, шелководство, на В.кочевое скотоводство.

ДЖЕБЕЛЬ-ДРУЗ, горный мас-сив в Сирии. Выс. до 1800 м. ДЖЕВАНШИР (7 в.), феодальный

владетель области Гардман в Албании (Кавказской). Руководил отрядами албанцев в борьбе против арабских захватчиков, боролся за самостоятельность Гардмана, против персидско-сасанидских феодалов. Убит соперниками.

ДЖЕЗИРЕ (Эль-Джезире), пустынная равнина в Ираке, Сирии и частично Турции. Выс. от 200 до 450 м. Месторождения нефти (Мо-

сульский р-н). ДЖЕЗКАЗГАН БОЛЬШОЙ, посёлок гор. типа в Карагандинской обл. Казахской ССР, ж.-д. станция. Близ Д. Б.- месторождение меди. Медеплавильный комбинат, деревообр. и ремонтно-механич. з-ды.

ДЖЕЙРАН, животное рода газелей; дл. тела ок. 100 см, высота в холке ок. 70 см. Обитает в пустынных и полупустынных р-нах Европы п Азии; в СССР — в Закавказье, Ср. Азии и в Казахстане. Добывается гл. обр. из-за мяса.

ДЖЕЙХАН, река на Ю.-В. Анатолии (Турция). Дл. более 350 км. Впадает в зал. Искендерон Средиземного м. Несудоходна.

ДЖЕК, птица сем. дроф; то же, что вихляй,

ДЖЕЛАЛАБАД, город в Афганистане, адм. ц. Восточной провинции. Ок. 15 т. ж. (1948). Произ-во тростникового сахара. Шоссейной дорогой связан с Кабулом и Пешаваром (Пакистан).

джелаль-ад-дин, Менгуберти, хорезмшах, последний правитель Хорезма 1221—31. Покорил Ирак, Азербайджан, Грузию. Упорно боролся с нашествием войск Чингисхана. В 1228 был разгромлен Уге-деем; убит в горах Тавра.

Пенджаба (Пятиречья), прав. приток Ченаба. Дл. ок. 800 км. В нижнем и среднем течении судоходна. Используется для орошения.

ДЖЕМ, плоды или ягоды, сваренные в сахарном сиропе; в отличие от варенья, сохранение формы пло-

дов и ягод в Д. необязательно. ДЖЕМИЕР, вязаная шерстяная или шёлковая кофта без застёжек, надевающаяся через голову и плотно облегающая корпус.

ДЖЕМС (Дакота), река в США, лев. приток Миссури. Дл. ок. 900 км.

Несудоходна.

ДЖЕМС, река на В. США. Дл. ок. 720 км. Впадает в Чесапикский зал. Атлантического ок. Судоходна до г. Ричмонд (240 км от устья). ДЖЕМС, Уильям (1842—1910),

амер. реакц. философ-идеалист, профессор Гарвардского ун-та. Создатель прагматизма - родственного махизму течения в совр. бурж. философии.

ДЖЕМСОН, Линдр Старр (1853-1917), англ. реакц. политич. деятель, колонизатор; активно проводил захватнич. политику Великобритании. В Юж. Африке сблизился с С. Родсом. Занимал руководящие посты в Южно-африканской компании. В дек. 1895 Д. вторгся во главе вооруж. отряда на территорию бурской республики Трансвааль, но вместе с отрядом был взят в плен. В 1904—08 Д.— премьер-министр Кейпленда. Один из организаторов созданного в 1910 Южно-Африканского Союза.

ДЖЕМСТАУН, город в США, в шт. Нью-Йорк. 43 т. ж. (1950). Мебельная, фанерная, стекольная пром-сть.

ДЖЕМШИДЫ, народность, живущая на С.-З. Афганистана, в Иране, в Туркм. ССР (ок. 1 т. ч. в 1926); общая численность не установлена. Язык — иранской группы. В прошлом в России и сейчас за рубежом полукочевники-животноводы, отчасти земледельцы. В СССР Д. - колхозники-земледельцы. По культуре сближаются с туркменами. Школьное

обучение на туркм. яз. ДЖЕНГЕЛИИЦЫ, участники антиимпериалистич. движения в Гиляне (Йран), начавшегося накануне 1-й мировой войны и усилившегося под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции. Движение Д. (назв. от «дженгель» леса, где сосредоточивались отряды ослабленное предательством Д.), нек-рых его лидеров, было подав-

лено в 1921. «Дженерал моторс корпо-РЕЙШЕН», крупнейшая монополия в автомобильной пром-сти США. Основана в 1916 путём слияния около двух десятков автомобильных ком-ДЖЕЛАМ (Джелум), река в паний США. Главные заводы в Детлистич. странах. «Д. м. к.» владеет 125 заводами, перед 2-й мировой войной выпускала св. $^{1}/_{3}$ всей продукции автомобилей в США. «Д. м. к.» участвует в произ-ве атомного оружия. Контролируется фин. группой Дюпона и связана с фин. группой Моргана.

«ДЖЕНЕРАЛ ЭЛЕКТРИК КОМ-ПАНИ», см. Всеобщая электрическая

компания.

ДЖЕНЕСЙ, река в США. 232 км. Впадает в оз. Онтарио. Крупный водопад (30 м) у г. Рочестер.

Судоходна в низовье. ДЖЕННАРДЖЕНТУ, гранитный массив на о-ве Сардиния (Италия). Вершина Пунта-ла-Мармора (1834 м)

высшая точка острова.

ДЖЕНТЛЬМЕН, в Англии человек, строго соблюдающий установленные в бурж.-аристократич. обществе правила поведения. В совр. русском яз. употребляется гл. обр. для обозначения внешне корректного человека

джентльменское соглаше-НИЕ, международный договор, заключаемый без соблюдения официальных формальностей, в устной форме, а иногда и в форме обмена письмами. Заключая Д. с., стороны исходят из того, что взятые ими обязательства будут выполнены «поджентльменски», т. е. в силу данного

ДЖЕНТРИ, в Англии 15—17 вв. дворянство, ставшее на путь перестройки своего х-ва на основе капиталистич. отношений, т. е. обуржуазившееся, или т. н. «новое», дворянство. В результате англ. бурж. революции 17 в. верхушка Д. в союзе с крупной буржуазией стала у власти. В дальнейшем Д. слилось с буржуа-

ДЖЕРБА, остров в Средиземном м., берегов Туниса (Сев. Африка). Принадлежит Франции. Плош. 1100 км². Нас. ок. 40 т. ч. Гл. город — Хумт-Сук (или Джерба). Экс-порт фиников, олив. Рыболовство. Джерзейская порода (джер-

сийская порода), одна из жирномолочных пород крупного рог. скота; выведена в Англии, на о-ве Джерзей (правильнее Джерси). Живой вес быков 550—580 кг, коров 360-400 кг. Ср. годовой удой коров 3560 кг молока с 5,3-5,5% жира. В СССР не разводится. ДЖЕРИД (Шотт-эль-Дже-

р и д), замкнутое заболоченное понижение в Тунисе (Сев. Африка). Дл. 120 км, шир. 60 км, площ. 5000 км². В период дождей превра-

щается в солёное озеро.

ДЖЕРМАНЕТТО, Джованни (род. 1886), итал. писатель, коммунист. В 1927 вынужден был эмигрировать. 1826), амер. бурж. политич. деятель, 1 после 2-й мировой войны 1939—45

книгой воспоминаний «Записки цирюльника» [1930; в 1943 вышло переработанное изд. с предисл. М. Эрколи (П. Тольятти)] — одной из первых в итал. лит-ре книг о рабочем движении (переведена на др. языки). По возвращении в 1946 из эмиграции в Италию Д. деятельно сотрудничает в коммунистической печати. разоблачает реакц. вымыслы о Советском Союзе.

ДЖЕРМИСТОН, город в Южно-Африканском Союзе, к В. от Йоханнесбурга. 104 т. ж. (1946). Золотоафинажный з-д, химич., металлообр., пищ., хлопкоочистит. пром-сть.

ДЖЕРОМ, Джером Клапка (1859-1927), англ. бурж. писатель-юморист. Приобрёл известность повестью «Трое в одной лодке» (1889). М. Горький отнёс творчество Д. к той части зап.-европ. бурж. лит-ры 19 в., к-рая восхваляла и забавляла свой класс.

ЛЖЕРСЕ, шёлковая или шерстяная вязаная материя, а также изделия

из неё

ДЖЕРСИ, гл. остров в группе Нормандских о-вов (близ побережья Франции). Владение Великобрита-нии. Площ. 116 км². Нас. 57 т. ч. (1951). Плодоводство и огородничество; разведение молочного скота, рыболовство.

ДЖЕРСИ-СИТИ, город на С.-В. США, в штате Нью-Джерси, фактически пригород Нью-Йорка. 299 т. ж. (1950). Порт в устье р. Гудзон. Маш.-

строит.,

роит., пищ. пром-сть. ДЖЕСПИЛИТ, железистые кварциты с чередующимися полосами кварцита и гематита, образовавшиеся в результате метаморфизма (изменения) железисто-кремнистых химич. осадков древних докембрийских морей. Д. — осн. руда крупнейших мировых железорудных месторождений (в СССР — Кривой Рог, Курская магнитная аномалия, в США — оз. Верхнее, и др.).

ДЖЕТЫГАРА, город, р. п. Кустанайской обл. Казахской ССР, в 70 км от ж.-д. станции Бреды. Центр горнодоб. пром-сти.

ДЖЕТЫМ, хребет Центр. Тянь-Шаня в Киргизской ССР, к Ю. от хр. Терскей-Алатау. Высота более 4500 м. Покрыт вечным снегом.

ДЖЕТЫСУ (Семиречье), ю.-в. часть Казахской ССР, между оз. Балхаш на С. и хребтами Сев. Тянь-Шаня на Ю. Поливное земледелие. Пастбищное животноводство.

ДЖЕ́ФФЕРСОН, река на З. США, в Скалистых горах. Дл. ок. 320 км. Соединяясь с рр. Мадисон и Галлатин, даёт начало р. Миссури. Несудоходна

ДЖЕФФЕРСОН, Томас (1743-

рочные заводы во многих капита- В 1930, живя в СССР, выступил с идеолог левого направления в освободит. борьбе амер. колоний за независимость от Англии; президент США в 1801-09. Д. был автором «Декларации независимости», провозгласившей независимость США (1776). В 1785—89 Д.— посол во Франции, в 1790—93— гос. секретарь США. Выступал в защиту революц. Франции. Был основателем антифедералистской партии.

ДЖИБУТИ, адм. центр и порт Франц. Сомали — колонии Франции в Африке, у юж. входа в Красное м. 17 т. ж. (1948). Конечный пункт ж.-д. линии, идущей от Аддис-Абебы (Эфиопия).

ДЖИ́БХАЛАНТУ (Улясутай), город на 3. Монг. Народной Республики, адм. ц. Дзабханского аймака;

важный транспортный пункт. ДЖИВАНИ (1846—1909), выдающийся армянский ашуг. Ученик Саят-Нова. Песни Д. пользовались широкой популярностью. В них поэт рисовал картины тяжёлой жизни крестьянских и городских трудовых слоёв, воспевал могучую силу народа («Народный гнев», «Крестьянская жизнь», «Правдивый сон» и др.). ДЖИГЕР, устаревшее название

роликового аппарата для крашения ткани путём многократного пропускания её через красильный раствор. джигетай, непарнокопытное

животное, то же, что кулан. ДЖИГИТ, искусный наездник. Джигитовка — упражнения на скачущей лошади.

ДЖИДА, река в Бурят-Монг. АССР, лев. приток Селенги. Дл. ок. 480 км. Сплавная.

ДЖИДДА, город в Саудовской Аравии, порт на побережье Красного м. 40 т. ж. (1947). Транзитный пункт движения паломников в Мекку. Связан автострадой с побережьем Персидского зал. (Дахран). ДЖИДИНСКИЙ ХРЕБЕТ, на гра-

нице СССР и Монг. Народной Республики (к Ю. и Ю.-З. от оз. Байкал). Выс. до 2650 м. Пушной про-

ДЖИЗАК, город в Самаркандской обл. Узб. ССР, ж.-д. станция. Хлопкоочистит., известковый и др. з-ды. ДЖИМАРАЙ-ХОХ (правильнее Ги-

марай - Хох), вершина на Кавказе, в Груз. ССР. Выс. 4778 м. ДЖИМКРОУИЗМ, система проводимых правящими кругами США шовинистич. расистских мероприятий, направленных к угнетению и расовой дискриминации негров, к обособлению их от «белых». Неграм запрещается селиться в кварталах, где живут «белые», ездить с «белыми» в одном вагоне и т. д. Д. тесно связан с прямой расправой и линчеванием негров. Д. особенно усилился

готовкой амер. империалистич. кругами новой агрессивной войны. Демократич. силы США, возглавляемые коммунистами, ведут решитель-

ную борьбу против Д.

ДЖИН, крепкий спиртной напиток, распространённый в Европе и США; приготовляется перегонкой хлебного ректификованного спирта сырого солодового спирта с сущёной можжевеловой ягодой и добавлением различных пряностей. В СССР известен как «можжевеловая любительская».

ДЖИН, в текст. производстве устаревшее название волокноотделителя — машины для отделения волокна

от семян хлопчатника.

ДЖИНГОЙЗМ, воинствующий шовинизм англ. империалистов. Название «Д.», возникшее в 70-х гг. 19 в., произошло от шовинистич. песенки

с припевом «Бай джинго».

ДЖИНД, княжество в Индии, в союзе княжеств Патиала и Восточный Пенджаб. Площ. 3,4 т. км². Нас. 362 т. ч. (1941). Адм. ц.— Сангрур. Лучшие земли принадлежат помещикам. Возделываются пшеница, кукуруза, стручковые, сах. тростник, хлопок. Производство хл.-бум., металлич. изделий.

ДЖИНН, в арабском фольклоре

фантастич. существо.

ДЖИ́ННА, Мухаммед Али (1876— 1948), реакц. политич. деятель Индии и Пакистана, один из лидеров Мусульманской лиги. После разделения Индии (1947) был назначен англ. пр-вом губернатором Пакистана.

ДЖИНС, Джемс Хопвуд (1877-1946), англ. физик и астрофизик, по философским воззрениям — идеалист. Исследовал фигуры равновесия вращающихся жидких тел; предложил гипотезы происхождения солнечной системы, звёздных систем и внутр. строения ввёзд. Гипотезы Д. получили широкое распространение, но подверглись справедливой критике, гл. обр. со стороны советских астрономов, доказавших их несостоятельность

ДЖИРГАЛАНТУ, город на 3. Монг. Народной Республики, адм. ц. Кобдоского аймака. См. Кобдо.

ДЖИРГАЛАНТУ, горный хребет на З. Монг. Народной Республики. Склоны крутые, выс. до 3696 м. Густая травянистая, местами кустарниковая растительность. Кочевое скотоводство

джиу-джицу, то же.

джиу-до

ДЖИУ-ДО, япон. система самозащиты; распространена как вид

нац. спорта — борьбы. ДЖОВАНЬО́ЛИ, Рафаэлло (1838-1915), итал. писатель, критик и историк. Участник бурж.-демокра- или 1652), англ. архитектор и теат- ренты буржуазному гос-ву. Это ме-

приведшей к объединению Италии; сражался на стороне Дж. Гарибальди. Лучшие произв. Д.- историч. роман «Спартак» (1874), овеянный пафосом нац.-освободит. и социальной борьбы. Роман рассказывает о выдающемся герое одного из самых крупных восстаний рабов. В дальнейшем Д. примкнул к католич. реакции.

ДЖОДПУР (Марвар), княжество в Индии, в союзе княжеств Раджастан. Площ. 93,5 т. км². Нас. 2256 т. ч. (1941). Гл. город — Джодпур. 80% вемли принадлежит помещикам. На С.-3.— скотоводство, на Ю.-В. — земледелие (просо, стручковые, пшеница, ячмень, хлопок). Добыча мрамора, соли.

ДЖОКЬЯКАРТА, город в Индонезии, на Ю. о-ва Ява. Ок. 140 т. ж. Торг. центр. Небольшая иищ. и др. пром-сть. После 2-й мировой войны Д. — один из центров нац.-освободит. борьбы народов Индонезии против

голл. империалистов.

ДЖОЛИ, Джон (1857—1933), англ. геолог и геофизик, профессор ун-та в Дублине. В книге «История поверхности вемли» (1925) выдвинул гипотезу, в к-рой пытался объяснить историю поверхности земли явлениями радиоактивного распада и изоставией. В наст. время физич. доказательства гипотезы Д. признаны недостаточными.

ДЖОЛИТТИ, Джованни (1842 -1928), крупный итал. гос. деятель, лидер бурж. партии либералов. Премьер-министр в 1892—93, 1903— 1905, 1906—09, 1911—14 и 1920—21. В 1911-12 правительство Д. предприняло агрессивную войну против Турции, закончившуюся захватом Триполи, Киренаики и Додеканесских о-вов. Содействовал вооружению и деятельности фашистских банд. После прихода в 1922 фашистов к власти отошёл от активной политической деятельности.

ДЖОН БУЛЬ, сатирич. образ, созданный англ. писателем 18 в. Джоном Арбетнотом в серии политич. памфлетов «История Джона Буля» (1712). Имя Д. Б. стало нарицательным для обозначения буржуа-англичанина с его корыстолюбием, мелкой расчётливостью, тупым упрям-

CTBOM

ДЖОНКА, китайское парусное судно с тупым носом и очень широкой

высоко поднятой кормой.

ДЖОНС, Гаролд Сченсер (р. 1890), англ. астроном-теоретик, директор Гринвичской обсерватории. Исследовал неравномерность вращения Земли вокруг её оси. Произвёл пересмотр осн. астрономич. постоянных.

ДЖОНС, Иниго (1573—ум. 1651

в связи с фашизацией США и под-тич. революции 50-60-х гг. 19 в., ральный декоратор. Творчество Д. проникнуто идеями эпохи Возрождения. Гл. работы: проект грандиозного дворца Уайтхолл в Лондоне (осуществлён только частично), вил-

ла в Гринвиче и др. Джонс, Эрнест Чарлз (1819— 1869), видный деятель англ. рабочего движения, крупный пролет. поэт. Один из вождей левого крыла чартивма и руководителей об-ва «Братские демократы», редактор ряда чартистских газет и журналов. Был близок к К. Марксу и Ф. Энгельсу, к-рые, критикуя Д. за ошибки и колебания, вместе с тем считали его наиболее энергичным и последовательным представителем чартизма. В стихах «Марш свободы» (1848), «Песнь батраков» (1850), в поэме «Новый мир» (1850) и др. Д. впервые в англ. поэзии показал борющийся за свои права пролетариат.

ДЖОНСОН, Бен (1573—1637), англ. драматург, современник В. Шекспира и его литературный противник. Создал рационалистическую по форме трагедию «Падение Сеяна» (пост. 1603). Большое значение имели социально-бытовые комедии Д., отвечавшие интересам бурж. слоёв и носившие сатирико-нраво-учит. характер («Вольпоне», 1607, «Варфоломеевская ярмарка», 1614,

ДЖОНСОН, Самюэл (1709—84), англ. писатель, критик, языковед. Автор «Словаря английского языка» (2 тт., 1755), комментатор В. Шекспира. Сторонник умеренного бурж. просветительства.

ДЖО́НСОН, Хьюлетт (р. 1874). видный английский прогрессивный обществ. деятель, настоятель Кен-

терберийского собора. Неоднократно посещал СССР; автор правдивых книг и статей о Советском Союзе. С1948президент Об-ва англосоветской дружбы. Д.активный участник движения сторонников мира. Член Всемирного

Совета Мира. В 1951 за выдающиеся васлуги в деле борьбы за сохранение и укрепление мира Д. была присуждена Международная Сталинская премия «За укрепление мира между народами»

ДЖОНСТАУН, город в США, в шт. Пенсильвания. 63 т.ж. (1950). Угольная, металлургич., маш.-строит.,

электротехнич. пром-сть.

ДЖОРДЖ, Генри (1839—97), американский публицист. мелкобуржуазный экономист. Выступал против крупного частного землевладения и предлагал ввести земельный налог с целью передачи вемельной

роприятие, по мнению Д., якобы могло положить конец обнищанию масс. К определению капитала подходил с позиций вульгарной политической экономии и заявлял, будто между трудом и капиталом нет антагонизма. Реакционный характер взглядов Д. раскрыт в трудах К. Маркса и В. И. Ленина. ДЖОРДЖИЯ, штат на Ю.-В. США.

Площ. 153,5 т. км². Нас. 3444,6 т. ч. (1950), 35% — негры, подвергающиеся расовым преследованиям. Адм. центр — Атланта. На С. — Голубые горы, на Ю. — низменность. Субтропич. с.-х. район (хлопок, табак, ку-куруза). Широко применяется полурабский труд издольщиков-негров. Пром-сть хл.-бум., лесообр., химическая (удобрения) и др. ДЖОРДЖОНЕ (собственно Д ж о р-

джо Барбарелли да Кастельфранко; р. 1477 или 1478—ум. 1510), выдающийся итал. живописец эпохи Высокого Возрождения, виднейший представитель венецианской школы. Для иск-ва Д. характерна поэтичность образов, воспринимаемых в неразрывном единстве с окружающей их природой, замечательное колористич. мастерство. Гл. произв.: «Юдифь», «Гроза», «Спящая Венера», «Концерт».

ДЖОРДЖТАУН, город и порт у зап. побережья Малайи, на о-ве Пенанг. 165 т. ж. (1938). Оловоплавильные з-ды. Вывоз олова, каучука.

Брит. воен.-мор. база. ДЖОРДЖТАУН, город на С.-В. Южной Америки, адм. ц. и порт Брит. Гвианы. 107 т. ж. (1949).

ДЖОТТО (р. 1266 или 1276—ум. 1337), великий итал. живописец, родоначальник реализма в зап.-европ. живописи. Преодолевая условность и отвлечённость ср.-век. иск-ва, Д. первый обратился к реалистическому изображению человека, его чувств, окружения. Гл. работы — фрески капеллы дель Арена в Падуе и церкви

Санта-Кроче во Флоренции. ДЖОУЛЬ, Джемс Прескотт (1818-1889), англ. физик. Обосновал рядом опытов закон сохранения энергии, независимо от Ю. Майера и Г. Гельмгольца. Установил независимо от Э. Х. Ленца закон выделения теплоты в проводнике при прохождении электрич. тока. Разрабатывал кинетическую теорию газов.

ДЖОУЛЬ, практич. единица измерения энергии. Д. абсолютный равен 10000000 эрг = 0,239 кал. Д. международный равен работе при мощ-

ности в 1 ем в течение 1 сек. ДЖОУЛЯ — ЛЕНЦА ЗАКОН, устанавливает, что количество тепла, выделяемого электрич. током в проводнике, прямо пропорционально со-

ПЖОУЛЯ — ТОМСОНА ЭФФЕКТ, Голюды. Месторождения кам. угля, понижение темп-ры газа при расширении его без совершения внешней работы (расширение в вакууме). – Т. э. обусловлен затратой тепла на работу против сил молекулярного притяжения. Используется для сжижения газов.

ДЖОХОР, княжество в Малайе. Площ. 19 т. км². Нас. 738 т. ч. (1947). Гл. город — Джохор-Бару. Плантации каучука, ананасов. После 2-й мировой войны Д. — один из центров нац.-освободит. борьбы против англ. империалистов.

ДЖУБА, река в Вост. Африке. Дл. ок. 1600 км. Судоходна во время

дождей до г. Бардера.

ДЖУГАРА, однолетний злак из рода сорго. Возделывается в тропиках и в субтропиках. В СССРв Ср. Азии и на Ю. Европ. части. Зерно употребляется на крупу и муку. Стебли идут на покрытие крыш и топливо.

ДЖУГАШВИЛИ, Иосиф Виссарионович, см. Сталин, Иосиф Вис-

ДЖУГДЖУР, горный хребет в Хабаровском крае РСФСР; наибольшая выс. 2000 м

ДЖУГДЫР (Джукдыр), горы в Амурской обл. и Нижне-Амурской обл. Хабаровского края РСФСР. Выс. до 2000 м. Водораздел бассей-

нов рр. Зея и Уда. ДжульфА, город, р. ц. Нахичеванской АССР, на р. Аракс, у границы с Ираном; ж.-д. узел. Предприятия по обслуживанию ж.-д.

транспорта и др. ДЖУЛЬФА, город на С. Ирана, в Иранском Азербайджане; ж.-д. станция.. Населён азербайджанцами, подвергаемыми угнетению. Через Д. проходит часть грузов советско-иранской торговли.

ДЖУМГОЛТАУ (Джумголто), хребет Тянь-Шаня в Киргизской ССР, к 3. от оз. Иссык-Куль.

Выс. св. 4000 м. Летние пастбища. ДЖУНАГАР, княжество в Индии, на и-ове Катьявар, входит в союз княжеств Саураштра. Площадь 8,6 т. км². Нас. 671 т. ч. (1941). X-во Площадь отсталое; возделываются сорго, просо, рис, хлопок, сах. тростник, кунжут. В 1947 был охвачен крест. восстанием.

ДЖУНАГАР, город в Индии, на п-ове Катьявар. 58 т. ж. (1941). Ж.-д. узел. Хлопкоочистка, металлообработка, хлопчатобумажные предприятия.

ДЖУНГАРИЯ, географич. область на С.-З. Китая, сев. часть пров. Синьцзян. Площ. ок. 770 т. км². Нас. ок. 2 млн. ч. Крупные города — Дихуа (Урумчи), Кульджа. Возделываются противлению проводника, квадрату пшеница, ячмень, просо; разводятся ДЖЯКОВИЦА, город в Югосласилы тока и времени его прохождения. крупный рог. скот, лошади, вервии, в области Косово и Метохия,

золота, цветных металлов, нефти. ДЖУНГАРСКИЕ ВОРОТА, ный проход на границе СССР

Китая, между хр. Джунгарский Алатау и хр. Барлык.

ДЖУНГАРСКИЙ АЛАТАУ (Семиреченский Алатау), горная система в ю.-в. части Ка-захской ССР, между р. Или и оз. Алаколь. Длина ок. 400 км, выс. до

ДЖУНО, город, адм. ц. Аляски, у входа в глубокий залив. 5,8 т. ж. (1950)

ДЖУРДЖУ, город в Румынии, порт на Дунае. 30 т. ж. (1948). Конечный пункт нефтепроводов из Плоешти и Бэйкой. Нефтеперег. пром-сть; вывоз нефти, хлеба. Д. фактически — аванпорт Бухареста, с к-рым связан ж.-д. линией.

ДЖУСТИ, Джузеппе (1809—50), итал. поэт-сатирик, творчество к-рого связано с подъёмом нац.-освободит. движения 30-40-х гг. 19 в. Дал ряд сатирич. портретов иноземных завоевателей, римских пап, аристократов и др. Собиратель народной поэзии, пословиц и поговорок. Во время революции 1848 выступил против рабочих.

ДЖУТ, однолетнее волокнистое растение семейства липовых. Известно

ок. 30 видов. Практич. значение имеют длинноплодный и круглоплодный Д. Культура Д. наиболее распространена в Индии. Волокно а Л. хорошо окрашивается. Применяется для изготовления тары (мешков), брезентов, канатов, обивочных тканей и др. В СССР Д. заме-



няется кенафом, канатником и др.; проводятся успешные опыты введе-

ния Д. в культуру. ДЖУЧЙ (Джуджи; ум. 1227), старший сын Чингисхана, отец Батыя. Владения Д. составили часть владений Золотой Орды.

ДЖЭКСОН, город в США, адм. п. шт. Миссисипи. 98 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Маслобойная, мыловаренная, деревообр. пром-сть.

ДЖЭКСОН, город в США, в шт. Мичиган. 51 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Произ-во ж.-д. оборудования, в-ды автомобильных частей, резиновая пром-сть.

ДЖЭКСОНВИЛЛ, город и порт на Ю.-В. США, в штате Флорида. 204 т. ж. (1950), 37% — негры. Лесопил., судостроит., фруктовокон-

сервная пром-сть. Курорт. ДЖЯКОВИЦА, город в Югосла-

у албанской границы. Ок. 14 т. ж., гл. обр. албанцы. Старинный центр оружейного и филигранного месла.

ДЗАБХАН, река на З. Монг. Народной Республики. Дл. 808 км. Впадает в оз. Хиргис-Нур. Несу-

доходна

ДЗАЙБАЦУ (финансовая клика), крупнейшие концерны, господствующие в экономике Японии. Играли огромную роль во внутри-политич. жизни и в агрессивной внешней политике империалистич. Японии до окончания 2-й мировой войны. Особенно выделялись по своим масштабам и влиянию конперны Мицуи, Мицубиси, Ясуда, Сумитомо, тесно связанные с крупнейшими монополиями США. После 2-й мировой войны, согласно Потсдамской декларации и решениям Дальневосточной комиссии, Д. подлежали ликвидации. Однако амер. оккупац. власти не выполняют этих решений. Амер. монополии используют Д. для подчинения своему контролю всей экономики Японии.

ДЗАУДЖИКАУ (б. Владикавказ), город, столица Сев.-Осетинской АССР, ж.-д. станция. 127 т. ж. (1939). Расположен у сев. подножья Гл. Кавказского является начальным пунктом Военно-Грузинской дороги. Цветная металлургия, металлообр. и пищ. пром-сть. 5 высших уч. заведений.

Осн. в 1784.

ДЗЕРЕН, животное рода газелей. Дл. тела ок. 110 см; высота в холке до 80 см. Обитает гл. обр. в степях Центр. Азии; в СССР— на Алтае и в Забайкалье. Добывается из-за

ДЗЕРЖИНСК (б. Растяпино), город в Горьковской обл. РСФСР. Назван в честь Ф. Э. Дзержинского. 103 т. ж. (1939). Пристань на Оке и ж.-д. станция. Комбинат минеральных удобрений, з-ды канатный, алебастровый и др.; пищ. пром-сть. 2 техникума.

ДЗЕРЖИНСК (б. Щербинов-ка), город, р. ц. Сталинской обл. УССР. Назван в честь Ф. Э. Дзержинского. В 5 км от ж.-д. станции Кривой Торец. Один из центров угольной пром-сти. Коксохимич., керамич. и др. з-ды.

ДЗЕРЖИНСК (б. Кайданово), город, р. ц. Минской обл. БССР, у ж.-д. станции Кайданово Зап. ж. д. Назван в честь Ф. Э. Дзержин-

дзержинск (б. Романов), посёлок гор. типа, р. ц. Житомирской обл. УССР. Назван в честь Ф. Э. Дзержинского. В 12 км от ж.-д. станции Разино. Стекольный з-д, суконная и мебельно-обозная ф-ки.

(р. 1909), советский композитор, лау-Член реат Сталинской премии. КПСС с 1942. Автор опер, в т. ч. «Тихий Дон» (пост. 1935) и «Поднятая целина» (1937) на сюжеты произв. М. А. Шолохова, вокального цикла «Новое село» и др. Опера «Тихий Дон» сыграла заметную роль в развитии советской реалистич. оперы. Награждён орденом Ленина.

ДЗЕРЖИНСКИЙ, Феликс Эдмундович (11 сент. 1877—20 июля 1926), выдающийся деятель Коммунистической партии и Советского государства, верный ученик В. И. Ленина и соратник И. В. Сталина. Ф. Э. Дзержинский родился в имении Дзер-

жиново Ошмянского уезда Виленской губ. в польской мелкопоместной дворянской семье. В 1895 вступил в виленскую с.-д. организацию. С самого начала революц. деятельности был одним из активнейших деятелей польского и



ДЗИЮТО, 1) первая япон. бурж.помещичья политич. партия, созданная в 1881 представителями либеральных помещиков и буржуазии. В 1900 реорганизована в партию тоды и принципы, при пом сойюкай. 2) Реакц. помещичье-бурж. устанавливается диагноз.

ДЗЕРЖИНСКИЙ, Иван Иванович партия в Японии, организованная в 1945 гл. обр. из членов партии сэйюкай, распущенной в 1940.

ДЗОСОТЫН-ЭЛИСУН, равнинная песчаная пустыня в центр. части Джунгарии (Китай).

ДЗОТ (дерево - земляная огневая точка), см. Деревовемляное огневое сооружение.

ДЗЮДЗЮН (дуцзюнь), в Китае после революции 1911 военные губернаторы. В условиях раздроблённости страны Д. были фактическими диктаторами провинций, агентами различных империалистич. держав. После захвата власти в стране гоминьдановской кликой место прежних Д. заняли её ставленники. Победа китайской Народной революции навсегда покончила с господством реакции в Китае.

ДИ, река на З. Англии. Дл. ок. 113 км. Впадает в Ирландское м. Судоходна на 32 км от устья.

ДИ, река в Шотландии. Дл. ок. 154 км. Впадает в Северное м. Судоходна в низовье.

ДИАБАЗ, древняя изверженная горная порода тёмного зеленоватого цвета, по составу сходная с базальтом. Применяется в строит. деле и для мощения дорог. Месторождения Д. в СССР — на Кавказе, Украине,

(сахарное н и е), нарушение углеводного обмена в связи с недостаточной функцией поджелудочной железы. Симптомы: резкое увеличение количества мочи, наличие в ней сахара, увеличение сахара в крови, сильная жажда, резкое исхудание. Лечение инсулином даёт хорошие результаты. 2) Д. несахарный - тяжёлое нарушение водного обмена на почве поражения гипофиза и промежуточного мозга, регулирующих обмен воды; характеризуется сильной жаждой (больные выпивают по 3-4 ведра воды в сутки) и обильным выделением светлой мочи низкого уд. в. (1,000— 1,003

ДИАГЕНЕЗ, диагенезис (геол.), совокупность процессов физич. и химич. преобразования (перекристаллизации, цементации, растворения и др.) рыхлых осадков на дне водных бассейнов в горные породы и последующего изменения до выхода их на земную поверх-

ДИАГНОЗ, выраженное в краткой форме врачебное заключение о характере и сущности болезни и её определение в результате всестороннего исследования больного.

ДИАГНОСТИКА, отдел медицины, изучающий признаки болезней, методы и принципы, при помощи к-рых соединяющий две несмежные вер-

шины многоугольника или две вершины многогранника, не принадлежащие одной грани (например, MN на рис.)

ДИАГОНАЛЬ, плотная одёжная шерстяная или хлопчатобумажная ткань с

резко выраженными рубчиками, расположенными под углом более 45° к кромке ткани.

ДИАГРАММА, чертёж, наглядно показывающий соотношение между различными величинами. На Д. величины изображаются длинами отрезков, площадями фигур и т. п. Для непосредственной записи Д. применяют самопишущие приборы; напр., барограф вычерчивает Д. атм. давления, гигрограф — Д. влажности и т.д.

ДИАДЕМА, первоначально повязка вокруг головы, затем более или менее сложное украшение из драгоценных металлов и камней, служившее иногда знаком царского или жреческого достоинства.

ДИАДОХИ, полководцы Александра Македонского, занявшие престолы отдельных гос-в, на к-рые распалась его монархия (4 в. до н. э.).

ДИАЗОМЕТАН, СН₂N₂, азотистое органич. соединение, газ, t° кип. 23°; обладает большой реакционной способностью, в чистом виде разлагается со взрывом; ядовит. Применяется в органич. синтезе.

диазосоединения, вещества, продукты взаимодействия солей первичных ароматич. аминов с азотистой к-той, получающиеся по схеме:

 $C_6H_5NH_3C1 + HNO_2 \longrightarrow C_6H_5N_2C1 + 2H_2O$.

Д. применяются как промежуточные соединения для разнообразных синтезов, особенно широко - для получения нек-рых лекарственных веществ и красителей (см. Азокраси-

ДИАКРИТИЧЕСКИЕ ЗНАКИ, В буквенной системе нек-рых языков дополнит. знаки над или под некоторыми буквами, а также рядом с ними, изменяющие их произношение (напр., č в чешском яз. передаёт звук «ч», ў в белорусском яз. — «у» неслоговое).

ДИАЛА (Аби-Ширван), река в Ираке и Иране, лев. приток Тигра. Дл. (в пределах Ирака) 275 км. Судоходна зимой до г. Бакуба.

ДИАЛЕКТ местный (территориальный), ответвление от общенародного языка. В отличие от жаргонов, к-рые обслуживают не народные массы, а узкую социальную верхушку или деклассированные элементы, местные Д. обслуживают народные массы, обладают своим грамматич.

диагональ, отрезок прямой, дом. В период образования наций фии, но удержали то прогрессивное, национальные языки образуются на основе тех или иных местных Д.

ДИАЛЕКТИЗМ, слово или выражение, принадлежащее к.-л. местному, территориальному диалекту, а не общенародному лит. языку.

ДИАЛЕКТИКА, наиболее всестороннее и глубокое учение о развитии. В своей основе Д. прямо противоположна метафизике, рассматривающей явления природы в их изолированности и неподвижности. Термин «Д.» происходит от греч. слова «диалего», что значит вести беседу, вести полемику. Под Д. понимали в древности искусство добиться истины путём раскрытия противоречий в суждении противника и преодоления этих противоречий. В древности нек-рые философы считали, что раскрытие противоречий в мышлении и столкновение противоположных мнений являются лучшим средством обнаружения истины. Этот диалектич. способ мышления, распространённый впоследствии на явления природы, превратился в диалектич. метод познания природы, к-рый рассматривал явления природы как вечно движущиеся и изменяющиеся, а развитие природы — как результат развития противоречий в природе, как результат противоположных взаимодействия сил в природе. Осн. черты Д. были сформулированы на идеалистич. основе в нач. 19 в. Г. Гегелем. В фантастич. картине развития абсолютной идеи он дал мистифицированное, идеалистически извращённое изображение угаданной им Д. объективного мира. Диалектика Гегеля носила ненаучный, нереволюц. характер и была целиком обращена в прошлое. В противоположность Гегелю, русские революционные демократы В. Г. Белинский, А. И. Герцен, Н. Г. Чернышевский, Н. А. Добролюбов сделали плодотворную попытку развить Д. на базе философского материализма, освободить, как образно говорил Герцен, Д. от «прусскопротестантской кокарды», к-рую она носила у Гегеля, и превратить Д. в «алгебру революции». Решая эти задачи, они вплотную подошли к диалектич. материализму и остановились перед историч. материализмом. Отсталость экономич, отношений в России середины 19 в. помешала им понять всемирно-историческую роль рабочего класса, достроить материализм «доверху» и соединить материализм и Д. в единое, цельное и последовательное мировоззрение. Эту задачу создания диалектико-материалистич. мировоззрения ниально разрешили К. Маркс и Ф. Энгельс. Они отбросили реакцистроем и основным словарным фон-Тонную систему гегелевской филосо-Тжателем дела Ленина И.В. Сталиным,

что содержалось в диалектич. методе Гегеля. При этом К. Маркс и Ф. Энгельс коренным образом переработали метод Гегеля, поставили его с головы на ноги, и, таким образом, идеалистич. диалектика Гегеля уступила место материалистич. диалектике К. Маркса. Марксистский диалектич. метод не только в корне отличен от гегелевского метода, но и представляет его прямую противоположность. В философии марксизма Д., поставленная на прочную базу материализма, стала наукой о наиболее общих законах развития природы, человеческого общества и мышления, могучим идейным оружием комму-нистической партии. Марксистская Д. учит: чтобы не ошибиться в политике, надо смотреть вперёд, а не назад, надо быть революционером, а не реформистом, надо не замазывать классовые противоречия, а доводить классовую борьбу до конца. См. Диалектический материализм, Марксистский диалектический метод.

«ДИАЛЕ́КТИКА ПРИРО́ДЫ», выдающийся труд Ф. Энгельса, посвящённый философскому обобщению естествознания. Ф. Энгельс работал над «Диалектикой природы» в тесном контакте с К. Марксом. Работа осталась незаконченной; она состоит из записей Ф. Энгельса, сделанных в основном с 1873 по 1882. После смерти Ф. Энгельса (5 авг. 1895) «Диалектика природы» вместе с другими рукописями Ф. Энгельса попала в руки оппортунистич. лидеров герм. с.-д-тии, к-рые в течение десятилетий преступно утанвали её. Впервые «Диалектика природы» была издана в Москве в 1925. Основная идея книги — признание: 1) неразрывности материи и движения (движение как форма бытия материи); 2) качественно различных форм движения, изучаемых различными науками (механика. физика, химия, биология); 3) диалектич. переходов от одной формыдвижения к другой и соответственно от одной науки к другой. На протяжении всей книги Ф. Энгельс подчёркивает великое значение диалектич. материализма для успешного развития науки, отстаивает новое и прогрессивное в науке, творчески развивает передовые воззрения и теории, разоблачает приверженцев старого и беспощадно критикует идеалистов, агностиков, метафизиков, вульгарных материалистов и грубых эмпи-

ДИАЛЕКТИЧЕСКИЙ МАТЕРИА-ЛИЗМ, мировоззрение марксистской партии, созданное К. Марксом и Ф. Энгельсом и творчески развитое в новых историч. условиях В. И. Лениным и учеником и продол-

научное революц. мировоззрение, непримиримое ни с каким суеверием, ни с какой реакцией. Это мировозврение называется Д. м. потому, что его подход к явлениям природы, метод познания этих явлений — диалектический, а его истолкование явлений объективного мира, его теория является материалистической. К. Маркс и Ф. Энгельс распространили Д. м. на изучение обществ. жизни, применили его к изучению истории общества. Создав историч. материализм, основоположники марксизма достроили материализм «доверху», создали цельное мировоззрение, охватывающее единой материалистич. теорией как явления природы, так и явления обществ. жиз-Распространение положений Д. м. на изучение обществ. жизни позволило взглянуть на историю общества, как на закономерно развивающийся процесс, превратить изучение общества в науку, выводы к-рой являются достоверными данными, имсющими значение объективных истин. Хаос и произвол, царившие до того во взглядах на историю и на политику, сменились цельной стройной научной теорией, объясняющей прошлое и настоящее человечества и позволяющей определить его будущее. Открыв законы человеческого общества, К. Маркс и Ф. Энгельс обосновали теорию научного коммунизма, доказали, что социализм — не выдумка, а закономерный результат развития капиталистич. общества, что развитие капитализма подготовляет его собственную гибель. К. Маркс и Ф. Энгельс выяснили всемирно-историч. роль пролетариата, доказали, что путь к новому обществ. строю лежит через насильственную социалистическую революцию, через завоевание диктатуры пролетариата.

Д. м. как философия пролетариата, как теоретич. оружие трудящихся масс, борющихся за своё освобождение от ига капитализма, возник в 40-х годах 19 в. и развивался в неразрывной связи с практикой революц. рабочего движения, в беспощадной борьбе с идеологией эксплуататорских классов. В отличие от прежней философии, считающей себя наукой наук, стоящей над всеми отраслями человеческого знания, философское учение, созданное К. Марксом и Ф. Энгельсом, не ставит себя над науками, не подменяет собой др. наук. Оно развивается на основе обобщения данных, накопленных специальными науками, и должно, как это указывали основоположники марксизма, найти себе подтверждение и проявить себя не в некой особой науке и спектакле Д. служит осн. средством

ку о наиболее общих законах развития объективного мира, как инструмент научного исследования, метод, пронизывающий все науки о природе и обществе и обогащающийся данными развития этих наук. К. Маркс и Ф. Энгельс обобщили опыт историч. развития, опыт классовой борьбы пролетариата, подвергли критич. переработке все прогрессивные достижения бурж. науки. Они вскрыли классовую природу и ограниченный характер бурж. науки, показали реакц. сущность и несостоятельность бурж. мировоззрения и впервые в истории человечества открыли и сформулировали общие законы развития природы, общества и человеческого мышления, создали качественно новое, подлинно научное мировоззрение.

Марксизм связал научную теорию с революц. борьбой трудящихся масс, поставил науку на службу их коренным интересам, сделал её идейным орудием революц, изменения мира, его коммунистического преобразования. Возникновение марксизма, провозгласившего новое, пролетарское мировоззрение, включающее последовательный материализм, диалектику, как наиболее всестороннее и глубокое учение о развитии, теорию классовой борьбы и всемирноисторич. роли пролетариата, было великим революц. переворотом в фи-

лософии.

В противоположность многочисл. течениям бурж. философии Д. м. является не просто философской школой, философией одиночек, a боевым учением пролетариата, учением миллионов трудящихся, к-рых оно вооружает знанием путей борьбы за коренное переустройство общества на коммунистических началах. Д. м. есть живое, постоянно развивающееся и обогащающееся учение. Диалектич. и историч. материализм составляют теоретич. фундамент коммунизма, теоретич. основы марксистской партии. См. также Марксистский диалектический метод, Марксистский философский материализм, Исторический материализм.

ДИАЛЕКТОЛОГИЯ, наука о диалектах, наречиях, говорах, к-рые являются ответвлениями от общена-

родного нац. языка.

ДИАЛИЗ, отделение молекул и ионов, находящихся в растворе, от коллоидных частиц. Осуществляется контактом коллоидного раствора при помощи полупроницаемой перегородки с растворителем в приборе, называемом диализатором.

ДИАЛОГ, 1) разговор между двумя или несколькими лицами; в пьесе наук, а в реальных науках. Марксизм развития драматич. действия и ха- на), выжимающихся вверх и проты-

Д. м.— самое передовое, подлинно рассматривает философию как нау- [рактеров персонажей. 2) Лит. произведение, написанное в форме разговора двух или неск. лиц (напр., «Разговор книгопродавца с поэтом» А. С. Пушкина)

ПИАМАГНЕТИЗМ, свойство некоторых веществ, заключающееся в том, что их магнитная восприимчивость отрицательна (меньше нуля), вследствие чего диамагнитные тела не притягиваются, а отталкиваются полюсом магнита. К диамагнитным телам относятся висмут, золото, ртуть, фосфор, серебро, цинк, сера, медь, натрий и ряд химич. соединений.

ДИАМАНТ, алмаз, бриллиант. ДИАМАНТ, очень мелкий типографский шрифт.

Диамантина, город в Бразилии, в шт. Минас-Жераис. 18,6 т. ж. (1940). Центр р-на добычи алмазов.

ДИАМЕТРОКРУЖНОСТИ, отрезок прямой, соединяющий две точки окружности и проходящий через её центр. В более общем смысле Д. окружности, эллипса, параболы и гиперболы — прямая, являющаяся геометрич. местом середин параллельных хорд; во всех этих случаях, кроме параболы, Д. можно определить также как прямую, проходящую через центр

ДИАМИНЫ, органич. соединения с двумя аминогруппами NH2 в молекуле. Низшие Д. жирного ряда жидкости с сильными основными свойствами, растворимые в воде. Тетра- и пентаметилендиамины NH2(CH2)4 NH2 и NH2(CH2)5NH2 (кадаверин и путресцин) образуются при гниении белковых веществ. Ароматич. Д. применяются в фотографии как проявляющие вещества; сульфат диэтилпарафенилендиамина — спец. проявитель для цветной фотографии.

ДИАНА, др.-римская богиня; соответствовала греч. Артемиде. Почиталась как покровительница охоты. ДИАПАЗОН, объём звучания муз.

инструмента или голоса.

ДИАПАЗОН частот, спектра частот механич. или электромагнитных колебаний. Д. частот в радиотехнике — область радиоколебаний, ограниченная определёнными длинами волн (длинные, средние, короткие, ультракороткие и др. волны).

ДИАПЕДЕЗ, прохождение форменных элементов крови (эритроцитов) через неповреждённые стенки кровеносных сосудов; наблюдается при

застое крови и воспалении. ДИАПИРОВЫЕ СКЛАДКИ (геол.), куполообразные (антиклинальные) складки, центр. часть к-рых, называемая «ядром протыкания», заполнена пластичным материалом. Д. с. образуются при изгибании в складку пластичных слоёв (соль, гипс, гликающих вышележащие породы. Имеют большой практич. интерес, т. к. к ним часто приурочены скопления нефти и горючих газов (предгорья Карпат, Апшеронский п-ов, Прикаспийская низменность и др.).

дианозитив, фотографич. позитивное изображение на прозрачной основе — стекле или плёнке — для рассматривания на просвет или проектирования на экран проекционным фонарём или киноаппаратом. Одним из видов Д. является диафильм (ряд фотографич. изображений на позитивной плёнке). Диафильмы, представляющие собой копии книг, документов и т. п., называются микрофильмами.

ДИАРБЕКИР, город на Ю.-В. Турции, адм. ц. вилайета Диарбекир. 45 т. ж. (1950) — курды и турки. Ж.-д. станция. Кустарное произ-во текстильных, сафьяновых и др. изделий. В окрестностях добыча медных руд и хромитов. Один из центров нац.-освободит. движения курдов.

ДИАРРЕЯ, расстройство кишечных отправлений, то же, что понос. ДИАРХИЯ (двоевластие), политич. порядок, установившийся в Риме с 27 н. э., при к-ром юридически сенат признавался высшим гос. органом, а фактически власть была

в руках императора.

Дилс (правильнее Диаш), Бартоломеу (ок. 1450—1500), португ. мореплаватель. В поисках морского пути в Индию в 1486—87 первым

обогнул с юга Африку.

ДИАС, Порфирио (1830—1915), мекс. реакц. гос. деятель, генерал. Президент и фактич. диктатор Мексики в 1877-80 и в 1884-1911. Пришёл к власти с помощью США. Способствовал закабалению Мексики амер. и англ. капиталом. В 1911 был свергнут в результате революции.

ПИАС, Хосе Рамос (1894—1942), выдающийся деятель международно-

го рабочего движения, вождь испан, рабочего класса, генеральный секретарь компартии Испании (КПИ) в 1932—42. По профессии — рабочий-пекарь. В 1926 вступил в компартию. Опираясь на передовые элементы



КПИ, руководил разгромом троц-кистов. В 1935 был избран членом Исполнит. комитета интерна. Созданный по инициативе КПИ Народный фронт одержал блестящую победу на выборах 1936. Во время фашистского мятежа и итало-герм. интервенции 1936—39 КПИ во главе с Д. и Ибаррури руководила всенародным отпором врагу. После того как в результате италогерм. интервенции и поддержки ин- а то ме и), тип водорослей. 5300 (Азерб. ССР). Выс. 2209 м.

Франции и США франкисты установили свою кровавую диктатуру в Испании, КПЙ под руководством Д. продолжила в условиях жесточайшего террора героич. борьбу с фа-

шизмом. Д. умер в СССР. ДИАС ДЕ ЛА ПЕНЬЯ, Нарсис Виржиль (р. 1807 или 1808— ум. 1876), франц. живописец (по происхождению испанец), пейзажист, один представителей барбизонской

школы.

ДИАСПОР, минерал, гидрат глинозёма Al₂O₃·H₂O. Содержит 85% Входит в состав бокситов.

Al₂O₃. Входит в состав ооксимоо. ДИАСПОРА, любая часть растения, отделяющаяся от него и служащая для его размножения и распространения (спора, семя, плод, луковица и т. п.).

ДИАСТАЗА, фермент, то же, что

амилаза.

ЛИАСТЕМА, промежуток между зубами у млекопитающих, отличающийся от обычных межзубных расстояний большими размерами. Д. возникает обычно при редукции части зубов.

диастола, фаза расслабления

сердца. Ср. Систола.

диастрофизм, совокупность движений земной коры, в результате к-рых происходит нарушение первоначального залегания горных пород. Термин «Д.» распространён в зарубежной геологич. литературе. В СССР в качестве синонима чаще употребияется термин тектонические движения.

ДИАТЕЗ ГЕМОРРАГИЧЕСКИЙ. заболевание, характеризующееся наклонностью к кровоизлияниям, кровоточивости. Различают Д. г. как самостоятельное заболевание (гемофилия, пурпура) и как вторичное страдание при различных заболеваниях печени, почек, авитаминозах, инфекционных болезнях и др.

ДИАТЕРМИЯ, метод лечения, основанный на глубоком прогревании тканей организма токами высокой частоты, получаемыми от спец. аппа-

рата.

диатермокоагуляция, способ хирургич. лечения - прижигание тканей особыми остроконечными электродами, накаливаемыми с помощью токов, получаемых от аппа-

рата для диатермии.

ДИАТОМИТ (горная мука, кизельгур, инфузорная земля), рыхлая или плотная лёгкая горная порода светлосерого, желтоватого или белого цвета; состоит преим. из панцырей диатомоводорослей. Применяется в строит., термоизоляц., пищ., нефтяной и химич. пром-сти.

тервентов империалистами Англии, видов в морях и пресных водах. Имеют кремнезёмистую оболочку (панцырь). Могут жить на больших глубинах. Служат пищей для водных животных. Из панцырей ископаемых диатомовых водорослей образуется диатомит.

ДИАТОНИКА, система в звуков, образуемая последовательностью основных (невидоизменённых) ступеней лада. Полная диатонич. гамма состоит из 7 ступеней. Д. является основой ладового строения

ДИАТРЕМЫ (трубки взрыв а), каналы, образованные взрывами вулканич. газов в пластах земной коры и заполненные обломками вулканич. пород. К Д. Юж. Африки приурочены крупнейшие в мире месторождения алмазов.

Диатроптов, Пётр Николаевич (1859—1934), советский гигиенист, бактериолог и обществ. деятель. Работы: по борьбе с холерой, чумой,

дифтерией.

Диафания, изображение стекле или другом прозрачном материале, полученное посредством декалькомании. Используется для рекламы, а также для украшения прозрачных изделий.

диафаноскоп, медипинский прибор для просвечивания органов человеческого тела (носа, глаза и др.).

ДИАФАНОСКОН, прибор, употребляемый в контрольно-семенном деле для анализа семян.

ДИАФАНОСКОПИЯ, лечебный метод исследования глаза и придаточных полостей носа; основан на просвечивании их спец. электрич. прибором — диафаноскопом.

ДИАФИЗ, средняя часть, т. н. тело, длинной (трубчатой) кости. ДИАФОН, акустич. устройство, применяемое на маяках для сигнализации во время тумана.

ДИАФРАГМА, 1) устройство для ограничения ширины пучка световых лучей в оптич. системе (напр., отверстие в экране). 2) То же, что грудобрюшная преграда.

ДИБАИ, город и порт на Аравийском п-ове, в брит. протекторате Договорный Оман. Ок. 5 т. ж. Воен.мор. и авиац. база Великобритании

в Персидском зал.

ДИБИЧ, Иван Иванович (1785— 1831), русский генерал-фельдмаршал. Участник войн с наполеоновской Францией. В 1829 — главнокомандующий русской армией в русскотурецкой войне. В 1831, во время восстания в Польше, был назначен главнокомандующим царской армией, посланной для подавления восстания. Умер от холеры.

ДИБРАР, вершина на Кавказе, ДИАТОМОВЫЕ ВОДОРОСЛИ (д и- в вост. части Водораздельного хр.

прививочных препаратов, одновременно действующая против двух инфекций (напр., против брющного ти-

фа и паратифа).

ДИВАН, 1) в первоначальном значении в странах Ближнего Востока в средние века (с 7 в.) — списки податей и налогово-податное ведомство. 2) В султанской Турции — совещат. собрание сановников при султане, а также зал для этих собраний. 3) Сборник стихотворений вост. поэтов. 4) Вид мягкой мебели.

диван-хане, сооружение, входящее в комплекс дворца ширваншахов в Баку — одно из самых выдающихся произведений архитектуры ср.-век. Азербайджана (повидимому, 15 в.). Представляет собой павильон, в центре к-рого находится восьмигранный зал, перекрытый куполом обнесённый стрельчатой аркабогато декоридой. Замечателен рованный портал. Стены двора имеют также галлерею с аркадой и составляют с павильоном единый ансамбль

дивергенция, в учении Ч. Дарвина представление о видообразовании, согласно к-рому виды образуются на основе постепенного расхождения признаков и свойств у растений или животных и вымирания особей с промежуточным проявлением признаков в результате внутривидовой

конкуренции.

цивергенция, в языкоз на нии — образование различий в звуках языка, обусловленное их фонетич. положением, напр. в русском языке «рыба» — «рыб» (произносится «рып»), «рыбка» (произно-

сится «рыпка»).

ДИВЕРСИЯ, вид подрывной деятельности, преступный вредительский акт, совершаемый агентами империалистич. гос-в или классово враждебных орг-ций с целью подрыва хоз. и воен. мощи СССР и стран народной демократии. Д. выражается в разрушении или повреждении с контрреволюц. целью предприятий, ж.-д. или иных путей сообщения, средств связи, обществ. складов и др. сооружений, гос. или обществ. имущества. В СССР и странах народной демократии Д. строго карается по закону

ДИВЕРСИЯ, боевые действия вспомогат, значения с целью отвлечения сил противника с одного направ-

ления на другое.

ДИВЕРТИКУЛ, мешковидное выпячивание стенки полого органа (пищевода, кишок, мочевого пузыря). В Д. попадает и задерживается содержимое органа, вызывая ряд расстройств.

ДИВЕРТИСМЕНТ, 1) вставные но-

тральное представление, насыщенное пением, танцами и т. д.; со 2-й пол. 19 в. — смешанный концерт. 3) В инструментальной музыке — сюита развлекательного характера (18

дивиденд, доход от акций, периодически получаемый отдельными участниками акционерного общества, как правило, из прибыли. Обычно выплачивается деньгами. Дивидендная политика монополий является одним из важнейших источников грабительского обогащения финансовых магнатов.

диви-диви (либидиби), каштаново-бурые улитко- или S-образно изогнутые бобы тропич. дерева цезальпинии (из сем. бобовых). Дл. бобов 1,5—3 см, шир. 2—3 мм. Содержат дубильные вещества, находящиеся в оболочке. Применяются гл. обр. для дубления кож. **ДИВИЗИОН**, 1) войсковое подраз-

деление в артиллерии (2-4 батареи), а иногда в коннице и бронетанковых частях. 2) Во флоте -- соединение из неск. кораблей одного

дивизия, войсковое соединение из полков или бригад. Д. бывают пехотные (стрелковые), кавалерийские, артиллерийские, авиационные, танковые, моторизованные, воздушно-десантные и т. п. Д. пехотная обычно состоит из 3 пехотных полков, 1-2 артиллерийских полков, частей связи, инженерных войск и ряда спец. подразделений.

ДИВИНИЛ, см. Бутадиен. ДИ ВИТТОРИО, Джузеппе (род. 1892), видный деятель итал, и международного профдвижения. С 1924-член

Итальянской коммунистической партии, с 1930 — член её ЦК и Политбюро. С 1931 секретарь Всеобщей конфедерации труда. В 1936-37 принимал участие в антифашистской освободительной войне испанского на-

рода. В 1943—45 — один из руководителей нац.-освободит. борьбы итал. народа против гитлеровских оккупантов. В 1944 — один из основателей Всеобщей итал. конфедерации труда (ВИКТ), с 1947— её генеральный секретарь. С 1949— председатель семирной федерации профсоюзов. ДИВРИГИ, город в Турции, на Всемирной

ж.-д. линии Сивас — Эрзурум. 6 т. ж. (1950). Добыча жел. руды. ДИГАЛЕН, препарат листьев на-

перстянки; регулирует и усиливает деятельность сердца.

ДИГГЕРЫ (англ. — копатели), одно из наиболее радикальных течений во время англ. бурж. революции мера в балете, непосредственно не 17 в. выражавшее интересы малозе- щей пром-сти.

ДИВАКЦИНА, комбинация двух (связанные с его сюжетом, 2) Теа- (мельных крестьян и батраков. Д. выдвигали идеи примитивного «уравнительского коммунизма». Они требовали равного раздела всей земли между трудящимися. Движение Д. было подавлено

ДИГЕНЕТИЧЕСКИЕ сосальщики, подкласс беспозвоночных животных класса сосальщиков: типа плоских червей. Размер от долей мм до 8 см. Личинки являются внутренними паразитами различных беспозвоночных (напр., моллюсков), а взрослые Д. с. позвоночных животных и человека; напр., кошачья двуустка паразитирует в жёлчном пузыре у кошек, собак, лисиц, а также у человека; весьма обычны в Сибири.

ДИГЕСТЫ (пандекты), важнейшая часть кодификации Юстиниана — «Корпус юрис цивилис» (Свод гражд. права). Состоит из 50 книг и содержит выдержки из многочисл. трудов римских юристов. Д. состав-

лены в 530-533.

ДИГИТАЛИС, растение, то же, что наперстянка,

ДИГРЕССИЯ, отступление, откло-

ДИДАКТИКА, часть педагогики, имеющая своей задачей обосновать и раскрыть содержание, методы и организац. формы обучения в школе.

ДИДАКТИЧЕСКАЯ ЛИТЕРА-ТУРА, художественная литература поучительного содержания, излагающая философские, моральные, научные положения (напр., сатиры А. Д. Кантемира, «Письмо о пользе стекла» М. В. Ломоносова и др.)

дидактические принципы, основные положения или начала, на к-рых строится и проводится обучение в школе. В советской педагогике Д. п. являются: марксистская научность и коммунистическая идейность обучения и воспитания, сознательность, наглядность, связь теории с практикой и д

ДИДАКТИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ, специально подобранный в определённой системе материал (игрушки, картины, строит. материалы, разрезная азбука и др.), применяемый для развития у детей дошкольного и младшего школьного возраста органов чувств, ощущений, восприятий, мышления и речи.

ДИДАСКАЛ, учитель в Древней Греции и Византии. Д. нередко именовались также учителя в братских школах Юго-Зап. Руси и греколатинских школах Русского госу-

ДИДБИРАН, посёлок гор. типа в Ульчском р-не Нижне-Амурской обл. Хабаровского края РСФСР. Вырос за годы довоенных пятилеток в связи с развитием здесь горнодобываю-

ДИДГОРСКАЯ БИТВА, битва в 1121 между войсками груз. царя щий повышение звука на полутон. Давида IV Строителя и войсками сельджуков, вторгшихся в Грузию. В Дидгорских горах груз. войска одержали полную победу над турками.

ДИДЛО, Шарль Луи (1767—1837), балетмейстер и танцовщик, француз по происхождению; работал в России (в 1801—11, 1816—29 в Петербурге). Представитель романтич. направления в русском балете. Видный педагог.

ДИДРО, Дени (1713—84), выдающийся франц. философ-материалист, писатель, идеолог революц. франц. буржуазии 18 в., основатель и редак-

тор «Энциклопедии», ставшей центром борьбы против феодально-религ. идеологии. «Дидро отчетливо противопоставил основные философские направления» (В. И. Ленин), резко выступил противсубъективного идеализма



Дж. Беркли и отстаивал объективное существование материи. По мнению Д., мир познаваем, ощущеединственный источник познания. В соч. Д. «Племянник Рамо» (1762-79, изд. 1805), отмечает Ф. Энгельс, содержатся «высокие образцы диалектики». Однако в целом Д. не преодолел основных недостатков, присущих домарксовому материализму. Разделяя убеждение франц. материалистов 18 в., что человек есть продукт среды, и понимая под средой форму правления, законодательство, мнения и т. д., Д., как и его единомышленники, остался идеалистом в объяснении общественных явлений. Будучи решительным противником религ. морали и феодального деспотизма, Д. защищал идею просвещённой монархии.

Согласно эстетич. взглядам Д., искусство должно отображать природу, реальную жизнь, обличать феодализм и пропагандировать гражданские и политич. требования буржуазии. Значение Д. в лит-ре определяется его борьбой за реализм (роман «Жак фаталист», 1773, изд. 1792), к-рая велась им также в области изобразительных иск-в («Салоны [1759-81]», изд. 1795-1857) и театра («Парадокс об актере», 1773, изд. 1830). Осн. философские произв.: «Письмо о слепых в назидание зрячим» (1749), «Мысли об объяснении природы» (1754), «Разговор Д'Аламбера с Дидро» (1769), «Сон Д'Аламбера» (1769)

ДИЕГО-СУАРЕС, город на С. Мадагаскара. 23 т. ж. (1950). Порт в естеств. бухте. Воен.-мор. база Франции. Мясоконсервная пром-сть.

ДИЕЗ (муз.), знак (#), обозначаю-

диеновые углеводогоды, ненасыщенные углеводороды с двумя двойными связями, например $CH_2 = CH - CH = CH_2$ (дивинил) и др. Д. у. имеют важное теоретич. и практич. значение (как исходные продукты для синтеза каучука и т. п.).

ДИЕТА, определённый режим питания. Абсолютная Д. — полное воздержание от пищи

диета парламентская, бурж, странах денежное вознаграждение, получаемое депутатами парла-

ДИЕТЕТИКА, учение о рациональ-

ном питании здорового человека. ДИЕТОТЕРАПИЯ, то же, что лечебное питание.

дижон, город на В. Франции, адм. центр деп. Кот-д'Ор. 101 т. ж. (1946). Маш.-строит., пищевкусовая и пр. пром-сть. Ун-т. Собор 13 в. Д.— гл. город б. провинции Бургундия.

дизажио, выраженное в процентах снижение рыночного курса ценных бумаг или валюты в капиталистич, странах против установленного нарицательного курса. Про-

тивоположно *ажио*. ДИЗАРТРИЯ, расстройство членораздельной речи вследствие пора-

жения речевого аппарата. **ДИЗЕЛЬ,** Рудольф (1858—1913), нем. изобретатель. В 1897 построил двигатель внутр. сгорания с воспламенением от сжатия. В нём Д. сочетал известные и осуществлённые в других конструкциях принципы впрыска, самовоспламенения топлива и др. После усовершенствований. внесённых в двигатель на заводе Нобеля (ныне «Русский дизель») в Петербурге (1898—99), он стал надёжно работать в производств. условиях на тяжёлом жидком топливе, благодаря чему получил широкое распространение. Совр. двигатели внутр. сгорания с воспламенением от сжатия иногда необоснованно называют ди-

дизентерийная амёба, паразитический одноклеточный организм. Цисты Д. а. могут попадать в кишечник человека при его соприкосновении с цистоносителем, а также с загрязнённой цистами водой и овощами. Д. а. поражает стенки толстой кишки человека (при этом образуются изъязвления) и вызывает амёбную дизентерию.

зелями.

дизентерия, кровавый понос, острозаразное эпидемич. заболевание, протекающее с тяжёлыми явлениями общего отравления, нарушениями нервной системы и язвенным поражением преим, толстых кишок. Различают Д. бациллярную, вызываемую группой палочкообразных мик- в Моск.

робов (Григорьева-Шига, Штуцера-Шмица и др.), и амёбную, вызываемую особой амёбой. Протекает с повышением темп-ры, поносами с кровью и слизью, болями. Передаётся через пищу, воду, мухами. Профилактич, меры: прививки, сан.-гигиенич. мероприятия, бактериофаг. Лечение: сульфопрепараты (дисульфан, сульфазол и др.), бактериофаг, противодизентерийная сыворотка, сердечные средства, диета.

ДИЗРАЭЛИ, Бенджамин, граф Б иконсфилд (1804-81)реакц. гос. деятель и писатель; лидер консерваторов. В 1868 и 1874 - 80премьер-министр. Проводил экспансионистскую внешнюю политику. Скупив в 1875 акции компании Суэцкого канала, принадлежавшие егип. хедиву, подготовил фин. закабаление и аннексию Египта Англией (в 1882). Проводил захватнич. политику на Балканах, выступая как злейший враг освободит. движения слав. народов. Одной из главных своих задач считал борьбу против России. После разгрома Турции в русско-тур. войне 1877—78, с помощью Висмарка добился пересмотра Сан-Стефанского мира на Берлинском конгрессе 1878, в результате чего ряд слав. областей снова подпал под тур. иго. В 1878 осуществил захват принадлежавшего Турции о-ва Кипр. Поражение Англии в колониальной войне против Афганистана в 1878-80 и восстание буров Трансвааля против англ. господства способствовали падению кабинета Д. Как писатель Д. выступал в ряду эпигонов реакционного романтизма в англ. литературе (романы «Конингсби», 3 тт., 1844, «Танкред», 3 тт., 1847. и др.).

ДИЗУРИЯ, расстройство мочеиспускания, симптом различных забо-

ДИЗФУЛЬ, город на Ю.-З. Ирана. т. ж. (1945). Произ-во ковров, выделка кож.

ДИИЗОБУТИЛЕН, С8Н16, ненасыщенный углеводород с одной двойной связью. Применяется для получения изооктана — высокооктанового топлива для авиации.

ДИКАИН, химич. препарат (производное парабутиламинобензойной к-ты), сильное обезболивающее средство. Применяется для местной анестезии вместо кокаина.

диканька, село, р. п. Пол-тавской обл. УССР, в 27 км от Полтавы. Масло-сыродельный з-д. Д. описана Н. В. Гоголем в повестях «Вечера на хуторе близ Диканьки».

ДИКИИ, Алексей Денисович (род. 1889), советский режиссёр и актёр, нар. артист СССР, пять раз удостоен Сталинской премии. Начал играть Художественном театре в различных театрах. Среди лучших постановок Д.— «Московский характер» А. В. Софронова (Малый театр), «Тени» М. Е. Салтыкова-Щедрина (Московский драматич. театр им. А. С. Пушкина) и др. Крупнейшие актёрские работы — Иван Горлов («Фронт» А. Е. Корнейчу-ка в Гос. театре им. Е. Вахтангова), М. И. Кутузов, П. С. Нахимов (в фильмах «Кутузов», «Адмирал Нахимов») и др. Награждён орденом Ленина.

ДИКИН, Артур (р. 1890), англ. реакц. профсоюзный деятель, один из руководителей брит. конгресса тредюнионов. Д. возглавляет антикоммунистическую кампанию в англ. профсоюзах, участвует в подавлении забастовок, выступает против единства международного профдвижения, поддерживает реакц. политику агрессивных империалистич. кругов.

ДИККЕНС, Чарлз (1812—70), великий англ. писатель-реалист, крупнейший представитель школы романистов в Англии, которую К . Маркс на-

звалблестящей. В своих романах Д. обличает англ. буржуазию, вскрывает подлинную сущность бурж. учреждений и законов Англии, показывает разорениемелкой буржуазии, бесправное положение рабочих,

ужасы «дна» большого города, невыносимое положение детей бедноты. В то же время Д.выступает против революц. борьбы, мечтает о моральном оздоровлении бурж. общества, об отвлечённом мирном торжестве добра. Это приводит к сочетанию в романах Д. язвительной обличит. сатиры, тонкого юмора с сентиментальными, морализующими тенденциями. Гл. произв.: «Посмертные записки Пикквикского клуба» (1837); «Оливер Твист» (3 тт., 1838), «Жизнь и приключения Николаса Никклби» (1839), «Домби и сын» (1848), «Давид Копперфильд» (1849—50), «Тяжёлые времена» (1854), «Крошка Доррит» (1857), «Наш общий друг» (2 тт., 1865). В романе «Жизнь и цриключения Мартина Чезлвита» (1844) и памфлете «Американские заметки» (2 тт., 1842) Д. остро обличал лицемерные свободы бурж. демократии, цинизм обществ. и политич. жизни капиталистич. Америки.

ДИКЛОС-МТА, вершина Кавказа на границе Груз. ССР и Даг. АССР. Выс. 4275 м. Центр оледенения.

ДИКОБРАЗЫ, семейство грызунов. На теле - иглы, нередко дл. до 40 см. Распространены гл. обр. в тёплых странах; в СССР — на Кав-

(1910), затем — актёр и режиссёр (1 вид; дл. тела до 70 см. Вредят (тате революц. свержения власти бурбахчам и огородам.

ДИКОЕ ПОЛЕ, территория придонских степей между владениями Русского государства и Крымского ханства в 13-15 вв. Осваивалось рус-

скими в 16—17 вв. ДИКСОН, остров в Карском м., близ устья р. Енисей. Площ. более 25 км². На В. от острова — бухта

ДИКТАТ, силой навязываемое решение, напр. Д. амер. агрессоров, навязываемый т. н. «маршаллизованным» странам в силу зависимости последних от монополистов США. См.

«Маршалла план».

ДИКТАТОР, 1) в Древнем Риме (в период Республики) лицо, назначавшееся консулом по решению сената в исключит. случаях (во время войн и для подавления народных восстаний) на определённый срок и обладавшее в течение этого срока всей полнотой власти. 2) Лицо, осуществляющее единоличное управление и обладающее неограниченной властью.

ДИКТАТУРА, ничем не ограниченная, опирающаяся непосредственно на силу власть господствующего класса для подавления сопротивления своих классовых противников. Известны 3 типа Д. эксплуататорских классов: рабовладельческий, феодальный (крепостнический) и буржуазный. Буржуазия использует Д. для того, чтобы держать в своём подчинении пролетариат и всех трудяшихся. Армия, полиция, чиновничество служат буржуазии орудием её Д. Порождением общего кризиса капиталистич, системы является фашистская Д .- открытая террористич. Д. наиболее реакц. элементов монополистич. капитала. Ныне амер. империализм выступает уже не только как агрессор, но и как мировой жандарм, старающийся задушить свободу везде, где только возможно, и насадить фашизм.

Д. рабочего класса и по своей сущности, и по формам и методам её осуществления коренным разом отличается от Д. эксплуататорских классов - рабовладельцев, помещиков, капиталистов (см. Диктатура пролетариата). Гос. формами Д. пролетариата являются советская и народно-демократическая республики (см. Советское социалистическое государство, Народная демократия). При Д. пролетариата гос. руководство обществом принадлежит рабочему классу во главе с его авангардом - коммунистической партией.

диктатура пролетариата, гос. власть пролетариата в переходный период от капитализма к комказе, в Казахстане и в Ср. Азии мунизму, устанавливаемая в резуль-

жуазии и разрушения бурж. гос. аппарата; гос. руководство обществом со стороны рабочего класса как передового класса общества. Советское социалистическое государство — живое воплощение этой диктатуры, диктатуры рабочего класса в действии. Вопрос о Д. п. является главным в марксизмеленинизме. Д. п. — основное условие построения коммунистического общества. К. Маркс и Ф. Энгельс создали учение о Д. п., доказали, что классовая борьба необходимо ведёт к Д. п., что Д. п. нужна пролетариату для того, чтобы ликвидировать старый, капиталистич. строй и создать новый, коммунистический. В. И. Ленин защитил и всесторонне развил это учение, обогатил его новыми выводами и положениями. Он пришёл к выводу, что наилучшей политич. формой Д. п. является не парламентарная демократич. республика, как считалось раньше среди марксистов, а республика Советов. Это было великим научным открытием В. И. Ленина, обогатившим марксистскую теорию. В. И. Ленин указал, что «переход от капитализма к коммунизму, конечно, не может не дать громадного обилия и разнообразия политических форм, но сущность будет при этом неизбежно одна: диктатура пролетариата». Высшим принципом Д. п., основой её является союз рабочего класса с трудящимся крестьянством при руководящей роли рабочего класса. Развивая марксистско-ленинские положения о Д. п., И. В. Сталин указывал на три основные стороны Д. п.: использование власти пролетариата для подавления эксплуататоров, для обороны страны, для упрочения связей с пролетариями других стран, для развития и победы революции во всех странах; использование власти пролетариата для окончательного отрыва трудящихся и эксплуатируемых масс от буржуазии, для упрочения союза пролетариата с этими массами, для вовлечения этих масс в дело социалистического строительства, для государственного руководства этими массами со стороны пролетариата; использование власти пролетариата для организации социализма, для уничтожения классов, для перехода в общество без классов, в социалистическое общество. Только все эти три стороны, взятые вместе, дают полное и законченное понятие диктатуры пролетариата. В СССР гос. формой Д. п. является Советская власть новый тип государства, принципиально отличный по своему классовому существу и по своей внутр. структуре от бурж. гос-ва. Советы являются наиболее всеобъемлющими массо-

выми организациями пролетариата и всех трудящихся, наиболее мощными органами революц. борьбы трудящихся, наиболее демократич. организациями масс. Д. п.— высшая форма демократии. Конституция СССР обеспечивает проведение последовательного, до конца выдержанного социалистического демократизма. Она отразила укрепление и расширение бавы диктатуры рабочего класса в условиях победы социализма. Основной руководящей и направляющей силой в системе Д. п. является Коммунистическая партия Советского Союзадобровольный боевой союз единомышленников-коммунистов, организованный из людей рабочего класса, трудящихся крестьян и трудовой интеллигенции. Коммунистическая партия является руководящим ядром всех общественных и гос. орг-ций трудящихся.

Могучим орудием в борьбе за построение коммунистического общества является Советское социалистичегосударство. Коммунистическая партия ставит своей задачей дальнейшее упрочение Д. п. многонационального Советского государства, укрепление союза рабочего класса и крестьянства, дружбы народов, всемерное усиление активной обороны страны от агрессивных дей-

ствий её врагов.

Д. п. в странах народной демократии Центральной и Юго-Вост. Европы, вставших прочно на путь социализма, осуществляется в форме народно-демократической республики - нового типа государства, где власть принадлежит народу. В этих странах гос. власть под руководством рабочего класса выполняет функции Д. п. и создаёт материальные и культурные основы социалистического общества. Руководящей силой стран народной демократии являются коммунистические и рабочие партии.

ДИКТОР, чтец, ведущий текстовые, лит.-муз. и др. радиопереда-

чи у микрофона.

ДИКТОФОН, аппарат для записи гос. деятель и полкои воспроизведения устной речи. Применяют Д. вместо стенографирования.

ДИКУША, птица сем. тетеревиных. Вес ок. 600 г. Обитает в таёжных лесах к В. от оз. Байкал. Промысловое значение невелико.

дикция, произношение, звуковая сторона речи, один из важнейших элементов речевой культуры. Особенное значение имеет для актёра, певца, оратора, лектора и т. д. ДИЛАТОМЕТР, прибор для опре-

деления изменения объёма жидких и твёрдых тел при нагревании.

ДИЛАТОМЕТРИЯ, раздел физики, в к-ром изучается тепловое рас-

ДИЛЕММА, суждение или умозаключение, содержащее два исключающих друг друга положения, из к-рых необходимо выбрать одно, т. к. третье невозможно.

ДИЛЕНЫ, короткомерные экспортные пиломатериалы, получаемые как дополнит. сортимент при рациональном раскрое длинных экспорт-

ных пиломатериалов.

ДИЛИЖАН, город в Иджеванском р-не Арм. ССР, в 41 км от Кировакана. Мебельная ф-ка, з-д по розливу минеральных вод. Санатории, дома отдыха. Педучилище.

ДИЛИЖАНС, большой крытый экипаж, запряжённый лошадьми; применялся (до развития ж.-д. транспорта) для регулярной перевозки пассажиров, почты и багажа по опре-

делённым маршрутам.

ДИЛЬ, Шарль (1859—1944), франц. бурж. византинист. Осн. работы: «Юстиниан и византийская цивилиза-ция в VI веке» (1901, рус. пер. 1908), «Основные проблемы византийской истории» (1943, рус. пер. 1947) и др. Работы Д., содержащие значительный фактич. материал, основаны на идеалистич. концепциях и большей частью носят описательный характер

ЛИМЕТИЛГЛИОКСИМ, органич. реактив, широко применяемый в аналитич. практике, гл. обр. для качественного и количественного определения никеля. Предложен для этой цели Л. А. Чугаевым в 1905. ДИМЕТИЛКЕТОН, органич. веще-

ство, простейший кетон CH₃·CO·CH₃. См. Ацетон

ДИМИНУЭНДО (diminuendo), постепенное ослабление силы звука (одно из осн. средств динамики в музыке). димитрий иванович дон-

СКОЙ (1350—89), московский князь с 1359 (в период его малолетства фактически княжеством правили бояре), великий князь владимирский с 1363, выдающийся водец. Проводил политику объединения русских земель. Пос-

ле походов на Тверь (1368 - 75)заставил тверского князя при-

знать себя «молодшим братом» московского князя. Постройка каменных кремлёвских стен (в 1367-68) облегчила Димитрию Донскому борьбу против литов. кн. Ольгерда, дважды доходившего до Москвы (1368, 1370). Объединил осн. силы русских княжеств для борьбы с татарами и в Куликовской битве 8 сент. 1380 нанёс решит. поражение войскам хана Мамая, положившее начало освобоширение тел и методы его измерения. Здению Руси от татарского ига. После поражения восстания находил-

ДИМИТРИЙ РОСТОВСКИЙ (1651— 1709), русский церковный писатель, проповедник. Автор житий «святых» «Минеи-Четьи».

ДИМИТРИЙ САМОЗВАНЕП, см. Лжедимитрий II и Лжедимитрий II. ДИМИТРИЙ ЦАРЕВИЧ (1582— 1591), сын Ивана IV, умерший в г. Угличе. Обстоятельства смерти неясны: по официальной версии — закололся в припадке падучей болезни, по другой версии — убит наёмниками Б. Годунова Битяговскими. Смерть его была использована феод. верхушкой Польши, выдвинувшей под именем Д. ц. своих агентов - самозванцев Лжедимитрия І и Лжедимитрия II с целью подчинения Русского государства Польше.

ДИМИТРИЙ ШЕМЯКА (1420— 1453), князь галицкий, внук Димитрия Донского. Известен своим корыстолюбием и коварством, проявленным в борьбе с Василием II Тёмным Московский великокняжеский стол. Выступал сторонником реакц. феод. дробления. В 1446 занял великокняжеский стол, ослепив Ва-силия II. Не найдя поддержки у московского населения, бежал из Москвы. Умер в Великом Новгороде. Имя Д. Ш. стало нарицательным для обозначения несправедливых и корыстолюбивых судей («Шемякин

ДИМИТРОВ, Георгий Михайлович (1882 - 1949),выдающийся тель болгарского и международного рабочего движения, верный ученик

В. И. Ленина и соратник И. В. Сталина. С 1902 — член болг. с.-д. партии, в составе которой вёл активную борьбу на стороне революционно - марксистского крыла - «тесняков», возглавляв-шегося Д. Н. Благое-



вым. Участвовал в организации стачечной борьбы, особенно усилившейся в Болгарии под влиянием волюции 1905-07 в России. В 1909 был избран в ЦК партии «тесняков» и с тех пор неизменно входил в состав руководства партии «тесняков», а затем компартии Болгарии. В 1904-23 - один из руководителей объединения революц. профсоюзов Болгарии. Неоднократно арестовывался и подвергался преследованиям. Великая Октябрьская социалистическая революция сыграла исключительную роль в жизни Д. и всей партии «тесняков», преобразовавшейся в 1919 в коммунистическую партию и примкнувшей к Коминтерну. Д. - один из бесстрашных руководителей антифашистского вооруж. восстания в Болгарии (в сент. 1923).

ся в эмиграции. Был одним из руководителей международного коммунистического движения. В 1933 был арестован в Германии гитлеровцами. На Лейпцигском процессе со скамыи подсудимых Д. смело разоблачал герм, фашизм, призывал пролетариат и трудящихся всего мира к сплочению своих рядов для борьбы за мир и демократию. Благодаря мощному революц. подъёму трудящихся всего мира и прежде всего благодаря помощи Советского Союза, принявшего Д. в советское гражданство, Д. был вырван из кровавых лап фашизма и 27 февр. 1934 прибыл в СССР. В 1935—43 Д.— генеральный секретарь Исполкома Коминтерна. 1937—45 Д.— депутат Верховного Совста СССР. В период 2-й мировой войны был создателем Отечественного фронта Болгарии, организатором болг. антифашистского партизанского движения, вдохновителем вооруж. восстания (9 сент. 1944), приведшего благодаря победам Советской Армии к свержению фашистского режима и установлению власти трудящихся классов во главе с рабочим классом. В 1945 за выдающиеся заслуги в борьбе против фашизма правительство Советского Союза наградило Д. орденом Ленина. В ноябре 1946 Д. был избран Великим народным собранием председателем Совета министров Болгарии. Восстановив при братской помощи Советского Союза экономику страны, народнодемократич. правительство Болгарии с начала 1949 приступило к осуществлению 5-летнего плана построения основ социализма в стране.

Под руководством Димитрова ЦК компартии Болгарии провёл большую работу по очищению партии от классовых врагов и агентов амер.-

англ. империалистов.

ДИМИТРОВ, Христо, болг. живо-писец конца 18— нач. 19 вв. Ра-ботал в области религиозной живописи, внося в свои произведения

гуманистич. и реалистич. черты. ДИМИТРОВГРАД, промышленный город на Ю. Болгарии. Образован в 1947 в результате слияния населённых пунктов Раковски, Марийно и Черноконево. Построены электростанция, цементный з-д, химич. ком-

ЛИМИТРОВО (до 1949—Перник), город в Болгарии, к Ю.-З. от Софии. 29 т. ж. (1946). Центр угледобычи. Электростанции, чёрная металлургия, маш.-строит., стекольная пром-сть.

ДИМОРФИЗМ (биол.), в зоологии — наличие внутри одного вида 2 различных форм. Известен Д. половой, сезонный и др. При половом Д. самец отличается по внешнему виду от самки рядом признаков кремния и до 1,0% углерода при не-

сёвых рыб) или во время брачного периода (напр., у уток). При сезонном Д. животное изменяется по сезонам (напр., куропатка, заяц-беляк). В ботанике Д. — различный внешний облик целых растений одного и того же вида или чаще отдельных их органов (напр., подводные и воздушные листья у водных растений)

ДИМОРФИЗМ (геол.), свойство одного и того же вещества существовать в 2 различных кристаллич, формах; напр., алмаз и графит - различные кристаллич. видоизменения

углерода.

ДИМЫ, территориальные объединения населения в городах Византийской империи. В 6 и начале 7 вв. играли активную роль в политич. борьбе в империи, участвовали в выступлениях против пр-ва (участие Д. Константинополя в восстании 532).

ДИНА, единица измерения силы системе CGS (сантиметр-граммсекунда). Д. — сила, сообщающая массе в 1 г ускорение 1 см/сек². ДИНАМИК, электродинамич. гром-

коговоритель, создающий высококачественное воспроизведение звука большой силы. Д. состоит из бумажного диффузора с катушкой, колеблющейся в поле сильного постоянного магнита или электромагнита при прохождении по её обмотке тока звуковой частоты.

ДИНАМИКА, раздел механики, изучающий движение тел под действием сил, а также силы, вызывающие изменение движения. Осн. законами Д. являются 3 закона Ньютона: закон инерции, закон действия силы, закон равенства действия противодействию.

динамика, музыкесила звучания.

ДИНАМИТЫ, взрывчатые смеси, состоящие из нитроглицерина в качестве основной составной части с различными добавками (кизельгур, древесная мука и т. п.), желатинированные нитроклетчаткой. Применяются в горных и сапёрных работах. ДИНАМИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ,

отрасль геологии, изучающая геологич. процессы, непрерывно изменяющие состав и строение земной коры и формы земной поверхности. Геологич. процессы делятся на внутренние, вызываемые внутренней энергией земного шара (вулканич. извержения, землетрясения, тектонич. движения), и внешние, обусловленные солнечной энергией и силой тя-(выветривание, отложение осадков и др.)

ДИНАМНАЯ СТАЛЬ, малоуглеролегированная кремнием сталь, содержащая от 0,5 до 2,5%

ставляет собой магнитномягкий (т. е. отличающийся высокой магнитной проницаемостью и небольшой коэрцитивной силой) материал, применяемый для изготовления частей электрич. машин и аппаратов, по к-рым проходит переменный магнитный поток. Термин «Д. с.» применяется не только к спец. кремнистой, но и к малокремнистой малоуглеродистой стали, употребляемой в качестве магнитномягкого материала.

ДИНАМОГРАФ, прибор для записи изменения силы. Применяется, в частности, для регистрации изменений мускульной силы под влия-

нием утомления и др. факторов. ДИНАМОМАШИНА, устаревш устаревшее название машины, превращающей механич. энергию в постоянный электрич. ток посредством магнитной индукции. Осн. частями Д. являются электромагниты, якорь, коллектор и щётки. В совр. электротехнике такая машина называется генератором постоянного тока.

ДИНАМОМЕТАМОРФИЗМ, см. Ме-

таморфизм горных пород. ДИНАМОМЕТР (силомер), при-

бор для измерения величины силы. Наиболее распространены пружинные и жидкостные (гидравлические) Д.



Ручной пружинный динамометр.

ДИНАМОМЕТРИЧЕСКАЯ ВТУЛ-КА, прибор для измерения величины крутящего момента, а также тяги воздушного винта. Применяется для определения крутящего момента, развиваемого двигателями внутр. сгорания, паровыми машинами, электродвигателями и пр.

ДИНАМОМЕТРИЯ, измерение силы при помощи различных приборов

 $(\partial u + a momempos).$

ДИНАР, 1) старинное наименование монеты в разных, гл. обр. восточных, странах. 2) Денежная единица Ирака, по курсу Гос. банка СССР (сент. 1953)=11 р. 20 к. 3) Денежная единица Югославии, по курсу Гос. банка СССР (сент. 1953) 1000 Д. = 13 р. 36 к. 4) Разменная

монета Ирана = 1/100 риала. ДИНАРИЙ, см. Денарий. ДИНАРСКИЕ АЛЬПЫ, один из наиболее высоких и резко обособленных хребтов Динарского нагорья (Югославия). Дл. ок. 100 км, шир. 10—12 км. Наибольшая выс. 1913 м (г. Троглав).

ДИНАРСКОЕ НАГОРЬЕ, обширная горная область на 3. Югославии. Ср. выс. 1000-1600 м; высшая точ-

ка — г. Дурмитор, 2522 м. ДИНАС, кислый огнеупорный кирпич, содержащий не менее 93% постоянно (напр., у фазана, у лосо- большом количестве примесей. Пред- кремнезёма. Изготовляется из квар(2-3%). Д. применяют при сооружении пром. печей (мартеновских,

коксовых и др.).

ДИНАСТИЯ, монархи, принадлежащие к одному и тому же роду и сменяющие друг друга на троне по «праву» родства и наследования (напр., Романовы, Габсбурги, Бурбоны, Гогенцоллерны).

динатронный эффект, испускание электронов поверхностью металла при бомбардировке её заряженными частицами (электронами или ионами); испускаемые электроны наз. вторичными. Д. э. уменьшает анодный ток в электронных лампах и ухудшает их свойства; поэтому принимаются меры к его устранению. Д. э. используется для усиления электронных токов в электронных умножителях.

ДИНАТЫ, византийская феодально-землевладельческая знать, особенно усилившаяся в 11—13 вв. К Д. принадлежали также высшее духовенство, сановники, военачальники.

ДИНГО, млекопитающее сем. собачьих. Распространён в Австралии; вероятно, одичавший потомок завезённой в Австралию домашней

 $\mathbf{\Pi}$ ИНИТРОБЕНЗО́Л, $\mathbf{C}_{6}\mathbf{H}_{4}(\mathbf{NO}_{2})_{2}$, продукт замещения в бензоле 2 атомов водорода 2 нитрогруппами NO2. Существуют 3 изомера: орто-Д., t° n_{π} . 117°, мета-Д., $t^{\circ}_{n\Lambda}$. 90°, и пара-Д., $t^{\circ}_{n\Lambda}$. 173°—174°. Применяется в производстве красителей, варывчатых веществ и лекарственных препаратов.

ДИНКА, народность, живущая в Англо-Египетском Судане. Язык Д. относится к нилотской группе. Численность — ок. 650 т. ч. Занимаются скотоводством, в меньшей степени земледелием. Д. политически бесправны. Англ. колонизаторы эксплуатируют Д. на тяжёлых земляных работах, заготовке леса и др., вынуждают служить в колониальных войсках.

ДИН ЛИН (наст. имя — Цзян Бин-чжи; р. 1907), китайская писательница, коммунистка. В 1931 редактировала журнал Лиги левых писателей. В 1933 была арестована гоминьдановцами. В 1936 бежала на север Китая, участвовала в борьбе против япон. агрессоров; вела культ .просвет. работу в 8-й Народно-революц, армии. Работала в деревне по проведению аграрной реформы (с 1946). Автор замечательного романа «Солнце над рекой Сангань» (1948), переведённого и изданного в СССР; роман удостоен Сталинской премии в 1952. В нём говорится о победе китайского народа, осуществившего лозунг «землю — пахарю». Тяжёлой жизни крестьянства в условиях реаки, гоминьдановского режима по- ков в обеих челюстях. Два длинных др.-римский историк. Автор «Рим-

цевых пород на известковой связке | священы повести Д. Л. «Когда я была в селе Лупунь», «Наводнение» (1931). В 1949 Д. Л. участвовала в работе 1-го Всемирного конгресса сторонников мира. На 1-м съезде писателей демократич. Китая (1949) избрана зам. пред. Союза писателей Китая.

динозавры, ископаемые пресмыкающиеся, жившие в мезозойскую эру. Древнейшие Д. передвигались



на задних ногах, позднее многие вторично приспособились к хождению на 4 ногах. Самые крупные Д. до-стигали 25 м; головной мозг Д. был очень мал. Различают (гл. обр. по строению таза) 2 осн. ветви Д., развивавшихся одновременно, - ящеротазовые и птицетазовые. По внешнему виду Д. были крайне разнообразны; многие имели на теле хорошо развитый панцырь, часто снабжённый ещё различными выростами, шипами и т. п. Среди Д. были крупные, тяжеловесные, но быстро бегавшие на задних ногах хищники с пастью, вооружённой массивными зубами (напр., гигантский тираннозавр), и более лёгкие и подвижные «страусоподобные» (струтномимы) Д. с роговой пластинкой вместо зубов; огромные, ходившие на 4 ногах травоядные диплодоки и бронтозавры; передвигавшийся на вадних ногах огромный, массивный игуанодон; крупные полуводные «утконосые» траходонты (в т. ч. манджурозавр); стегозавр с большими костными пластинами и шипами, расположенными вдоль шеи, спины и хвоста; рогатый трицератопс; закованные в прочный панцырь «танкоподобные» коротконогие анкилозавры и мн. др. Быстрое вымирание Д. в меловой период связано, повидимому, с резкими изменениями условий сущест-

вования, к которым Д. не смогли приспособиться.

пинотерий. ископаемое млекопитающее отр. хоботных. Д. сходен со слонами, но отличался от

них отсутствием рездов в верхней челюсти и клы-

нижних резца (бивни) вместе с концом нижней челюсти были отогнуты вниз. Самые крупные достигали 5 м высоты. Д. жил во 2-й пол. третичного периода.

ДИНОЦЕРАТЫ, ископаемые копытные животные, жившие в ранне-

третичное время.

диноцефалы (дейноцефалы), ископаемые звероподобные пресмыкающиеся. Обнаружены в верхнепермских отложениях СССР (средняя Волга, Юж. Приуралье) и Юж. Африки.

ДИОГЕН из Синопа (ок. 404— 323 до н. э.), др.-греч. философ, преемник Антисфена, основателя школы

киников

ДИОГЕН ЛАЭРТСКИЙ (3 в.), составитель обзора др.-греч. философских учений «Жизнь и учения людей, прославившихся в философии». Наибольшее место в обзоре отведено философии Эпикура, осн. сочинения к-рого приведены полностью.

ДИОД, электронная лампа, имеющая 2 электрода: накаливаемый катод и анод. Применяется для выпрямления переменных токов, а также для детектирования

дибдор сицилийский (ок. 80-29 до н. э.), др.-греч. историк, автор «Исторической библиотеки» (рус. пер. 1774—75), произведения компилятивного характера, в котором излагается всемирная история от древнейших времён до 60 до н. э. Особое значение имеют сведения Д. С. о восстаниях рабов в Сипилии.

ДИОКЛЕТИАН, римский император 284-305. Со времени правления Д. начинается эпоха домината. Д. осуществил ряд реформ (административных, финансовых, налоговых, военных и др.), к-рые должны были укрепить хоз., политич. и военную мощь Римской империи. Проводил гонения на христиан.

ДИОКСАН, 1,4-окись диэтилена, органич. соединение, цик-

CH2 - CH2 лический эфир CH2 - CH2

жидкость с 1° кип. 101,3°. Д. широко применяется в пром-сти как универсальный растворитель для смол, иластмасс, каучука, галогенов и серы, эфиров целлюлозы и т. п.

ДИОЛЕФИНЫ, органич. соединения, углеводороды с 2 двойными связями в молекуле. См. Диеновые угле-

водороды.

ДИОМИДА ОСТРОВА, острова в Беринговом прол. О-в Ратманова (площ. ок. 10 км²) принадлежит СССР; о-в Крузенштерна и скала Фэруэй — США. До нач. 19 в. Д. о.

назывались о-вами Гвоздева. ДИОН КАССИЙ (ок. 155—ок. 235),

ской истории», из к-рой сохранилась стояние равно 1 м. Число Д. равно лишь часть. Оправдывал установление монархии.

диона, спутник планеты Сатурн, 5-й по размерам (диаметр ок. 1100 км) и 4-й по расстоянию

(377000 км) от планеты.

ДИОНИН, препарат морфина (хлористоводородный этилморфин); наркотич. и болеутоляющее средство при болезнях дыхат. путей и при лечении глазных болезней.

ДИОНИС, см. Вакх.

ДИОНИСИИ, земледельческие празднества в Древней Греции в честь бога Диониса. Карнавальные обряды, к-рыми сопровождались Д., по-

ложили начало др.-греч. театру. ДИОНИСИИ, знаменитый русpycзнаменитый ский живописец 2-й пол. 15 — нач. 16 вв., представитель московской школы. Росписи Д. в Ферапонтовом монастыре (недалеко от Белого оз.) и др. его работы относятся к выдающимся достижениям древнерусской

ДИОНИСИЙ (по прозвищу Ржевитин) (ум. 1633), архимандрит Троице-Сергиевой лавры, один из гл. организаторов длительной обороны лавры от польских интервентов

в нач. 17 в. Д**ИОНИСИИ** Старший, I тиран (правитель) древних Сиракуз

(Сицилия) 406—367 до н. в. ДИОНИСИЙ II Младший, тиран (правитель) древних Сиракуз (Сицилия) 367—344 до н. э., сын

Дионисия I Старшего. ДИОНИСИЙ АРЕОПАГИТ, первый афинский епископ, живший в 1 в. Позднее, прибл. во 2-й половине 5 в., неизвестный афинский философ под именем Д. А. написал ряд сочинений, к-рые *Эриугена* в 1-й пол. 9 в. перевёл на лат. язык. Религ. мистика псевдо-Д. А. оказала большое влияние на зап.-европ. схоластич. философию средних веков.

дионисий галикарнасский (1 в. до н. э.— 1 в. н. э.), др.-греч. историк, автор «Римской археологии» в 20 книгах, из к-рых полностью сохранились 10 книг. Взгляды Д. Г. отражали интересы рабовладельче-ской сенаторской аристократии.

ДИОПСИД, минерал из группы пироксенов, метасиликат кальция и магния CaMg[Si₂O₆]. Тв. 5,5—6;уд. в. 3,3-3,4. Составная часть основных и ультраосновных изверженных горных пород (пироксенитов, габбро, диабазов и др.).

ДИОПТРИКА, часть геометрич. оптики, в к-рой рассматриваются законы распространения света в средах с различным показателем прелом-

ления

дибитрия, единица оптич. силы линзы или сферич. зеркала. Линза имеет одну Д., если её фокусное рас-гонорреи, и др.

единице, делённой на фокусное расстояние линзы (зеркала), выраженное метрах.

ДИОПТРЫ, приспособление для визирования, т. е. для направления подвижной части угло-

мерного инструмента на какой-либо удалённый предмет. Д. имеют отверстие для гла-

за и щель с тонким волоском, наводимым на предмет. Смотря сквозь отверстие глазного Д. (рис.), глаз должен видеть волосок, натянутый в щели, на фоне удалённого предмета.

ДИОРАМА, вид изобразит. иск-ва, совмещающий картину с расположенными впереди неё объёмными фигурами людей, макетами и т. п. и достигающий благодаря этому особой иллюзорности. Выдающиеся образцы Д. созданы членами Студии военных художников имени М. Б. Грекова.

ДИОРИТ, распространённая глубинная кристаллич. горная порода, состоящая из плагиоклаза и тёмных силикатов (амфибола, пироксена и др.). Характеризуется средним содержанием кремнезёма (55-67%). Хороший строит. материал.

ДИОСКУРИЯ, др.-греч. город в Колхиде, основанный в 1-й пол. 1-го тысячелетия до н. э. на территории совр. Сухуми или несколько южнее. Античные писатели упоминают

о нём как о крупном торг. центре. ДИОФАНТ Александрийский (вероятно, 3 в.), греч. математик, труды к-рого имели большое значение для развития алгебры и теории чисел.

ДИОФАНТ из Синопа (2-я пол. 2 в. до н. э.), полководец понтийского царя Митридата VI Евпатора. Воевал со скифами и способствовал подчинению Сев. Причерноморья Понтийскому царству.

ДИОЦЕЗЫ, 12 областей, на к-рые Римская империя была разделена Диоклетианом.

ДИОШДЬЁР, посёлок в Венгрии, в 1949 включён в состав г. Миш-

кольп

динлодок, ископаемое гигантское животное из группы диновавров. Плина тела до 25 м. Д. имел очень маленькую голову, длинную шею, массивное туловище и очень длинный хвост. Жил в юрском периоде.

ДИПЛОИДНАЯ ФАЗА, фаза в развитии организма, для к-рой характерен парный набор хромосом в ядрах делящихся клеток. Ср. Гаплоидная

фаза

диплококки, бактерии — кокки, располагающиеся парами: пневмококки — возбудители крупозного воспаления лёгких, менингококки эпидемич. менингита, гонококки -

ДИПЛОМ, 1) официальный документ, удостоверяющий предоставление к.-л. прав или награждений лицу или учреждению. 2) Свидетельство об окончании высшего учебного заведения, о присвоении учёной степени, учёного звания.

ДИПЛОМАНТ, студент высшего учебного заведения, готовящий выпускную дипломную работу или дипломный проект, к-рый является основанием для присвоения квалифика-

дипломат, в международном праве лицо, уполномоченное правительством для переговоров или дипломатич. сношений с представителями иностр. гос-в (см. Дипломатия). ДИПЛОМАТИКА, вспомогатель-

ная историч. дисциплина, изучающая историч, документы с целью установления их подлинности, определения их происхождения, времени составления и т. п.

ДИПЛОМАТИЧЕСКИЕ РАНГИ. классификация дипломатич. персонала министерств иностр. дел, по-

сольств и миссий.

ДИПЛОМАТИЧЕСКИЙ имму-НИТЕТ (личная неприкосновенность), совокупность прав и преимуществ, к-рыми пользуются иностр. дипломатич. представители на территории данного гос-ва. Д. и. пользуются также торг. представители СССР

дипломатический корпус. совокупность всех иностр. дипломатич. представителей, аккредитованных при к.-л. правительстве. В более широком смысле понятие «Д. к.» включает также всех ответственных работников дипломатич. представительств в данной стране, обладающих дипломатич. качеством, признанным за их должностями международным правом или существующим в данной стране обычаем. Консулы не входят в Д. к.

динломатический курьер, должностное лицо министерства иностр. дел, доставляющее дипломатич. почту. Д. к. пользуется дипломатич. неприкосновенностью

ципломатическое предста-ВИТЕЛЬСТВО, учреждение, исполняющее функции официального представительства государства за границей.

ЛИПЛОМАТИЯ, деятельность говнешних сударственных органов сношений по представительству государства и по защите мирным путём его прав и интересов за границей для достижения целей внешней политики господствующего в государстве класса. Д. в широком смысле ознаприменение гос-вами нообразных средств, методов, приёмов и правовых форм в целях обеспечения внешнеполитич. интересов

господствующих классов. В узком смысле Д. иск-во представительства и ведения дипломатич. переговоров с офиц. представителями иностр. гос-в (дипломатами). Термин «Д.» возник в средние века и означал вначале науку о внешних сношениях, в основе к-рой лежало изучение дипломов (дубликатов или копий), международных трактатов и др. актов, исходивших от глав гос-в. Официальная Д. осуществляется через гос. органы внешних сношений, в роли к-рых выступают: глава гос-ва, пр-во, мин-во иностр. дел и дипломатич. представительства на территории иностр. гос-в. Основными видами пипломатич. деятельности являются непосредственные переговоры, обмен нотами, заключение договоров, проведение конгрессов, конференций, работа международных организаций.

Советская Д. — принципиально нового типа. Она строится на основе марксистско-ленинской теории. Существо советской Д. определяется социалистической природой Советского государства, глубоко чуждого к.-л. агрессивным или эксплуататорским побуждениям, заинтересованного в прочном и длительном мире. Советская Д. непоколебимо проводит политику предотвращения войны и сохранения мира. Д. стран народной демократии, как и советская Д., является проводником того курса вмеждународных отношениях, основным принципом к-рого является осуществление политики международного сотрудничества и развития деловых связей со всеми странами.

Для бурж. Д. характерны интриги, вероломство, лицемерие, шпионскодиверсионная деятельность, организация заговоров, подкупы, убийства, договоры, заключаемые тайно от народов и в ущерб их коренным интересам. Коварство бурж. Д., её беспринципность в выборе средств, методов и приёмов определяются целями, которые ставит перед собой внешняя политика империалистич. гос-в, их капиталистич. природой, их внутр. политикой подавления и угнетения трудящихся. Д. империализма является орудием «той политики, которая превращает народы в пушечное мясо» (В. И. Ленин). Агрессивный характер Д. империалистич. гос-в — США, Англии и др., находит своё выражение в сколачивании блоков вроде Зап. союза и Атлантического пакта, направленных против всех миролюбивых народов и прежде всего против СССР и стран народной демократии, в безудержной гонке вооружений, разжигании воен. истерии, в отказе от запрещения такого оружия агрессии, как атомная бомба.

ДИПЛОПИЯ, двосние видимых осуществляется возд. винтами, врапредметов. Наблюдается при нарушениях движений глазных мышц. рания, движение в вертикальном на-

ДИНОЛЬ, совокупность 2 разноимённых, но равных по абс. величине электрич. зарядов, находящихся на нек-ром расстоянии друг от друга. При изменении расстояния между зарядами или величины самих зарядов Д. излучает электромагнитные волны. Д. магнитны й виток, обтекаемый током. В радиотехник с Д.— тип антенны; состоит из 2 симметрично расположенных проводов.

ДИПСОМАНИЯ, запой, неудержимое влечение к алкоголю. Лечение гипноз, психотерация и др.

ДИПТЕРОЛОГИЯ, раздел энтомологии, изучающий насекомых отр.

ДИРАК, Поль (р. 1902), англ. физик-теоретик, один из создателей квантовой механики. Важнейшим следствием теории электрона Д. является вывод о существовании поэитрона, открытого К. Андерсоном 2 года спустя.

ДЙРБОРН, город в США, в шт. Мичиган. 95 т. ж. (1950). В Д. и в г. Ривер-Руж — осн. з-ды Форда.

ДИРГЕМ, 1) ср.-век. арабская серебряная монета. 2) Мера веса в нек-рых странах Ближнего и Среднего Востока (3,2—3,5 г).

ДИРЕКТИВА, общее руководящее указание высшего органа подчинённому органу. Воен. Д.— форма выражения воли высшего начальника с указанием общего замысла операции и характера действий подчинённых войск, к-рым предоставляется право самим избрать способы исполнения решения. Д. организует действия войск на период всей операции.

ДИРЕКТОР, руководитель учреждения, предприятия, учебного завеления.

ДИРЕКТОРИЯ, правительство во Франции в 1795—99 в составе 5 директоров. Д., избиравшаяся по контрреволюц. конституции 1795, была органом диктатуры крупной буржуазии.

ДИРЕКТОРСКИЙ ФОНД, см. $\Phi_{OH\partial}$

директриса кривой 2-го порядка (эллипса, гиперболы, параболы), прямая, обладающая тем свойством, что отношение расстояния любой точки кривой до этой прямой к расстоянию от той же точки до фокуса кривой есть величина постоянная.

ДИРИЖАБЛЬ, управляемый аэростат, воздухоплавательный аппарат легче воздуха, поддерживаемый подъёмной силой газа (обычно водорода или гелия), заключённого в корпусе Д. Горизонтальное перемещение Д.

осуществляется возд. винтами, вращаемыми двигателями внутр. сгорания, движение в вертикальном направлении регулируется рулями высоты, а большие перемещения — выпуском небольшой части газа (спуск)



и сбрасыванием балласта (подъём). Для управления в горизонтальной плоскости служат рули направления. Различают Д. мягкие, полужёсткие и жёсткие. Максимальная скорость Д. не превышает 135 км/час. Д. почти нигде не строятся и вытеснены самолётами.

дирижер, лицо, руководящее муз. коллективом исполнителей (симфонич. оркестром, хором, ансамблем песни и пляски), оперным или балетным спектаклем. Д. воен. оркестра называется воен. Д. (прежде — воен. капельмейстером), хора — хоровым Д., или хормейстером. Д. управляет исполнительским коллективомпреим. при помощи движений рук (обычно с дирижёрской палочкой). Д. даёт муз. произведению то или иное художеств. истолкование, указывает темп, динамич.оттенки и т. п., обеспечивает согласованность и стройность исполнения

ДИРИХЛЕ, Петер Густав Лежён (1805—59), нем. математик. Создатель т. н. аналитич. теории чисел и автор важных работ по теории функций.

ДИРКСЕН, Герберт (1882—1949), нем.-фашистский дипломат, крупный помещик. Посол в СССР с ноября 1928 по авг. 1933. С сент. 1933 по февр. 1938 — посол в Японии. С марта 1938 до пачала 2-й мировой войны Д.— герм. посол в Англии. Дипломатич. архив Д., попавший в руки Советской Армии и опубликованный в 1948, содержит большой материал, разоблачающий империалистич. политику развязывания 2-й мировой войны 1939—45.

ДИС... (диз...), приставка, обозначающая разделение, отделение, отделение. Напр., диссоциация (в химии) — распадение молекул на составные части; диссоциация (в психологии) — нарушение связности психич. процессов; дисквалификация — объявление к.-л. неспособным исполнять определённую работу; дисгармония. Частицу «дис...» нельзя смешивать с частицей «ди...», обозначающей удвоение.

ДИСАХАРИДЫ, кристаллич. углеводы, сахаристые вещества. Тростниковый или свекловичный сахар представляет Д.— сахарозу, к-рая под действием кислот или энзимов

риды — глюкозу и фруктозу.

ДИСГАРМОНИЯ (в музыке), нарушение гармонии, несозвучность, неблагозвучие, разлад. Явление, характерное для современной упадочной бурж. музыки.

ДИСК, гимнастич. снаряд, применяемый в лёгкой атлетике для метания. Вес 2 кг, для женщин —

пение

ДИСКАНТ, верхний высокий голос детского хора. В средние векаформа двухголосного пения, а также верхний голос двухголосного или многоголосного муз. произведения. Дискантирование провизация верхнего голоса (манера пения, существующая в совр. донских казачьих и укр. народных

ДИСКО, остров в Баффиновом зал., у зап. побережья Гренландии. Принадлежит Дании; воен. база США. Площ. 8,3 т. км². На юж. берегу порт Годхавн. Угольное месторож-

ДИСКОБОЛ, метатель диска.

дисковые нож-НИЦЫ, машина с ножами в форме круглых дисков для разрезания листового металла. Применяются в прокатных цехах, а также на машиностроительных заво-

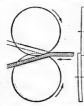


Схема работы дисковых ножниц.

ДИСКОВЫЕ ОРУДИЯ, с.-х. машины с рабочим органом в форме диска, напр. борона с дисками вместо зубьев для разработки пла-

ДИСКОГНАТЫ, род рыб сем. кар-повых. Дл. до 9 см. На нижней губе присоска. В СССР встречаются в

Туркмении.

Дискомицеты, несколько порядков сумчатых грибов. Ок. 4 т. видов. Сапрофиты и паразиты. Встречаются на земле, на навозе, на мёртвой древесине. Паразитируют на плодах и овощах. Из съедобных Д. относятся сморчки и строчки.

ДИСКОНТ, учёт векселей банками или частными лицами, т. е. покупка их до наступления срока платежа с вычетом процентов за оставшееся

до срока время.

дисконтная политика, определение условий учёта векселей капиталистич. центральными эмиссионными банками с целью воздействия на спрос и предложение ссудного капитала и т. д. Д. п. оказывает нек-рое воздействие на кредит, вексельный курс и платёжный баланс, но она подчинена стихийным закономерностям развития капиталистич. экономики и, вопреки утвер- командного сигнала.

гидролизуется, образуя моносаха- ждениям бурж. экономистов, не может изменить хода капиталистич. пикла.

> дисконтные конторы, кредитные учреждения в капиталистич. странах, занимающиеся дисконтом (учётом) векселей.

> ДИСКРЕДИТАЦИЯ (дискредитирование), лишение или подрыв доверия, умаление авторитета

> ДИСКРЕДИТИРОВАНИЕ ВЛА-СТИ, по советскому праву совершение должностным лицом (представителем власти) действий, подрывающих в глазах трудящихся достоинство и авторитет тех органов власти, представителем к-рых данное лицо является.

> **ДИСКРЕТНОСТЬ** (прерывность), противополагается непрерывности. Напр., дискретное измерение к.-л. величины, меняющейся во времени, - это измерение, производимое через определённые промежутки времени (скачками); система целых чисел (в противоположность системе всех действительных чисел) является дискретной. См. Прерывность и непрерывность

> ДИСКРЕЦИОННАЯ ВЛАСТЬ, в бурж. государствах юридич. институт, легализующий «свободное усмотрение» администратора, т. е. полный произвол представителей исполнит. власти в центре и на местах. Д. в. широко практиковалась в гитлеровской Германии и др. фашистских странах как система террористич. методов управления. Она служит одним из средств фашизации гос. аппарата США. Использование Д. в. разоблачает ложь бурж. теоретиков права о равенстве граждан перед законом. В СССР осуществлён принцип социалистической законности, в корне отрицающий Д. в. администрации.

> **ДИСКРИМИНАНТ** алгебраического уравнения, выражение, определённым образом составленное из его коэфициентов. Напр., Д. квадратного уравнения $ax^2 + bx + c = 0$ является выражение $b^2 - 4ac$. Обращение Д. в нуль является условием того, что среди корней ур-ния имеются равные (кратные)

> **ДИСКРИМИНАТОР**, в радиотехнике устройство, в к-ром при отклонении частоты сигнала от заданного значения появляется постоянное напряжение, зависящее от величины и знака отклонения частоты и управляющее частотой гетеродина. Д. применяется также в телеуправлении для выработки управляющего сигнала постоянного тока, пропорционального по величине и знаку амплитуде, фазе, частоте, длительности или др. параметрам получаемого

дискриминация. умаление прав, различие, ставящее одних в худшее положение по сравнению с другими. Д. в международных отношениях — установ-ление для представителей, орг-ций или граждан одного гос-ва меньших прав, чем для представителей, орг-ций или граждан другого гос-ва. Однако предоставление одному гос-ву или нек-рым гос-вам (или их орг-циям и гражданам) нек-рых привилегий и преимуществ согласно предусмотренному в соглашении или договоре принципу наибольшего благоприятствования не рассматривается как Д. Расовая Д. — ограничение в правах и преследование лицв зависимости от расовой принадлежности, напр. Д. негров и индейцев в США. Расовая Д. основана на фашистской, человеконенавистнич. расовой «теории» и является составной частью всей колониальной политики империалистич. гос-в. Д. по признакам пола, политич. и религ. убеждений - ограничение в правах лиц по признакам пола, политич. и религ. взглядов, пироко распространена в капиталистич. странах (увольнение с гос. службы за прогрессивные взгляды в США, лишение женщин избират. прав в Турции и Иране, заниженная оплата женского и детского труда в Англии, Франции и др. капиталистич, странах и т. д.).

СССР решительно борется против всех видов Д. в международных отношениях и последовательно осуществляет принцип равноправия и дружбы народов. Конституция СССР закрепила равенство граждан СССР независимо от пола, расовой или нац. принадлежности, религ. убеждений. В странах народной демократии также нет места для Д

дискриминация трудовая, лишение или ограничение трудовых прав граждан в капиталистич. странах, неравная оплата за равный труд, ограничение доступа отдельных групп трудящихся к квалифицированному труду, запрещение вступать в политич. партии, профсоюзы и пр. Проводится с целью вызвать противоречия в рабочей среде, облегчить тем самым хищническую эксплуатацию рабочего класса и обеспечить предпринимателям высокие прибыли.

дискуссия, спор, свободный обмен мнениями на собрании, заседании, в печати в целях наилучшего решения обсуждаемого вопроса.

дискуссия о профсоюзах, дискуссия, происходившая в организациях большевистской партии с начала ноября 1920 по март 1921. Застрельщиками дискуссии были троцкисты, выступавшие против В. И. Ленина и ленинской политики партии.

шими «огосударствление профсоювов», выступили бухаринцы, а также «децисты», требовавшие полной свободы фракций и группировок, «рабочая оппозиция», противопоставлявшая профсоюзы Советскому государству и Коммунистической партии, и др. В. И. Ленин и ленинцы определили профессиональные союзы как школу управления, школу хозяйничанья, школу коммунизма. Все основные местные парт. орг-ции присоединились к ленинской платформе. Х съезд РКП(б) (1921) подвёл итоги Д. о п., подавляющим большинством голосов одобрил ленинскую платформу о роли и задачах профсоювов и осудил антипартийные взгляды и установки всех оппозиционных групп.

ДИСЛОКАЦИЯ, в геологиинарушение первоначального залегания горных пород под влиянием тектонич. движений. В результате Д. образуются складки, сбросы, надвиги, флексуры и др. формы нарушенного залегания пород.

дислокация (воен.), размещение вооружённых сил на территории страны или театре военных дей-

дисменоррея, нарушение пра-

вильной менструации.

ДИСНА, город, р. ц. Полоцкой обл. БССР, в 14 км от станции Борковичи Западной ж. д. 2 маслодельно-сыроваренных и кирпичный з-ды, паровая мельница.

ДИСНА, река в Полоцкой обл. БССР (верховье в Литов. ССР), лев. приток Зап. Двины. Дл. ок. 170 км. В устье Д.— г. Дисна.

ДИСПАНСЕР, леч.-профилактич. учреждение в СССР, оказывающее квалифицированную спец. леч. помощь в сочетании с сан. мероприятиями, систематич. изучением и наблюдением за состоянием здоровья выделенных групп трудящихся, сан. просвещением. Сеть Д. получила в СССР пирокое развитие. Д. бывают туберкулёзные, венерологические, невро-психиатрические и пр.

диспансеризация, систематическое врачебное наблюдение в писпансерах и поликлиниках за состоянием здоровья определённых групп населения для профилактики и лечения.

писпаратные понятия, понятия, в содержании к-рых нет общих признаков, в противоположность сравнимым понятиям, имеющим такие признаки.

ДИСПАЧ, вознаграждение за досрочную погрузку и выгрузку судов, уплачиваемое судовладельцем грузо-

ДИСПАША, распределение между собственником морского судна (су-

Вместе с троцкистами, предлагав- | довладельцем), организатором его рейса (фрахтовщиком) и владельцами перевозимых на нём грузов (фрахтователями) расходов или убытков, вызванных предотвращением опасности, грозившей судну, фрахту или грузам во время плавания, либо спасением от неё. Д. производится особыми должностными лицами портов - диспашерами - по спец. пра-

> ДИСПЕПСИЯ (несварение), нарушение пищеварения, выражающееся вздутием живота, отрыжкой, частыми испражнениями, болями. Причины: органич. заболевания желудка, кишок, печени, а также функциональные нарушения деятельности желудочно-кишечного тракта вследствие расстройства нервной системы.

> **ДИСПЕРСИЯ** (в математич. статистике и теории вероятностей), мера рассеивания (отклонение от среднего). В статистике Д.

$$\sigma^2 = \frac{1}{n} \left\{ (x_1 - \overline{x})^2 + \ldots + (x_n - \overline{x})^2 \right\}$$

есть среднее арифметическое из квадратов отклонений величин $(x_1, x_2, ...$ \ldots, x_n) от их среднего арифметического

$$\overline{x} = \frac{x_1 + x_2 + \ldots + x_n}{n}$$

В теории вероятностей Д. случайной величины - математич. ожидание квадрата отклонения случайной величины от её математич. ожидания (см. Ожидание математическое).

ДИСПЕРСИЯ ЗВУКА, зависимость фазовой скорости распространения звуковых волн от их частоты. Проявляется лишь при нек-рых условиях (при очень высоких частотах звука или при распространении звука в жидкости, в к-рую вкраплены пузырьки газа, и т. п.).

ДИСПЕРСИЯ СВЕТА, зависимость фазовой скорости света от длин волн в среде (цвета). Д. с. проявляется в различии коэфициента преломления для разных цветов, вследствие чего в призмах свет разлагается в спектр

ДИСПЕРСНОСТЬ, раздроблённость к.-л. тела на весьма мелкие частицы; одно из осн. понятий коллоид-

ДИСПЕРСНЫЕ СИСТЕМЫ, системы, состоящие из мелко раздроблённых частиц (дисперсная фаза), распределённых в к.-л. дисперсионной среде. Примерами Д. с. могут служить туман, в к-ром дисперсной фазой являются мельчайшие капельки воды, находящиеся во взвешенном состоянии в воздухе, служащем молоко, в дисперсионной средой; к-ром мелкие канельки жира находятся во взвешенном состоянии в

ДИСПЕТЧЕР, распорядитель, осуществляющий оперативное управление производств. процессом или движением транспорта. Располагая необходимыми технич. средствами связи, сигнализации, контроля и управления, Д. координирует работу всех осн. звеньев предприятия, стройки и т. п.

диспетчеризация, введение централизованного координирования производств. процессов, движения транспорта и обслуживания в нар. х-ве при помощи технич. средств связи, телемеханики и автоматики.

ДИСПЕТЧЕРСКАЯ ТЕХНИКА, приборы, аппаратура и приспособления для централизации управления, контроля и учёта при диспетиеризации. В состав Д. т. входят: телефон избират. связи, устройства электрич. световой и звуковой сигнализации, системы дистанц. измерения и управления, системы телеизмерения и телеуправления, дистанционные буквопечатающие аппараты, щиты и пульты с мнемонич. схемами, передвижные графики, устройства механизир. учёта и спец. учётные карточки и бланки диспетчерской отчётности. ДИСПЕТЧЕРСКАЯ ЦЕНТРАЛИ-

ЗАЦИЯ, на железных дорогах система управления стрелками и светофорами на расстоянии (из диспетчерского пункта) посредством телемеханич. устройств.

ДИСПЕТЧЕРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ (диспетчерская служба), выполнение функций централизованного контроля и управления производственными, транспортными и др. процессами из диспетчерских пунктов средствами диспетиерской техники.

ДИСПОЗИТИВНОСТЬ, один из принципов советского гражд. процесса, согласно к-рому стороны имеют право распоряжаться своими материальными и процессуальными

диспозиция, в праве определительная часть закона, содержащая указание или описание требуемого, дозволяемого или запрещаемого поведения или отсылку к другим законам, где дано его описание.

диспозиция (воен.), 1) устаревшее наименование расположения войск для боя и кораблей флота на рейде, в гавани и на якоре в открытом море. 2) Наименование приказа войскам на бой или марш в 18 —

ДИСПРОЗИЙ (Dysprosium), см. Редкоземельные элементы.

ДИССЕМИНАЦИЯ, распространение патологич. процесса по кровеносной и лимфатич. системе, серозным оболочкам (Д. туберкулёза, Д. рака).

ПИССЕРТАНТ, лицо, ващищающее диссертацию на соискание учё-

ной степени.

ДИССЕРТАЦИЯ, научная работа, публично защищаемая соискателем учёной степени (в СССР — степени кандидата или доктора наук).

ДИССИДЕНТЫ (инакомыслящие), лица христианских исповеданий, отличных от господствующего. В средние века Д. называли противников католицизма, а со времени Реформации - лиц, не придерживавшихся государственной ре-

лигии.

диссимиляция, процесс разрушения органич. веществ, входящих в состав живых тел. Д. представляет собой одну из сторон обмена веществ (ассимиляции - диссимиляции). В результате Д. осуществляется непрерывное обновление живого вещества и доставляется необходимая энергия для всех жизненных процессов. В основе Д. лежат окислительно-восстановит. реакции, протекающие обычно при участии кис-дорода. Осн. формы Д. — дыхание и брожение.

ДИССИМИЛЯЩИЯ (расподобление), в языкознании замена в слове одного из двух одинаковых или сходных звуков другим, артикуляционно отличающимся, напр. «верблюд» из старой формы «вельблюд», «февраль» из лат. «фебруа-

риус».

ДИССИПАТИВНЫЕ системы. системы тел, в к-рых происходят процессы, связанные с переходом к.-н. формы энергии в тепловую. К Д. с. относятся механич. системы, в к-рых заметную роль играет трение (или вязкость), электрические, обладающие электрич. сопротивлением, и т. п

диссонанс, в музыке сочетание звуков, создающее ощущение несогласованности и вызывающее повышенное раздражение слуха. К числу диссонирующих интервалов относятся: большая и мапая секунда и септима, тритон. Судиссонирующие ществуют также аккорды. Согласно законам гармонии, Д. разрешается (переходит) в консонанс. Для совр. бурж. музыки характерно злоупотребление Д., приводящее к дисгармонии.

диссонанс, в поэзии вил неполной рифмы, в к-рой не совпадают ударные гласные звуки, на-

пример:

«Крут

г буржуев озверевший но́ров. Тьерами растерзажные, воя и стеная,

тени прадедов — парижских коммуна́ров

и сейчас вопят

парижскою стеною»

(В. Маяковский).

ДИССОЦИАЦИИ СТЕПЕНЬ, отношение числа распавшихся молекул вещества к общему числу его молекул, существовавших до распада. Эта величина широко используется в теории термич. и электролитич. диссоциации.

диссоциация молекул, обратимое разложение молекул на атомы, атомные группы или ионы, а также сложных молекул - на более простые. Разложение, вызванувеличением температуры, термическая Д. м.; вызванное растворителем и сопровождающееся образованием ионов - электролитическая Д. м.

ДИСТАЛЬНЫЙ, термин, применяемый в анатомии животных и человека для обозначения более отдалённого положения к.-л. пункта тела от центральной точки или срединной плоскости тела, в противоположность ближе лежащему пункту, так называемому проксимальному. Например, кисть и стопа — Д. отделы конечностей, а плечо и бедро — прокси-

ДИСТАНЦИОННАЯ ТРУБКА, механизм, предназначенный для взрыва арт. снаряда в полёте в заданной

точке траекторим.

дистанционное управле-НИЕ, воздействие человека технич. средствами на удалённые от него сооружения, механизмы, аппараты, приборы и др. Д. у. широко используется при автоматизации произ-ва и диспетчеризации. В пром-сти Д. у. позволяет автоматизировать работу цехов с вредными условиями труда и создавать автоматич. з-ды; в энергетике - пускать и останавливать генераторы на автоматизированных гидроэлектрич. станциях, включать и выключать трансформаторы на подстанциях и линии электропередачи из диспетчерских пунктов. На ж.-д. транспорте при помощи Д. у. производится сортировка вагонов и регулирование движения поезлов. В авиации посредством Д. у. осуществляется управление самолётом с земли. Технич. средства Д. у. весьма разнообразны и зависят от удалённости управляемых объектов, источников энергии и др.

ДИСТАНЦИЯ, 1) расстояние. 2) Д. путевая — участок спец. деления ж.-д., шоссейного или водного пути. 3) Расстояние между воинскими подразделениями (частями) или отдельными военнослужащими, орудиями, боевыми машинами в глубину в строю или боевом порядке. 4) Дальность стрельбы. 5) В спорте — расстоя-

ние от старта до финиша.

дистервег, Адольф 1866), нем. педагог, крупный дидакт, популяризатор педагогич. идей И. Г. Песталоцци. В Германской Де- зависимости от характера этих обя-

мократич. Республике учреждена медаль Д. для награждения отличившихся учителей.

ДИСТИХ, двустишие, в к-ром первый стих состоит из гекзаметра, второй — из пентаметра. Д. обычно содержит законченную мысль.

ДИСТОРЗИЯ (растяжение), повреждение в области сустава, вызванное быстрым и грубым движением, переходящим за физиологич.

пределы.

ДИСТОРСИЯ, искажение изображений, даваемых оптич. приборами (бинокль, фотоаппарат, проекционный фонарь и др.), вследствие неравномерности увеличения предметов объективом в направлении от его

середины к краям.

ДИСТРИБУТИВНОСТЬ, или дистрибутивный (распределительный) закон, свойство сложения и умножения, которое позволяет заменить произведение суммы неск. слагаемых на какое-либо число суммой произведений этих слагаемых на то же число: (a+b+...+c)m==am+bm+...+cm.

дистрикт, административный, судебный или избирательный округ в некоторых капиталистических странах: в США, Англив, её доми-

вионах.

ДИСТРОФИЯ, нарушение питания тканей, органов или организма в целом, сопровождающееся столько количественными, сколько качественными изменениями (т. н. дегенерациями). Под детской Д. понимают хроническое нарушение питания, главным образом в грудном возрасте.

ДИСУЛЬФАН, производное белого *стрептоцида*. Применяется при

дизентерии и колитах.

ДИСЦИПЛИНА, 1) обязательное для всех членов данного коллектива соблюдение определённого порядка, предусмотренного уставом, правилами и пр. (дисциплина партийная, дисциплина трудовая и др.). 2) Отрасль научного знания; учебный предмет.

дисциплина воинская, строгое и точное выполнение военнослужащими приказов командования, порядка и правил, установленных законами и воинскими уставами. Д. в. — одно из решающих условий боеспособности войск. Д. в. в Советской Армии, в отличие от бурж. аросновывается на сознании воинского долга и личной ответственности за защиту своей Родины -CCCP.

дисциплина государствен-НАЯ В СССР, точное соблюдение всеми гражданами, учреждениями и орг-циями своих обязательств перед социалистическим государством. В

передавать

различается дисциплина зательств трудовая, договорная, финансовая, плановая.

дисциплина партийная, одна из организационных основ пролетарской партии нового типа, разработанных В. И. Лениным. Д. п. в КПСС и братских партиях — важнейшая обязанность всех парт. орг-ций и всех членов партии. Строжайшая Д. п. является основой строительства КПСС, её силы и мощи, единства воли и единства действий. Д. п. требует осуществления программы, устава, политики партии, неуклонного выполнения решений партии и её органов всеми орг-циями и членами КПСС, непримиримой борьбы за чистоту рядов партии, активной и самоотверженной борьбы за победу коммунизма. Д. п. требует безусловного подчинения низших органов партии высшим, меньшинства большинству, подчинения всех орг-ций, всех членов партии решениям парт. съездов и ЦК КПСС. Д. п. зиждется на сознательности и добровольности под-

КПСС имеет одну дисциплину, один закон для всех коммунистов, независимо от заслуг и занимаемых ими постов. Нарушение партийной дисциплины несовместимо с пребыва-

нием в рядах партии. ДИСЦИПЛИНА ТРУДОВАЯ, точное соблюдение правил, регулирующих отношения между людьми в процессе совместного труда. В СССР Д. т. основывается на сознательном отношении к труду, как к делу чести, и является одной из осн. обязанностей граждан (ст. 130 Конституции СССР). В капиталистич. гос-вах Д. т. носит принудит. характер, это дисциплина голода. Д. т. на капиталистич. предприятиях обеспечивается широким применением штрафов, ведением «чёрных списков», репресси ми.

ДИСЦ ПЛИНАРНАЯ власть. по советскому праву совокупность полномочий, предоставленных определённым должностным лицам или руководителям учреждений (предприятий), по применению мер поощрения и мер дисциплинарного взыскания к подчинённым по службе работникам.

ДИСЦИПЛИНАРНАЯ OTBÉT-СТВЕННОСТЬ, по советскому праву ответственность за такие нарушения работником предприятия, учреждения или хозяйства служебной или трудовой дисциплины, к-рые не наказываются в уголовном порядке. Д. о. влечёт за собой наложение дисциплинарного взыскания распоряжением начальника.

ДИСЦИПЛИНАРНОЕ ПРАВО, В СССР совокупность правил, регули-

ленных на укрепление трудовой дисциплины рабочих и служащих.

дисциплинарные проступ-КИ, нарушения дисциплины, не влекущие уголовного наказания. Лица, совершившие Д. п., подвергаются дисциплинарной ответственности, осуществляемой путём применения к ним мер воздействия (дисциплинарных взысканий) администрацией предприятия, учреждения или хозяйства.

ДИУ, остров в Аравийском м., у юж. оконечности п-ова Катьявар (Индия). Площ. 52 км². Нас. ок. 20 т. ч. Принадлежит Португалии и является частью португальских колониальных владений в Индии, т. н. Индии Португальской. Рыболовство.

ДИУРЕТИН, соединение теобромина натрия с салициловым натрием. Применяется как сосудорасширяю-

щее и мочегонное средство. Дифениламин, органич. соединение, вторичный ароматич, амин $(C_6H_5)_2NH$. Бесцветные кристаллы, t°nл. 53°, t°кип. 302°. Служит сырьём в произ-ве синтетич. красителей и др. Применяется как реактив на азотную и азотистую кислоты, с к-рыми даёт синее окрашивание.

ДИФЕНИЛХЛОРАРСИН, (С6H₅)₂AsCl, мышьякорганич, соединение, кристаллич. вещество. Применялся в 1-ю мировую войну как ОВ раздражающего действия.

ДИФЕНИЛЦИАНАРСИН, (С₆Н₅)₂AsCN, мышьякорганич. соединение, кристаллич. вещество. Применялся в 1-ю мировую войну как ОВ

раздражающего пействия. ДИФОСГЕН, Cl₃COCOCl, бесцвет-ная жидкость, *t*° _{кип}. 128°. Применялся в 1-ю мировую войну как ОВ удушающего действия.

ДИФТЕРИЯ (неправильно дифтерит), острозаразное заболевание преим. детского возраста, протекающее с явлениями крупозного поражения зева, слизистых оболочек носа, гортани, трахеи и явлениями общего отравления. Возбудитель микроб, палочка Клебса — Лёфлера, открытая в 1883. Д. передаётся через предметы и с капельками слизи при кашле, чихании. Осложнения: параличи, поражения почек и сердца, Лечение — противодифтерийная сыворотка.

ДИФТОНГ, сочетание двух гласных звуков в одном слоге, напр. франц. оі (произносимое близко к русскому «уа»). В русском языке имеются сочетания гласного с неслоговым «и» (буквой «й»): «ай», «ой», «уй», «йб» («май», «пой», «дуй», «лей»).

диффамация, в бурж. уголовном праве опубликование в пе-

учреждений (предприятий) и направ- (соответствующих действительности), но могущих якобы опорочить честь и достоинство лица или учреждения.

Советское право Д. не признаёт, ДИФФЕРЕНТ, разность осадки носа или кормы судна либо плавающего гидросамолёта.

ДИФФЕРЕНЦИАЛ, зубчатый механизм, позволяющий движение от одного вала к двум валам при разной относит, скорости движения последних. Д. автомобиля или трактора позволяет ведущим колёсам вра-

щаться с разным числом оборотов, что необходимо при поворотах, когда эти колёса за одно и то же время должны пройти различные пути.

ДИФФЕРЕНЦИАЛ в математике, см. Дифференциальное исчи-CAPHILE

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ МЕТРИЯ, часть геометрии, в к-рой геометрич. образы изучаются основе метода координат (см. Аналитическая геометрия) средствами дифференциального исчисления. Первоначально предметом Д. г. было изучение геометрич. образов обычного трёхмерного пространства. Со 2-й пол. 19 в. рамки Д. г. значительно расширились, включив также изучениет. н. многомерных пространств, в к-рых «точка» определяется не тремя координатами, как в трёхмерном пространстве, а большим их числом. Д. г. является важным орудием исследования в совр. механике, теории относительности и т. п. Крупный вклад в развитие Д. г. внесли отечественные математики К. М. Петерсон, Д. Ф. Егоров, Б. К. Млодзеевский, В. Ф. Каган, С. П. Фиников, А. Д. Александров и др.

ПИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ пси-ХОЛОГИЯ, отрасль бурж. психологии, претендующая на изучение индивидуальных и групповых, национальных, классовых, возрастных, профессиональных различий в психологии людей. В основе Д. п. лежит реакц. антинаучная теория биологич. неизменности групповых и индивидуальных психологич. различий людей. Советские учёные, отвергая Д. п., рассматривают эти различия как продукт условий жизни и деятельности человека, его воспитания и обучения, под воздействием к-рых складывается и изменяется и тип нервной деятельности.

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНАЯ РЕНТА,

см. Земельная рента. ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЕ ИСЧИС-ЛЕНИЕ, раздел математики, в к-ром изучаются производные, дифференциалы и их применения к исследованию свойств функций. Д. и. возникрующих полномочия администрации чати сведений, хотя бы и правильных ло из решения задач на проведение

касательных, на отыскание наибольших и наименьших значений функций и на вычисление скорости движения. В систематич. форме Д. и. было впервые предложено И. *Ньютоном* (ок. 1666) и, независимо от него, Г. Лейбницем (ок. 1675). В дальнейшей разработке Д. и. участвовали Л. Эйлер, Ж. Лагранж, Ж. Д'Аламбер и др. учёные 18 в. Современной трактовке Д. и. положил начало O. Kowu.

Производной функции у= =f(x) наз. $npe\partial e \Lambda$ отношения приращения функции Δy к приращению аргумента Δx при Δx , стремящемся к нулю (если этот предел существует). Производная обозначается y';

таким образом, $y' = \lim_{\Delta x \to 0} \frac{\Delta y}{\Delta x}$

Дифференциалом функции y=f(x) наз. выражение dy=y'dx, где dx — приращение аргумента x. Если приращение dx мало, то dyприближённо равно соответствующему приращению функции. Очевидно, TO $y' = \frac{dy}{dx}$. Отношение $\frac{dy}{dx}$ часто употребляют как знак производной. Вычисление производных и дифференциалов наз. дифференцированием.

Для приложений Д. и. к геометрии важно, что т. н. угловой коэфициент касательной, т. е. тангенс угла а

(см. рис.) между осью Ох и каса- у тельной к кривой y = f(x) в точке $M(x_0, y_0)$, равен зна- y_0 чению производной при $x=x_0$, т. е. $f'(x_0)$. С точки зрения механики про-

изводную можно истолковать как скорость прямолинейно движущейся точки. Если точка движется по закону s=f(t) (s — путь, t — время), то средняя скорость за промежуток времени Δt будет

 $\frac{\Delta s}{\Delta t} = \frac{f(t + \Delta t) - f(t)}{\Delta t},$

а скорость в момент времени t определяется как предел средней скорости

 $\lim_{\Delta t \to 0} rac{\Delta s}{\Delta t} = rac{ds}{dt}$, т. е. как производная

от пути по времени. Вообще можно сказать, что для функции y=f(x) её производная даёт скорость изменения величины у по отношению к величине х, напр. скорость изменения темп-ры во времени и т. п. Так как понятие о производной связано с понятием о скорости и ему аналогичными, то Д. и. имеет многочисл. применения в современном естествознании и технике

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЕ УРАВ-

и независимые переменные; напр., $\frac{dy}{dx} = -\frac{x}{y}$. Решением или интегралом Д. у. наз. функция, при подстановке к-рой в Д. у. последнее обращается в тождество; в приведённом примере решением является функция $y^2 = -x^2 + C$, где C — любая постоянная. Процесс решения Д. у. наз. его интегрированием. Д. у. имеют исключительно важное значение для совр. естествознания и техники. Простейшие Д. у. были рассмотрены еще И. Ньютоном и Г. Лейбницем, дальнейшим развитием их теории занимались Л. Эйлер, Ж. Лагранж, К. Гаусс, О. Коши, С. В. Ковалевская, А. М.Ляпунов, В. А. Стеклов и др. математики. Важные результаты в области Д. у. получены советскими математиками И. Г. Петровским, С. Л. Соболевым и др.

ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ МОЖЕННЫЙ ТАРИФ, ставка таможенного тарифа, устанавливаемая помимо осн. тарифа. Д. т. т. охватывает целый ряд особых тарифов, как, напр., пошлины, установленные для отдельных участков таможенной границы, тарифы, предоставляемые отдельным гос-вам по договорам, и т. д. В эпоху империализма Д. т. т. используется капиталистич. странами как орудие ожесточённой борьбы друг с другом, а также для дискриминации торговли с СССР и странами народной демократии. См. Протекционизм.

ДИФФЕРЕНЦИАЦИЯ КРЕСТЬ-ЯНСТВА, при капитализме расслоение крестьянства на классовые группы, совершающееся под влиянием развития товарно-денежных отношений в условиях единоличного крестьянского хозяйства. При Д. к. из наиболее зажиточных крестьян выделяется кулацкая верхушка, деревенская буржуазия, а осн. масса крестьян разоряется, пополняя слой бедноты, деревенских пролетариев и полупролетариев; число средних крестьян уменьшается. Особенно бурно Д. к. происходит в эпоху империализма.

В СССР Д. к. была резко ограничена с первых же дней Советской власти, а с победой колхозного строя совсем прекратилась. В странах народной демократии Д. к. значительно ослаблена, и в процессе борьбы за построение социализма подготовляются условия для устранения причин,

порождающих Д. к. ДИФФРАКЦИОННЫЕ КИ, оптич. приборы, представляющие совокупность большого количества параллельных щелей в к.-л. непрозрачном экране или отражающих зеркальных полосок. При про-**НЕНИЯ**, уравнения, связывающие хождении света через Д. р. он раз- розионной устойчивости, твё искомые функции, их производные лагается в ряд спектров вследствие или износостойкости изделий.

диффракции. Большие Д. р., в к-рых число штрихов очень велико (200 000 и более), обладают весьма значительной разрешающей способностью, т. е. способностью разделять близкие линии. Свойствами спектральные Д. р. обладает ряд естеств. тел (напр., кристаллы служат Д. р. для рентгеновских лучей)

ДИФФРАКЦИЯ, явление, наблюдаемое при прохождении любых волн через отверстия в преградах возле краёв последних) И заключающееся в огибании волнами преград. Т. к. явления Д. наблюдаются при распространении звука, света, рентгеновских лучей, то, следовательно, все эти процессы имеют волновую природу. В 1927 (и в последующие годы) было установлено, что явления Д. наблюдаются и при движении частиц (электронов, нейтронов, атомов, молекул), что с несомненностью свидетельствовало о наличии волновых свойств у частиц вещества. См. Квантовая механика.

ДИФФРАКЦИЯ СВЕТА, отклонение световых лучей от направлений, по к-рым они должны были бы распространяться по законам лучевой (геометрической) оптики, наблюдаемое при всяком ограничении световых пучков экранами. При этом всегда наблюдаются загибания света за непрозрачные преграды. Д. с. обусловлена волновой природой света. Диффракция наблюдается не только у света, но и у электромагнитных волн с большей длиной волны (радиоволн), чем у световых волн, а также у звуковых волн. Диффракцией звука объясняется факт проникновения звука за преграду (напр., за угол здания).

диффракция электронов, рассеяние электронов при прохождении через тонкие плёнки вещества и отражении от кристаллов, аналогичное рассеянию рентгенов-ских лучей при этих же условиях. Законы этого рассеяния такие же, как у потока волн. Открытие Д. э., а затем и диффракции атомов и молекул показало, что частицы вещества обладают двойственной природой — корпускулярно-волновой.

ДИФФЎЗЙОЙНАЯ МЕТАЛЛИ-ЗАЦИЯ (диффузионное покрытие), насыщение поверхностного слоя металлич. изделий, преим. стальных, путём диффузии др. металлом или металлоидом, образующим при этом сплав с осн. металлом. Осуществляется посредством нагрева изделия в контакте со средой, содержащей диффундирующий элемент. Производится для повышения жаростойкости, кислотоупорности, коррозионной устойчивости, твёрдости

диффузионный отжиг (гомогенизация), разновидность термич. обработки металлич. сплавов, имеющая задачей выравнивание путём диффузии их химич. состава, т. е. уменьшение неоднородности, возникшей при затвердевании (кристаллизации) сплава. Применяется преимущественно к некоторым спец. сталям и др. сплавам перед прокаткой и ковкой. Сталь при Д. о. нагревают до +1100°, +1150° и выдерживают при этой темп-ре 10-20 часов.

ДИФФУЗИЯ, распространение вещества в к.-л. среде, обусловленное неодинаковостью в ней его концентрации, происходящее, при отсутствии конвекции (токов перемешивания), лишь за счёт теплового дви-

жения молекул.

ДИФФУЗОР, аппарат для извлечения ценных веществ путём выщелачивания. Применяется в свеклосахарной, дубильной, химической

пром-сти.

диффузор. расширяющаяся часть канала (трубы), в к-рой происходит замедление потока и возрастание давления. Применяется в различных областях техники при перемещении жилкостей и газов, например в карбюраторах, в воздушнореактивных двигателях — для повышения давления перед камерой сгорания, в аэродинамических трубах

Диффу́ЗОР, мембрана, служащая увеличения акустич. отдачи

громкоговорителя.

ДИХАЗИЙ, соцветие, в к-ром ось каждого порядка даёт 2 ветви. Д. встречается у растений сем. гвоздичных, губоцветных и др.

диханг, название участка течения р. *Брамапутра* на юж. склонах и в предгорыях Гималаев.

ДИХЛОРДИЭТИЛСУЛЬФИД, см.

Пихлорэтан, ClCH 2CH 2Cl, органич. соединение, наз. также хлористым этиленом. Бесцветная жидкость, *t° кип.* +83,5°. Получается взаимодействием этилена с хлором. Широко применяется в технике как растворитель для жиров, эфиров целлюлозы, лаков, для экстракции растительных масел из семян и жмыхов, а также в пром-сти органич. синтеза, напр. для получения хлоргидрина, и т. д.

дихогамия, неодновременное созревание тычинок и пестика в одном цветке, вследствие чего исключается самооплодотворение у расте-

дихотомия, особый приём последовательного деления объёма понятия на два противоречащих понятия, из к-рых одно отрицает друroe.

ДИХРОЙЗМ (двухцветность, т. к. Д. п. изменяется в зависимости правильнее плеохроизм -- многоцветность), свойство анизотропных тел, напр. кристаллов, обнаруживать различную окраску при рассматривании их в белом свете в зависимости от направления, в к-ром смотрят через них. Д. объясняется неодинаковым поглощением лучей, имеющих разную поляризацию.

ДИХУА (У р у м ч и), город на 3. Китая, адм. центр провинции Синьцзян. Ок. 100 т. ж. (1951). Текст., кожев. и др. пром-сть. Транспортный узел; транзитный пункт в торговле между Советским Союзом и

Китаем.

ДИЦГЕН, Иосиф (1828-88), немецкий рабочий, социал-демократ, фило-

соф, самостоятельно пришедший к основам диалектического материализма. Несмотря на некоторую путаницу в понятиях, Д., как указал В. И. Ленин, был материалист и марксист, враг поповщины и агностицизма.



дицинодонты, ископаемые зверообразные пресмыкающиеся, широко распространённые в верхнепермскую и нижнетриасовую эпохи. Размеры Π . — от нескольких *см* до 2 *м*.

ДИЧКИ, 1) в плодоводстве - выращенные из семян молодые деревца, используемые в качестве подвоев для прививки. 2) В лесоводстве — молодые деревца, выросшие самосевом.

диэлектрики, вещества, практически не проводящие электрич. тока. Это свойство Д. обусловлено тем, что электрич. заряды, входящие в состав молекул Д., не могут свободно перемещаться внутри Д. Однако под влиянием внешнего электрич. поля заряды внутри Д. смещаются из своего положения равновесия, вследствие чего Д. поляризуется. Д. применяются для изоляции проводников друг от друга. При достаточно большой величине внешнего поля наступает пробой Д., к-рый при этом теряет свои изоля-

ционные свойства. См. Изоляторы. ДИЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ПРОНИ-ЦАЕМОСТЬ вещества, величина, показывающая, во сколько раз ослабевают силы взаимодействия электрич. зарядов при помещении этих зарядов в данное вещество (по сравнению с силами в вакууме). Это ослабление электрич. сил обусловлено изменением расположения электрич. зарядов молекул среды и появлением электрич. сил, направленных противоположно внешним электрич. силам. Прежнее название «диэлектрическая постоянная» не точно,

от ряда факторов. ДИЭТИЛСТИЛЬБЕСТРОЛ (стильбестрол), химич. препарат, обладающий свойствами женского полового гормона — фолликулина. Применяется при менструальных нарушениях, а также при лечении рака предстательной железы.

ДИЯ, река в Чехословакии и Австрии, прав. приток р. Морава. Дл. 307 км. На Д. и её притоках — гид-

ростанции.

ДЛИНА, 1) Д. отрезка прямой — расстояние между его кон-цами. 2) Д. ломаной — сумма длин её звеньев. 3) Д. дуги кривой — предел Д. вписанных в неё ломаных, когда число их звеньев неограниченно возрастает, причём Д. каждого звена стремится к нулю.

ДЛИНА ВОЛНЫ, кратчайшее расстояние между 2 точками волны, колеблющимися в одинаковой фазе, напр. между 2 смежными впадинами или гребнями. Д. в. д связана с периопом колебания Т и скоростью распространения волны с соотношением: $\lambda = cT$.

ДЛИННОКРЫЛЫ, род млекопитающих сем. обыкновенных летучих мышей. 8 видов. Распространены гл. обр. в тропиках и субтропиках Вост. полушария; в СССР - обыкновенный Д.

ДЛИННОКРЫЛЫЕ, отряд птиц. Включает 2 подотряда: стрижей и Включает 2 подограда. колибри, объединяющих 398 видов. тиминопламенные Угли,

каменные угли с большим содержанием летучих веществ (св. 42%). При сжигании Д. у. выделяющиеся газы сгорают, образуя длинное пламя.

ДЛИННОРЫЛЫЕ, семейство пресноводных рыб. Рыло вытянуто в трубку и иногда загнуто вниз; приспособлено к выискиванию в грунте беспозвоночных, к-рыми Д. питаются. Распространены в Африке.

ДЛИННОХВОСТЫ, семейство морских глубоководных рыб с сильно вытянутым и утончённым к концу хвостом. Обитают на глубинах 250-5000 м — в сев. части Атлантического и Тихого океанов; в СССР - в Баренцовом, Беринговом и Охотском морях.

ДЛУГОШ, Ян (1415—80), польский шляхетский историк и дипломат. В своей «Истории Польши» (доведена до 1480) использовал польские хроники, литов., русские, чеш. и венг. летописи, но произвольно искажал историч. факты в угоду ка-

толич. церкви и шляхте.

ДМАНИСИ, древний город в Грузии, на р. Машавера. В 11-13 вв.крупный ремесленный и торг. центр. Раскопками Л. В. Мусхелишвили в 1937 открыты гор. ворота, часть улиц и пр.

ДМИТЕРКО, Любомир Дмитриевич (р. 1911), укр. советский поэт и драматург. Член КПСС с 1943. Поэмы Д. «Сердца храбрых» и «Владикавказ», сб. стихов «Слава» (1943), «На поле боя» (1944) посвящены героич. подвигам советских воинов в годы Великой Отечественной войны. В послевоен. годы выпустил неск. книг стихов («Отчизна», 1948, «Стихи и поэмы», 1949, и др.) и написал пьесы «Генерал Ватутин» (1946) и «Навеки вместе» (1949).

ДМИТРЕВСКИЙ, Иван Афанасьевич (1734—1821), крупнейший русский актёр конца 18 в., видный театральный педагог. Был сподвижником Ф. Г. Волкова по созданию театра в Ярославле (1750). В 1756 вощёл в труппу первого русского постоянного публичного театра в Петербурге. С большим мастерством исполнял роли в пьесах А. П. Сумарокова, Я. Б. Княжнина и др. В 1782 впервые поставил в театре «Недоросль» Д. И. Фонвизина, сыграв роль Стародума. С большим успехом представлял русское драматич. иск-во за границей (1765, 1767). Аврусское тор пьес и переводов. В 1802 был избран в члены Российской акаде-

ДМИТРИЕВ, Владимир Владимирович (1900—48), советский театральный художник, заслуж. деятель иск-в РСФСР, четырежды лауреат Сталинской премии. Работал в Моск. Художественном театре (с 1930; с 1941 по 1948— гл. художник), а также в др. театрах СССР. Среди многочисл. работ Д.— оформление спектаклей «Орлеанская дева» в Ленинградском театре оперы и балета им. С. М. Кирова, «Вражья сила», «Проданная невеста» в Большом театре СССР и его филиале, «Последняя жертва» в Моск. Художественном театре, и др.

ДМИТРИЕВ, Иван Иванович (1760—1837), русский поэт, один из представителей сентиментализма. Автор придворно-монархич. од и торжественных посланий, а также басен, шутливых сатир на совр. ему правы, лирич. стихов и подражаний народным несням («Стонет сизый го-

лубочек» и др.).

ДМИТРИЕВ, Николай Константинович (р. 1898), советский языковед, чл.-корр. Академии наук СССР. Специалист по башкирскому, азербайджанскому, туркменскому, татарскому, кумыкскому, гагаузскому, турецкому и др. тюркским языкам. Автор «Грамматики кумыкского языка» (1940) и «Грамматики башкирского языка» (1948).

дмитриева, Елизавета Лукинична (наст. фамилия — Тумановская, урождённая Кушелева; 1851 — г. смерти неизв.), рус-

ский революц. деятель 2-й пол. 19 в., участница русской секции 1-го Интернационала. Была знакома с К. Марксом и его семьёй. Вместе с Л. Мишель руководила отрядом женщин, сражавшихся на баррикадах в дни Парижской Коммуны 1871.

ДМИТРИЕВ-ЛЬГОВСКИЙ, город, р. ц. Курской обл. РСФСР, в 2 км от ж.-д. станции Дмитриев. Пенькотрепальный, обозный и маслодельный з-ды. С.-х. техникум, педагогич. училище.

ДМИТРИЕВСКИЙ СОБО́Р во Владимире (1193—97), один из

лучших памятников владимиро - суздальской архитектуры, выдающеепроизведение русского и мирового зодчества. Четырёхстолпный одноглавый белокаменный храм; фасады его богато украшены резными каменными изображениями (главным образом звери,



птицы, растения, сцены охоты, борьбы и пр.) и орнаментами. Внутри сохранились фрагменты замечательных фресок конца 12 в.

дийтров, город, р. ц. Московской обл. РСФСР, пристань на канале им. Москвы, ж.-д. станция. 3-ды экскаваторный, фрезерных станков, железобетонных конструкций, трикотажная ф-ка. Научно-исследовательский ин-т дорожного строительства. Древний город (известен с 12 в.). Собор конца 15 — нач. 16 вв.

ДМИТРОВСК-ОРЛОВСКИЙ, город, р. ц. Орловской обл. РСФСР, в 32 км от станции Комаричи. Пеньковый и маслодельный з-ды. Педагогич. училище.

ДМОВСКИЙ, Роман (1864—1939), польский реакц. политич. деятель, один из основателей реакц. националистич. бурж. партии — националдемократов (эндеков).

дневник, запись в хронологич. порядке событий личной и обществ. жизни. Используется и как лит. форма (напр., дневник Печорина в «Герое нашего времени» М. Ю. Лермонтова, «Дневник лишнего человека» И. С. Тургенева, «Ленинградский дневник» В. Инбер).

ДНЕВНОЕ КИНО, демонстрация кинокартин при дневном или искусств. освещении мест зрителей, с применением различных способов предохранения экрана от чрезмерного засвечивания посторонними источниками света.

ДНЕПР, река в СССР, третья по величине в Европе. Дл. 2285 км. Начинается на Валдайской возвы-шенности в Смоленской области РСФСР, пересекает с С. на Ю. Белоруссию и Украину, впадает в Чёрное м. Крупные притоки: левые Сож, Десна, Сула, Псёл, Ворскла; правые - Березина, Припять, Ингулец. Судоходен от Дорогобужа. Гл. города на Д.: Смоленск, Могилёв, Киев, Днепродзержинск, петровск, Запорожье, Днепро-Херсон. В древности Д. важнейшая часть пути, соединявшего Сев.-Зап. Европу (Прибалтику) с Юго-Вост. Европой (Причерноморьем). На Д. возникли крупнейшие экономич. и политич. центры Руси — Киев, Смоленск и др. Татарское нашествие в 13 в. прервало торг. связи по Д. С выходом России в конце 18 в. на Черноморское побережье значение Д. как водного пути к Чёрному м. было восстановлено. Экономич. значение Д. снижалось тем, что он был разделён порогами на два не связанных между собой р-на — верхнего и нижнего Д. Только в результате строительства Днепровской ГЭС им. В. И. Ленина (в 1932) был создан сплошной водный путь по Д. и резко возросло его экономич. значение. Перевозки гл. обр. леса, хлеба и др. В р-не Каховки в 1951 начато строительство ГЭС, которая должна быть введена в эксплуатацию в 1956.

ЙНЕПРОВСКАЯ КРИСТАЛЛИ- ЧЕСКАЯ ГРЯДА, выступ древних кристаллич. пород в УССР, между истоками р. Случь и Азовским м.

истоками р. Случь и Азовским м. ДНЕПРОВСКО-БУГСКИЙ КА-НАЛ, в Белорусской ССР, часть Днепровско-Бугского водного пути,



связывающего р. Днепр с р. Висла. Д.-Б. к. соединяет р. Пина с р. Мухавец. Дл. 92,8 км. Был разрушен нем.-фашистскими захватчиками во время Великой Отечественной войны. После войны восстановлен.

ДНЕПРОВСКО-БУГСКИЙ ЛИ-МАН, залив Чёрного м., общее устье рек Днепр и Буг в Николаевской и Херсонской обл. УССР.

днепродзержинск (б. Каменское), город в Днепро-петровской обл. УССР, пристань на р. Днепр. 147,8 т. ж. (1939). Ж.-д. станция. Крупные предприятия металлургич., маш.-строит., химич. пром-сти. Металлургич. ин-т, 2 тех-

ДНЕПРОПЕТРОВСК (б. Екатеринослав), город, обл. ц. УССР, один из гл. портов на р. Днепр. 500,7 т. ж. (1939). Крупный ж.-д. узел. Один из крупнейших центров металлургич. и металлообр. пром-сти в СССР (выплавка чугуна и стали, произ-во проката, металлоконструкций и др.). 10 высших уч. заведений, в т. ч. ун-т. Д. осн. в

1783.

днепропетровская область, в составе УССР. Расположена по среднему течению Днепра. Образова-на 27 февр. 1932. Площ. 32,6 т. км². 9 городов: Днепропетровск (центр), Днепродзержинск, Кривой Рог, Никополь, Павлоград, Марганец, Ново-Московск, Пятихатки, Синельниково и 30 посёлков гор. типа. Равнина в степной полосе с чернозёмными почвами и умеренно континентальным климатом. В области запасы жел. руды (Криворожский басс.) и марганца (Никопольское месторождение). Имеются месторождения бурого угля, строит. известняков и др. Д. о. — один из важнейших р-нов тяжёлой индустрии с развитой чёрной металлургией. За годы Советской власти построено большое количество з-дов, механизированных шахт, обогатит. ф-ка. Имеются крупные з-ды: им. Г.И. Петровского, им. Ф. Э. Дзержинского, им. К. Либкнехта, Никопольский южнотрубный и др., введены в эксплуатацию новые домны, мартеновские печи, прокатные станы. З-ды производят чугун, сталь, прокат, трубы, ж.-д. колёса, вагоны, с.-х. машины, горнозаводское оборудование. Развита пром-сть стройматериалов, коксохимич., деревообр., швейная, обувная и пищевая. Организован 41 совхоз, 69 МТС (1951). Д. о. даёт более 10% валового сбора пшеницы, 8% ячменя, 16% куку-рузы всей УССР. В Д. о. больше 40 т. га плодовых насаждений. Разводят крупный рог. скот, развито свиноводство, овцеводство, птицеводство и пчеловодство. Длина ж.-д. сети 1182 км. Большое транспортное значение имеет р. Днепр. Длина автогужевых дорог ок. 10 т. км. В области (1952)—1649 общеобразоват. школ, 131 школа рабочей и сельской молодёжи, 35 техникумов и спец. училищ, 15 высших уч. заведений,

тах, впадает в Чёрное м. Дл. 1411 км. | низации, объединяющие трудящихся Судоходна до г. Талич.

ЛНЕСТРОВСКИЙ ЛИМАН. затопленное морем устье р. Днестр. На зап. берегу — г. Белгород-Днестров-

ДНО, город, р. ц. Псковской обл. РСФСР, крупный ж.-д. узел. Предприятия по обслуживанию ж.-д. транспорта.

добавочный нерв, 11-я пара черепномозговых нервов: снабжает двигательными волокнами грудиноключично-сосковую и трапецевидную

ДОБЕЛЕ, город, р. ц. Латв. ССР, ж.-д. станция. Масло-сыродельный и деревообр. з-ды, ткацкая и шерсте-

прядильная ф-ки. Доберман-пинчер, порода служебных собак. Высота в холке ок. 70 см. Шерсть жёсткая, густая, плотно прилегающая к телу. Окрас чёрный, коричневый или серый с рыжими подпалинами. Применяется для служебно-розыскной работы.

ДОБИ, Иштван (р. 1898), венгерский политич, и государственный дея-

тель, председатель Президиума Венгерской Народной Республики (савг. 1952). С 1934 — член партии мелких сельских хозяев. Подвергался преследованиям со стороны хортистских властей. После



освобождения Венгрии Советской Армией от гитлеровцев и их ставленников — министр без портфеля (1945—46), министр земледелия (1946, 1948), государственный министр (1947—48). С мая 1947 — председатель партии мелких сельских хозяев. С дек. 1948 по авг. 1952 Д. — председатель Совета министров.

добили, Вацлав (р. 1909), чеш. композитор, коммунист. Автор кантат «Сталинград» (1944), «Приказ Сталина № 368» (1946), массовых песен, симфонич. и камерных соч. В 1952 Д. была присуждена «Золотая Медаль Мира» за кантату «Строишь

родину — укрепляешь мир» (1948). Д'ОБИНЬЕ, Агриппа (1552—1630), франц. поэт, автор «Трагических поэм» (70-е гг. 16 в., изд. 1616), описывающих бедствия народа во время религиозных войн во Франции. Был одним из вождей гугеноmoe.

добиньи, Шарль Франсуа (1817—78), франц. живописец-пейзажист, один из представителей бар-бизонской школы. Мастер лирич. пейзажей.

Добрич, прежнее название горо-

вт. ч. ун-т. Издаётся 46 газет. ДНЕСТР, река на Украине и в Молдавии. Начинается в Карпа-СССР добровольные массовые орга-

в целях развития организац, самодеятельности и политич. активности (ст. 126 Конституции СССР) и для содействия социалистическому строительству. В СССР существует ряд Д. о. с огромным количеством членов: Всесоюзное общество по распространению политич. и научных знаний, научно-технич. об-ва (ВНИТО), Всесоюзное Д. о. содействия армии, авиации, военно-морскому флоту -ДОСААФ, Союз общества Красного креста и Красного полумесяца и др. Д. о. в СССР имеют, согласно Конституции СССР, право выставления кандидатов в депутаты во все органы власти. Особую группу Д. о., образуемых в порядке спец. постановлений правительства, представляют творческие объединения: Союз советских писателей, Союз советских композиторов, Союз советских художников и др. «Добровольческая Армия»,

белогвардейская, контрреволюц. армия, сформированная на Дону и Кубани царскими ген. Алексеевым, Корниловым и Деникиным, преим. из офицерства, дворянской молодёжи, юнкеров и кулачества. Действовала в 1918-20 против Советской власти, опираясь на активную поддержку иностр. интервентов, гл. обр. империалистов Антанты во главе с США. В нач. 1919 «Д. а.» захватила Сев. Кавказ и двинулась далее на С. и С.-З. В конце 1919 Красная Армия, перейдя в контриаступление и нанося гл. удар в направлении на Ростов-на-Дону через Харьков — Донбасс, разгромила «Д. а.». К марту 1920 остатки «Д. а.» докатились до Новороссийска, откуда эвакуировались в Крым и были окончательно разгромлены Красной Армией в ноябре 1920 (см. Иностранная военная интервенция и гражданская война в СССР 1918—20). Добровский, Йосеф (1753—

1829), чеш. языковед, боровшийся за родной чеш. язык, против политики германизации славян в Австрийской империи в 70-х гг. 18 в. Автор работ: «История чешского языка и литературы» (1792), «Подробное руководство по чешскому языку» (1809), «Немецко-чешский словарь» (2 тт.,

доброй надежды мыс (мыс Бурь), острый выступ длинного п-ова на Ю. Африки, под 34°21' ю. ш. и 18°30' в. п. Открыт Б. Диасом. На вост. берегу п-ова у зал. Фолс-Бей — крупная брит. воен.-мор. база Саймонстаун

ДОБРОЛЮБОВ, Николай Александрович (1836-61), великий русский революц. демократ, философ и лит. критик. Ближайший друг и соратник Н. Г. Чернышевского. Д. росвященника. Учился в духовной семинарии. Окончил Главный педагогический институт в Петербурге. С 1857 до конца жизни был виднейшим сотрудником руководимого Чернышевским журнала «Современник», в к-ром возглавлял критико-библио-

графич, отдел, а позднее и сатирич. отдел-«Свисток». Наряду с В. Г. Белинским и Н. Г. Чернышевским, Д., по определению В. И. Ленина, являлся одним из предшественников русской



с.-д-тии. Д., как и З нейших представителей домарксового материализма. Он близко подошёл к диалектич. материализму и остановился перед историч. материализмом. Сочинения Д. проникнуты духом классовой борьбы. Он считал, что осн. содержание истории об-ва составляла борьба между «трудящимися» и «дармоедами» и что коренное изменение обществ. отношений в пользу трудящихся возможно только путём революции. В силу историч. условий русской жизни Д. не смог увидеть развитие капитализма и понять всемирно-историч. роль рабочего класса. Д. был революц. демократом, сторонником крестьянской революции, непримиримым врагом самодержавия и крепостничества. В лит.-критич. работах Д., развивая принципы лит. критики В. Г. Белинского, утверждал обществ. значимость и действенность лит-ры, подчёркивал её огромную просветит. роль. Он решительно боролся против реакционной теории «чистого искусства», разоблачал т. н. эстетич. критику, горячо отстаивал принципы реализма. Д. выступал за лит-ру, близкую народу, проникнутую идеями борьбы за освобождение трудящихся. Высокой демократич. идейностью, блестящим публицистич. мастерством отличаются статьи Д. о «Губернских очерках» М. Е. Салтыкова-Щедрина, «Что такое обломовщина?» (о романе И. А. Гончарова «Обломов»), «Темное царство» и «Луч света в темном царстве» (о произведениях А. Н. Островского), «Когда же придет настоящий день?» (о романе И. С. Тургенева «Накануне»), «Забитые люди» (о романе Ф. М. Достоевского «Униженные и оскорбленные»). В этих статьях, а также в сатирич. стихах Д. разоблачал либералов, выступал против крепостничества и самодержавия, против «тёмного царства», предсказывая его неизбежную гибель. Д. был одним из виднейших

материалистич. философии, реалистич. лит-ры и критики.

ДОБРОМИЛЬ, город, р. ц. Дрогобычекой обл. УССР, ж.-д. станция. Предприятия деревообрабатывающей, солеваренной и пивоваренной пром-сти.

ДОБРОНРАВОВ, Борис Георгиевич (1896—1949), выдающийся советский актёр, нар. артист СССР. Артист Московского Художественно-

го академич. театра (с 1915). Д. с большой искренностью и темпераментом воплотил в театре образы советских людей (Листрат — «Земля» Н. Е. Вирта; Кречет-«Платон Кречет» А. Е. Корнейчука, и др.).



Его талант трагич. актёра глубоко раскрылся в ролях Фёдора («Царь Фёдор Иоаннович» А. К. Толстого) и Войницкого («Дядя Ваня» А. П. Чехова). Награждён орденом Ленина. ДОБРОСЛАВИН, Алексей Петро-

вич (1842-89), русский врач-гигиенист, один из основоположников экспериментальной и воен. гигиены. Занимался изучением вопросов водоснабжения городов, борьбы с эпидемиями, санитарного благоустройства лечебных заведений и др.

добруджа, историч. область между нижним Дунаем и Чёрным м. Северная (большая) часть Д. входит в состав Румынии, южная часть в состав Болгарии.

Добруш, город, р. ц. Гомельской обл. БССР, ж.-д. станция. Целлю-лозно-бумажный комбинат, лесопил., кирпичный и др. з-ды.

ДОБРЫНИЧИ, село около г. Севска в Брянской обл. РСФСР, в районе к-рого 21 янв. 1605 русские войска В. И. Шуйского и Мстиславского разгромили войско польских интервентов, возглавлявшееся Лжедимитрием І.

ДОБРЫНЯ НИКИТИЧ, герой русских былин, богатырь, один из защитников Русской земли. Д. Н. наделён силой, храбростью, умом (былины о борьбе Д. Н. со змеем, о добывании невесты для князя Владимира и др.)

ДОБРЯНКА, город, р. ц. Молотовской обл. РСФСР, пристань на р. Кама, в 44 км от ж.-д. станции Левшино. Железоделательный з-д, в р-не предприятия лесной пром-сти.

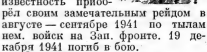
ДОБРЯНКА, посёлок гор. типа, р. ц. Черниговской обл. УССР, в 3 км от станции Горностаевка на линии Чернигов-Гомель. Торфодобывающая пром-сть; швейная ф-ка.

добывающая промышленпредставителей русской революц. НОСТЬ, промышленность, занятая (р. 1894), советский кинорежиссёр и демократич. мысли. Он сыграл вы- добычей и предварит. обработкой драматург, заслуж. деятель искусств

дился в Нижнем Новгороде в семье | дающуюся роль в развитии русской | сырья для обрабатывающей промышленности: угольная, нефтяная, железорудная, марганцовая, торфяная, сланцевая, золото-платиновая и др. пром-сть.

доватор, Лев Михайлович (1903-41), генерал-майор, командир

казачьего корпуса, Советского Герой Союза. Член ВКП(б) 1928. Активный участник разгрома немцев под Москвой в период Великой Отечественной войны 1941-45. Особую известность приоб-



доввуш, Васильевич Олекса (1719-1745), один из вожаков движения опришков — беглых крепостных крестьян - в Прикарпатье и Буковине. Сын батрака из Станиславщины, пастух; с 19-летнего возраста предводительствовал в антифеодальной борьбе, громя помещичьи имения. О Д. сохранились песни, предания, легенды.

Д**О́ВБЫШ,** посёлок гор. типа, р. ц. Житомирской обл. УССР, в 17 км от ж.-д. станции Курное. Фарфоровый

довгалевский, Валериан Савельевич (1885—1934), советский гос. деятель, дипломат. Член ВКП(б) с 1908. С 1924— полпред СССР в Швеции, с 1925 — в Японии, в 1927—34 — во Франции. По уполномочию Советского правительства в 1929 подписал протокол о восстановлении англо-советских дипломатич. отношений, а в 1932 подписал Францией пакт о ненападении. В 1933-34 принимал участие в работах конференции по разоружению, происходившей в Женеве.

в СССР доверенное лицо, лицо, выдвигаемое трудящимися в период избирательной кампании по выборам в Советы депутатов трудящихся для ознакомления избирателей с кандидатом в депутаты.

ПОВЕРЕННОСТЬ, письменное полномочие на представительство от имени учреждения или лица, выдавшего Д., в частности на совершение от его имени к.-л. юридич. действий или на получение причитающегося ему имущества.

поветов порошок, сложный порошок, в состав к-рого входит опий и ипекакуана. Применяется при заболеваниях органов дыхания как отхаркивающее и успокаиваю-

щее кашель средство. Довженко, Александр Петрович

премии. Поставил фильмы (по собств. сценариям): «Арсенал» (1929), «Зем-ля» (1931), «Щорс» (1939), «Битва за нашу Советскую Украину» (1943), «Мичурин» (1948) и др. Лучшие работы Д. отличаются глубиной замысла, эпической трактовкой темы, тонкой передачей красоты русской и украинской природы. Награждён орденом Ленина. ДОВНАР-ЗАПОЛЬСКИЙ, Митро-

фан Викторович (1867—1934), русский историк, проф. Киевского ун-та. Автор мн. работ по истории литовско-русского гос-ва, движения декаб-

ристов и др.

ДОВОД, см. Аргумент.

ДОВОДКА, 1) отделочная операция механич. обработки, состоящая в снятии тонкого слоя металла с обрабатываемой поверхности. 2) Устранение дефектов и улучшение показателей работы новой машины передзапуском её в серийное или массовое

доводочные станки, металлорежущие станки для отделочной обработки деталей путём истирания их поверхности мелкозернистыми абразивами, нанесёнными на поверхность неабразивного твёрдого тела.

доврефьель, плоскогорье Норвегии, между долинами Гудбрансдален и Сундален. Преобладающие выс. 1000-1500 м. Гл. вершина

Снехетта — 2286 м.

ДОГЕЛЬ, Александр Станиславович (1852-1922), выдающийся русский гистолог. Большинство его исследований относится к изучению гистологич. строений нервной системы и органов чувств. Д. впервые обнаружил и описал нервные концевые аппараты почти во всех тканях и органах животных. Исследования Д. имели большое значение в развитии советской эволюционной гистологии. Догель, Валентин Александро-

вич (р. 1882), советский зоолог. чл.-корр. Академии наук СССР. Протозоолог, один из основателей русской школы паразитологов. Автор учебников по зоологии и сравнительной анатомии беспозвоночных, об-

щей паразитологии.

Доги, группа пород домашних собак. Высота в холке 75-85 см. вес до 105 кг. Характерна крупная голова с притуплённой мордой. В СССР — монгольская, кавказская, среднеазиатская овчарка, сен-бернар и др. Сторожевые (для охраны стад) и комнатные собаки.

ДОГМА, положение, принимаемое слепо на веру; неизменная формула, применяемая без учёта конкретных историч. условий. См. Догматизм. ДОГМА ПРАВА, формально-ло-

гич. положения норм права, рассматриваемые бурж. юристами в от-

УССР, дважды лауреат Сталинской рыве от породивших эти нормы социально-экономич. условий.

ДОГМАТ, 1) религ. верование, выдаваемое церковью за непреложную истину, не подлежащую критике.

2) То же, что догма.

ДОГМАТИЗМ, мышление неизменными, застывшими положениями, формулами, характерное для всех религий и реакц. теорий. Любая теория, любое положение может превратиться в догму, если рассматривать его без учёта изменяющихся конкретно-историч. условий. «Оппортунизм не всегда означает прямое отрицание марксистской теории или ее отдельных положений и выводов. Оппортунизм проявляется иногда в попытках уцепиться за отдельные положения марксизма, ставшие уже устаревшими, и превратить их в догмы, чтобы задержать тем самым дальнейшее развитие марксизма, -- следовательно, - задержать также развитие революционного движения пролетариата» [История ВКП(б). Краткий курс]. Марксизм — не догма, а руководство к действию. Классики марксизма-ленинизма всегда решительно боролись против догматич. опошления и извращения марксизма оппортунистами, меньшевиками и другими мнимыми социалистами. Марксизм не признаёт неизменных выводов и формул, обязательных для всех эпох и периодов. Марксизм является врагом всякого догматизма. Догматизм — преграда на пути развития науки, ибо никакая наука не может развиваться и преуспевать без борьбы мнений, без свободы критики. Марксизм как подлинная наука постоянно развивается и совершенствуется, обогащается новым опытом, новыми знаниями; отдельные его положения с течением времени заменяются новыми положениями, соответствующими новым историч. задачам. В. И. Ленин и И. В. Сталин двинули вперёд марксистскую теорию и обогатили её новым опытом в новых условиях классовой борьбы пролетариата, на деле показали творческий характер марксизма

ДОГОВОР гражданскоправовой, соглашение двух или более лиц (юридических или физических), направленное на установление, изменение или прекращение гра-

жданских правоотношений. ДОГОВОР МЕЖДУНАРОДНЫЙ, соглашение между двумя или несколькими гос-вами относительно их прав и обязанностей. Д. м. главный источник совр. международного права, наиболее распространённая юридич. форма борьбы или сотрудничества гос-в на международной арене. Известны самые разнообразные наименования Д. м.: трактат,

пакт, конвенция, соглашение, протокол, декларация и пр. Право на заключение, ратификацию и денонсацию Д. м. принадлежит к числу основных прав всякого суверенного гос-ва. Согласно Конституции СССР, заключение Д. м. СССР с другими гос-вами является правом Верховного Совета СССР и Совета Министров СССР. Каждая союзная республика имеет право вступать в непосредственные сношения с иностр. гос-вами, заключать с ними соглашения. Действие Д. м. прекращается автоматически по истечении срока или по исполнении предусмотренных в нём обязательств, а также при аннулировании, денонсации, ревизии

Д. м. договор об ОБРАЗОВАНИИ СССР, документ исторического значения, принятый 30 декабря 1922 1-м съездом Советов по докладу И. В. Сталина. Объединившиеся республики — РСФСР, УССР, ЗСФСР (Закавказская Социалистическая Федеративная Советская Республика, включавшая Азербайджан, Грузию и Армению) и БССР — определили компетенцию СССР в лице его верховных органов, установили строение и порядок их образования, суверенные права, остающиеся за союзными республиками, ввели для граждан союзных республик единое гражданство. Верховными органами СССР, согласно договору, стали съезд Советов СССР и Центральный Исполнительный Комитет (ЦИК) СССР, а правительством СССР — Совет Народных Комиссаров (СНК) СССР. Договором создавался при ЦИК СССР Верховный суд СССР с функциями верховного судебного контроля. Столицей СССР была избрана Москва. Договор лёг в основу первой Конституции СССР, принятой в 1924, составив её 2-й раздел.

договорная теория проис-ХОЖДЕНИЯ ГОСУДАРСТВА, антинаучная теория о возникновении гос-ва в результате «общественного договора», якобы заключённого между собой людьми, находившимися в догосударственном «естественном» состоянии. Законченное выражение Д. т. п. г. получила у бурж. идеологов 17—18 вв. (Г. Гроций, Б. Спиноза, Ж. Ж. Руссо, Дж. Локк и др.).

ДОГОВОРНЫЙ ОМАН, брит. протекторат на В. Аравийского п-ова.

См. Оман Договорный.

ДОДАШВИЛИ (Додаев-Магарский), Соломон Иванович (1805-36), груз. просветитель, философ и педагог. Автор произведений «Логика» (1827), «Грамматика грузинского языка» (1830) и др.

ДОДЕ, Альфонс (1840-97), франц. писатель-реалист. Известность Д. принесли автобиографич. роман «Ма-

лыш» (1868) и книга очерков и рассказов «Письма с моей мельницы» (1869) из жизни крестьян и мелкой буржуазии Прованса. В самом значит. произв. «Удивительные приключения Тартарена из Тараскона» (1872) Д. создал юмористич. тип мелкого буржуа, бахвала, мечтающего о «подвигах», к-рые неизменно приобретают карикатурные черты. В социаль-Д. мягкий но-бытовых романах юмор и сентиментальность переплетаются с сатирой нравов («Фромон младший и Рислер старший», 1874, «Набоб», 1877, «Короли в изгнании», 1879, «Бессмертный», 1888, и др.). Из пьес Д. выделяется «Арлезианка» (1872)

ДОДЕКАЭДР, один из пяти типов

правильных многогранников (см. рис.). Имеет 12 граней (пятиугольных), 30 рёбер, 20 вершин (в каждой вершине сходится 3 ребра).

ДОДОНА, др.-греч. город в Эпире,

центр культа Зевса. ДОДХУДОЕВ, Назаршо (р. 1915), государственный деятель Таджикской ССР, председатель Президиума Верховного Совета Таджикской ССР и зам. председателя През Верховного Совета СССР. Президиума КПСС с 1941. Работал в редакциях газет, в органах Наркомвнудела и Министерства внутренних дел, председателем облисполкома Горно-Бадахшанской автономной области. Награждён орденом Ленина.

ДОЖ, выборный пожизненный глава республики в Венеции (697—1797) и в Генуе (1339—1797).

Дьёрдь пожа, (1475 - 1514).вождь крупного крестьянского антифеодального восстания в 1514 в Венгрии. После подавления восстания был предан мучительной казни.

ДОЖДЕВАНИЕ, полив с.-х. растений, при к-ром вода разбрызгивается в виде дождя. Д. применяется на полях, огородах, в садах. Дождевальная система состоитиз источника воды, насоса с двигателем, сети водопроводящих труб и дождевального аппарата, снабжённого насадками, разбрызгивающими поливную воду.

дождевание, промышленный способ защиты свежих брёвен и кряжей при их хранении на складах от поражения первичными, гл. обр. деревоокрашивающими, грибами (синева, плесень, задыхание и др.) путём орошения водой штабелей и поленниц.

дождевики, общее название неск. родов базидиальных грибов: бовиста, ликопердон и др. Растут на лугах. Имеют округлые плодовые

тела; в молодом возрасте съедобны. ДОЖДЕВЫЕ ЧЕРВИ (земляные черви), группа малощетин-

Д. ч. достигают 2 м длины при толщине в человеческую руку (в Австралии и Юж. Америке). Распространены по всему земному шару. Большую часть времени проводят в земле, выходя на поверхность лишь ночью или в сырую погоду. Приносят пользу, способствуя обогащению почвы и её разрыхлению.

ДОЖДЕМЕР, метеорологич. прибор для измерения количества атм. осадков, выпавших на поверхность земли. Представляет собой открытый цилиндрич, сосуд с определённой площадью поперечного сечения, в к-ром накапливаются выпадающие сверху осадки (дождь, снег).

ДОЖДЕПРИЕМНИК, колоден, устраиваемый из кирпича или сборных бетонных колец, предназначенный для приёма поверхностных вод с площадей, улиц, дворов и крыш зданий.

ДОЖДЬ, вид атм. осадков, выпадающих из облаков. Д. состоит из капелек воды диаметром б. ч. от 0,15 до 2-3 мм. Осадки выпадают из облака вследствие образования в нём водяных капель в результате конденсации или укрупнения ледяных кристаллов. Если темп-ра в нижних слоях атмосферы выше нуля, выпадающие кристаллы тают и превращаются в капельки дождя. Осадки атмосферные.

ДОЗА, определённое количество чего-либо. В медицине - количество лекарства, назначаемое больному и определяемое в зависимости от характера действия лекарства, особенностей больного (возраст, состояние, вес и т. п.) и болезни.

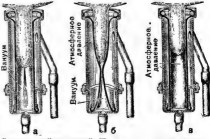
ДОЗАТОР, приспособление для автоматич. отмеривания или отвешивания определённого количества весового или объёмного (дозы) сыпучих материалов, газов или жидкости.

ДОЗНАНИЕ, по советскому праву предварительное расследование уголовного дела для установления факта преступления и обнаружения лица, совершившего преступление. Органами Д. являются: милиция, пожарная охрана, нек-рые ведомственные инспекции, а в вооружённых силахвоенный дознаватель. Особенность Д. в советском уголовном процессе состоит в том, что все действия при Д. совершаются в процессуальной форме, установленной законом. Д. в бурж. уголовном процессе не связано никакими процессуальными, т. е. правовыми формами. В США органы Д. - полиция, жандармерия, различные бюро расследования (феперальные и иные) -- подготавливают материалы судебных процессов, пользуясь методами подлога и фальсификации, шантажа и физич. истя-заний, вплоть до пытки (т. н. «третья 1930), англ. бурж. писатель, автор ковых кольчатых червей. Нек-рые степень» в практике полиции США), детективных повестей и новелл из

ДОЗОР, группа пеших или конных бойцов (от 2-3 ч. до 1-2 отделений), отдельные боевые машины, а также отдельные корабли военноморских сил, выполняющие задачи разведки, охранения и связи.

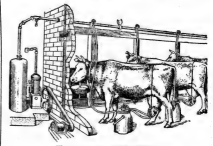
Дозревание плодов и ово-ЩЕЙ (дозаривание), доведение снятых в неэрелом состоянии плодов и овощей до потребительской зрелости. Дозревание проводят или в лёжке (хранение плодов и овощей в условиях определённой темп-ры, влажности и аэрации), или этиленовым способом (обработка плодов газом этиленом в спец. камерах). Последний способ даёт лучшие результаты

ЛОЙЛЬНЫЕ МАШИНЫ, машины для механич. доения коров; отсасывают молоко благодаря искусств. образованию вакуума под соском.



Стакан трёхтактной Д. м.: а — такт сосания; б - такт сжатия; в - такт отдыха.

Доильная установка состоит из доильных аппаратов, вакуум-насоса, элентромотора, трубопровода, кранов, контрольной аппаратуры. Время доения одной коровы 3-6 минут.



Доильная установка.

В СССР применяется отечественная трёхтактная Д.м. По принципу действия она повторяет примерно процесс сосания молока теленком, обеспечивает полное выдаивание и не нарушает здоровья коровы. По качеству советская Д. м. превосходит заграничные.

ПОЙ-АНКА (Интанон), вершина в хр. Дэн-Лао, высшая точка Таиланда. Выс. 2 576 м.

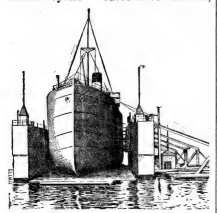
жизни сыщика («Приключения Шер- вающий более 1,5 млрд. лет от молока Холмса», 1892, «Мемуары Шерлока Холмса», 1894, и др.), а также произведений «Подвиги бригадира Жерара», 1896, и др.

ПОИНА, наименование различных видов молдавских народных песен. То же название носят народные пес-

ни в Румынии.

«ДОЙНА», молдавская гос. хоровая капелла. Организована в 1930. ДОЙРА, узбекский и таджикский бубен.

док, сооружение для осмотра и ремонта подводной части судов. Д. бывают сухие — бассейн со шлюзом,



и пловучие (рис.) — плоский металлич. корпус, подводимый под судно и при откачке заполняющей его воды

поднимающий судно.

ДОКАЗАТЕЛЬСТВА, в советском уголовном и гражд. процессах средства установления фактич. обстоятельств, составляющих предмет уголовных и гражд. дел. Виды Д. свидетельские показания, объяснения обвиняемого, заключения экспертов, протоколы осмотров, вещественные и письменные Д.

ДОКАЗАТЕЛЬСТВО в логике, установление истинности к.-л. суждения посредством других суждений, истинность к-рых была доказана ранее. Возможность логич. Д., т. е. возможность обоснования истинности одного суждения истинностью других, базируется на объективно существующей взаимосвязи явлений, познаваемой в ходе общественноисторич. практики человечества. Составными частями логич. Д. являются: 1) тезис — суждение, истинность к-рого должна быть доказана; 2) основания (или аргументы) — истинные суждения, обосновывающие истинность тезиса; 3) демонстрация форма или способ доказывания. Окончательное Д. истинности выдвинутых положений даёт, однако, лишь их практич. проверка.

докембрий, древнейший этап развития в истории Земли, охваты- доктрине.

мента образования первых геологич. формаций до начала кембрий-ского периода. Д. подразделяется на 2 большие эры: архейскую (азойскую), в отложениях к-рой не обнаружено органич. остатков, и протерозойскую, в толще к-рой найдены остатки многих типов водорослей и беспозвоночных животных. Докембрийские толщи слагаются преим. различными метаморфич. горными породами, среди к-рых широко распространены гнейсы, мигматиты, кристаллич. сланцы и др.; сними связаны самые крупные месторождения железа (Кривой Рог в УССР, Верхнее озеро в США), а также месторождения слюды, золота, никеля, меди и редких элементов (уран и др.).

ДОКЕРЫ, в капиталистич. странах портовые грузчики, производящие погрузку и разгрузку судов, переноску грузов в доках, портах и на пристанях. В условиях открытой подготовки империалистами новой мировой войны Д. отказываются грузить и разгружать оружие агрессоров. Демократическое движение Д. возглавляется Международным объединением профсоюзов трудящихся транспорта, портов и рыбного промысла (производств. отдел Всемирной

федерации профсоюзов).

ДОКСОГРАФЫ, авторы сочинений, в к-рых излагались мнения древних философов. Начало доксографич. лит-ре положил ученик Аристотеля Теофраст (ум. ок. 285 до н. э.). Среди дошедших до нас доксографич. материалов выделяется сочинение Диогена Лаэртского (3 в.) «Жизнь и учения людей, преславившихся в философии» (10 книг).

ДОКТОР, употребляемый в разговорной речи синоним слова врач.

См. также Доктор наук. Доктор наук, в СССР учёная степень, получаемая лицом, защитившим докторскую диссертацию и имевшим до этого, как правило, учёную степень кандидата наук.

докторальный, поучающий, наставнический, не терпящий возра-

ДОКТОРАНТ, научный работник высшего учебного заведения, н.-и. института или предприятия, имеющий учёную степень кандидата наук и зачисленный в докторантуру институтов Академии наук СССР, Академии медицинских наук и др. для подготовки докторской диссертации.

ДОКТРИНА, система взглядов, учение, научная или философская теория.

ДОКТРИНЁР, человек, слено, формально следующий определённой доктрине; начётчик, схоласт.

ДОКТРИНЁРСТВО, слепое, мальное следование определённой

документ, 1) в праве — акт в письменной форме, удостоверяющий наличие фактов юридич. значения (рождение лица, полученное образование, трудовой стаж и т. п.). Подделка и подлог Д. караются УК союзных республик как уголовное преступление. 2) Закреплённое в письме, рисунке, фотографии и других формах показание, свидетельство о каком-либо историческом лице, событии, эпохе и т. н. (исторический Д., фотодокумент), например летопись, хроника, письмо, рукопись

документальный фильм, кинофильм, создаваемый на основе съёмок подлинных жизненных явлений и событий, без участия актёров. Д. ф., правдиво показывающие жизнь страны, успехи социалистистроительства, занимают важное место в советском киноискус-

докучаев, Василий Васильевич (1846—1903), великий русский учёный-естествоиспытатель, осново-

положник почвоведения как самостоят. естественно-историч. науки. Организатор и руководитель многочисл. экспедиций по изучению почв России. Инициатор разведения лесных полос в степной зоне. Разработав учение овзаи-



модействии всех элементов живой и мёртвой природы (рельефа, климата, почв и т. д.), Д. тем самым заложил основы научной физич. географии. Дал научно обоснованную систему географич. зон, в частности высотных. Провёл большие исследования в связи с разработкой системы рационального земледелия, впоследствии вылившейся в комплекс Докучаева - Костычева - Вильямса, названный травопольной системой вемледелия

ДОКШИЦЫ, город, р. ц. Полоцкой обл. БССР, в 11 км от станции Парафьянов на линии Полоцк - Молодечно. Лесопил. и муком. пред-

приятия

ДОКШУКИНО, посёлок гор. типа, р. ц. Кабардинской АССР, ж.-д. станция. Спиртовой, консервный и винный заводы. Животноводческий

дольёжный станок, металлорежущий станок обычно с вертикальным возвратно-поступат. движением

дольление, процесс резания металлов на долбёжных станках, у которых резец совершает обычно вертикальное прямолинейное движение. Д. при плотничных и столярных работах производится ручным долотом или на долбёжных гельное сооружение для 1 или неск. станках.

ДОЛГ, в этике — понятие, выражающее обязанности человека по отношению к обществу, государству, классу, партии. Д. советских людей, ведущих борьбу за построение коммунизма, состоит в беззаветной своей социалистичепреданности ской Родине, Коммунистической партии, в строгом соблюдении Конституции СССР, всех советских законов, в коммунистическом отношении к труду, в бережном отношении к социалистической собственности и укреплении её как священной и неприкосновенной основы советского строя, в готовности защищать социалистическую Родину до последней капли кро-«Защита отечества, - говорит ст. 133 Конституции СССР, - есть священный долг каждого гражданина СССР». Интернациональным Д. советских людей является братская солидарность с трудящимися др. стран. Коммунистическая этика учит прогрессивных людей всего мира мужественно и самоотверженно бороться против лагеря реакции, против всех форм унижения и порабощения человека, за мир, демократию и социализм; коммунистическая этика учит верности великому и всепобеждающему учению Маркса-Энгельса-- Сталина.

долг, B гражданском обязательство должниправе ка перед кредитором, возникшее из договора или иных указанных в за-

коне оснований.

ДОЛГАНЫ, народность, живут в Таймырском нац. окр. Красноярского края РСФСР. Численность — ок. 1,4 т. ч. (1926). Язык — диалект якутского. В прошлом кочевники-оленеводы и охотники, теперь переходят к оседлости. Занятия: гл. обр. колхозное оленеводство, охота, рыболовство

ЦО́ЛГАЯ КОСА, песчаная коса в Азовском м., на юж. берегу Таган-

рогского зал. Дл. 17 км.

ДОЛГИИ, остров в ю.-в. части Баренцова м. Дл. ок. 40 км, шир. до 3-5 км

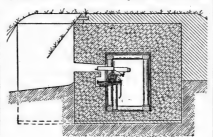
ДОЛГИЙ, полуостров на вост. побережье Каспийского м., в Казах-

ской ССР

ДОЛГИЙ ПАРЛАМЕНТ (1640– 1653), англ. парламент, созванный королём Карлом I в обстановке начавшейся буржуазной революции и превратившийся в её законодательный орган. После казни короля и провозглашения республики (1649) был разогнан Кромвелем в 1653

ДОЛГОВРЕМЕННОЕ ОГНЕВОЕ сооружение (ДОС), прочное (из камня, кирпича, бетона, железобетона, броневых плит и т. д.) оборони- рович (1656—1723), князь, — русский адм.-правовых актов и действий. В

орудий, миномётов, пулемётов и их



расчётов. ДОС являются основой укреплённых р-нов и полос.

ДОЛГОНОГ, зверёк отр. грызунов. Дл. до 60 см; вес до 3 кг. Задние ноги длинные (отсюда название). Обитает в степях и пустынях Юж. Африки. Используются мясо и шкура.

долгоносики (слоники), семейство растительноядных жуков.

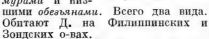
Длина до 2.5 см. Голова вытянута в хоботок. Личинки безногие с серповидно изогнутым телом. Распростра-



нены широко. Многие Д. сильно вредят лесам, садам, огородам и посевам с.-х. культур.

ДОЛГОПЕРЫ, род летучих рыб. ДОЛГОПЯТЫ, подотряд животных отряда приматов, представленный единственным родом. Разме-

ром с крысу, глаза непропорционально большие, хвост длинный, задние конечности длиннее передних. Долгопяты занимают промежуточное положение между лемурами и низ-



долгорукий, Василий Владимирович (1667—1746), князь, - русский ген.-фельдмаршал, один из близких сотрудников Петра I. Подавил Булавинское восстание (1707-08). При Елизавете Петровне — президент военной коллегии.

ДОЛГОРУКИЙ, Василий Лукич (1670-1739), князь, - русский дипломат при Петре I. Посол России в Дании (1707—20), посланник в Па-риже (1720—22). Был членом *Вер*ховного тайного совета и сторонником «кондиций», предложенных Анне Ивановне с целью ограничения самодержавия в пользу дворян, за что впоследствии был казнён.

долгорукий, Григорий Фёдо-

дипломат. В 1701-21 (с небольшими перерывами) был чрезвычайным и полномочным послом России в Польше.

ДОЛГОРУКИЙ, Юрий, см. Юрий

Долгорукий. Долгорукий, Яков Фёдорович (1659—1720), князь, — один из ближайших сотрудников Петра I. Выполнял дипломатич, поручения во Франции и Испании. В 1700 под Нарвой попал в плен к шведам, откуда бежал в 1711. По возвращении из плена был сенатором, возглавлял созданную Петром I ревизионную

ДОЛГОТА АСТРОНОМИЧЕСКАЯ, см. Координаты небесные.

долгота географическая,

л. Координаты географические. ДОЛГОТА ЗВУКА (длительность звука), количество времени, употребляемое на произнесение того или иного звука речи. Необходимо различать долготу или краткость звука, зависящие от положения его в слове или в слоге, от соседних звуков, от ударения и др., и долготу или краткость фонемы, дифференцирующие слова по смыслу, напр. в финском языке: kari — мель, kaari — друг, vapa — прут, vapaa свободный; в итал. языке: cane собака, сапре — трости.

ДОЛГУНЕЦ, лён, возделываемый і. обр. для получения волокна. ДОЛГУШИН, Александр Васильевич (1848—85), русский революционер-народник, организатор пропагандистского кружка и тайной типографии. В кружке «долгушинцев» (возникшем в 1872 в Петербурге) зародилась идея «хождения в на-род». В 1874 Д. был приговорён к 10 годам каторги и в 1881, за участие в волнениях заключённых, - к 15 годам. В 1884 был заключён в Шлиссельбургскую крепость, где и умер. Д. — автор брошюры «Заживо погребенные».

ДОЛГУШИН, Донат Александрович (р. 1903), советский агробиолог, действит. член Всесоюзной академии с.-х. наук им. В. И. Ленина, лауреат Сталинской премии. Д. исследовал вопросы теории стадийного развития растений и её приложения к практике селекции и возделывания зерновых культур. Ведёт работы по селекции озимых и яровых пшениц.

ДОЛЕ, Этьенн (1509-46), франц. гуманист и учёный, боровшийся против церковников, защищавший свободу мысли. Был сожжён по приговору Сорбонны — богословского факультета Парижского ун-та

Лицо, лицо, должностное занимающее по выборам или по назначению постоянную или временную должность в гос. аппарате и выполняющее тот или иной комплекс СССР Д.л.—слуга народа, подчиняюший всю свою деятельность интересам трудящихся. Д. л., кроме материально-технич. операций, совершают в зависимости от занимаемой должности различные юридич. действия (административного, судебного, хозяйственного характера)

доливо-добровольский, михаил Осипович (1862-1919), выдаю-

щийся русский электротехник, создатель техники трёхфазного электрического тока. Д.-Д. впервые осуществил передачу энергии трёхфазным переменным током (1891). Создал трёхфазный двигатель переменного тока, сконструиро-



вал многие электрич. машины и ап-

параты.

ДОЛИДЗЕ, Виктор Исидорович (1890—1933), груз. советский композитор, автор популярной комич. оперы «Кето и Котэ» (1919), опер «Лей-

ла» (1922), «Цисана» (1929) и др. соч. ДОЛИДЗЕ, Семён Виссарионович (р. 1903), советский кинорежиссёр, заслуж. деятель иск-в Груз. ССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1942. Работает в Тбилисской киностудии с 1925. Поставил фильмы: «Последние крестоносцы» (1934), «Дарико» (1936) совместно с режиссёром Д. Е. Рондели-Цагарейшвили — фильм «Щит Джургая» (1944), богато насыщенный мотивами груз. музыкального и хореографич. народного творчества.

ДОЛИНА, удлинённая отрицательная (пониженная) форма рельефа, ограниченная двумя обращёнными друг к другу склонами и обычно имеющая общий уклон от одного конца к другому. Большинство Д. образовалось в результате размывающей (эрозионной) деятельности рек (реч-

ные Д.)

ДОЛИНА, город, р. ц. Станиславской обл. УССР, ж.-д.станция. 2 деревообр. комбината, соляной, кирпич-

ный и маслодельный з-ды.

долина смерти, межгорная впадина в сев. части пустыни Мохаве в США, одна из наиболее глубоких (85 м ниже ур. м.) безводных впадин на земном шаре. Максимальные температуры воздуха более +50°

ДОЛИНСК, город в Сахалинской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Целлю-лозно-бум. комбинат, лесопил. и механич. з-ды, фанерная ф-ка. Лес-

ная опытная станция.

ДОЛИ́НСКАЯ, посёлок гор. типа, р. ц. Кировоградской обл. УССР, ж.-д. узел. Маслозавод, птицекомбинат, мельница.

ДОЛИХОЦЕФАЛИЯ, длинноголовость. См. Головной указатель.

США, делится на 100 центов; введён в 1785. Со времени мирового экономич. кризиса 1929-33 началось прогрессирующее обесценение Д. В янв. 1934 была проведена девальваиия Д. и его золотое содержание снижено на 41% (до 0,888671 г золота). После 2-й мировой войны 1939—45 в результате инфляции покупательная сила Д. упала более чем в 2 раза. В связи с установлением с 1 марта 1950 золотого содержания рубля в 0,222168 г, по курсу Госбанка СССР (сент. 1952) 1 Д.=4 р. (вместо 5 р. 30 к.). 2) Денежная единица Канады; курс (сент. 1953): 1 Д.=4 р. 05 к. 3) Денежная единица Гонконга; курс (сент. 1953): 100 Д=70 р. 4) Денежная единица нек-рых колониальных стран.

ДОЛЛАРТ, залив Северного м. на границе Германии и Нидерландов (Голландии). Порты — Эмден и Делфзейл. Залив образовался в конце 13 в. после наводнения.

ДОЛЛО, Луи (1857—1931), бельг. палеонтолог-дарвинист; один из по-следователей В. О. Ковалевского. ДОЛМАТОВСКИЙ, Евгений Аро-

нович (р. 1915), советский поэт. Член КПСС с 1941. Начал печататься в 1930. В годы Великой Отечественной войны 1941—45 вышли книги стихов «Песня о Днепре», «Степная тетрадь», «Вера в победу» и др. Цикл стихов «Созвездие» (1947) посвящён дружбе народов 16 республик СССР. Д. - автор многих популярных песен («Любимый город», «Песня о Днепре», «Моя любимая», «Песня мира» и др.). За книгу сти-хов «Слово о завтрашнем дне» (1949) Д. удостоен Сталинской пре-

ДОЛОБСКИЙ СЪЕЗД (1103), съезд князей Киевской Руси близ Долобского озера по вопросу об организации объединённого похода против половцев. На съезде Владимир Мономах произнёс речь о смерде, находящемся под постоянной угрозой нападения кочевников. Поход, предпринятый русскими весной 1103 по решению Д. с., закончился полным

разгромом половецких сил.

ДОЛОМИТ, распространённый породообразующий минерал белого, сероватого и др. цветов; карбонат кальция и магния CaMg [CO₃]₂. Тв. 3,5-4,0; уд. в. 2,8-2,9. Д. называется также осадочная карбонатная горная порода, целиком или преимущественно состоящая из минерала Д. Применяется в качестве огнеупорного материала и флюса в металлургии, в химич. пром-сти, стекольном произ-ве и пр. Месторождения Д. приурочены преим. к отложениям девонской и пермской систем, наиболее крупные в СССР — на Урале, тельские интересы детей. Открыт в

ДОЛЛАР, 1) денежная единица в Подмосковном бассейне и в Донбассе. За рубежом — в Альпах.

ДОЛОМИТОВЫЕ АЛЬПЫ, часть Вост. Альн в Итал. Тироле, между долинами рр. Пьяве на В., Адидже и Изарко — на З. Гл. вершина — Мар-

молада (3342 м). Долоннор (Долунь), город в Сев. Китае. Ок. 30 т. ж. Транзитноторговый пункт на путях между Монгольской Народной Республикой

и районами Китая.

ДОЛОТО, ручной столярно-плотничный инструмент для долбления отверстий, гнёзд и пазов.

ДОЛОТО, буровой инструмент, применяемый при ударном и вращательном бурении скважин.

ДОЛЬМЕНЫ, погребальные сооружения из нескольких огромных ка-

менных плит, поставленных вертикально и перекрытых сверху массивной плитой. Относятся к бронзовому, час-



тично к железному веку. Распространены в приморских областях Европы, Сев. Африки, Индии. В пределах СССР известны в Крыму и на Кав-

казе.

ДОЛЬНИК, вид трёхсложного силлабо-тонич. стиха, в к-ром допускается пропуск 1-2 неударяемых слогов или добавляется лишний неударяемый слог, или пропускается ударяемый слог. Пример пропуска 1 неударяемого слога: «На бурке, под тенью чинары, лёжал Ахмед Иб-ратим» (М. Ю. Лермонтов).

Д**О́ЛЬФУС,** Энгельберт (1892—1934), австр. реакц. политич. деятель, один из лидеров фашистскокатолической «христианско-социальной партии». С мая 1932 — австр. канцлер и министр иностр. дел. В февр. 1934 подавил восстание рабочих Вены. Вовлёк Австрию в фарватер политики фашистской Италии. Убит во время путча, организованного австр. национал-социалистамиагентами гитлеровской Германии.

ДОЛЬЧИ́НО (ум. 1307), глава секты апостоликов (с 1300), героический вождь крупного крестьянскоплебейского восстания в Сев. Италии 1304-07. Проповедовал равенство и общность имущества. Одержал ряд побед над войсками феодалов. После подавления восстания в мар-

те 1307 Д. был казнён. Д**о́ля**, единица массы (веса) старой русской системе мер, равная $^{1}/_{98}$ золотника, или $^{44}/_{43}$ милли-

грамма.

дом детской книги в москве, учреждение, изучающее и обобщающее опыт работы по изданию детской книги, а также чита-

Филиал — в Ленинлитературы.

граде.

дом колхозника, в ссср учреждение, организуемое обычно в городских поселениях для приезжающих колхозников. При Д. к. имеется общежитие, проводятся разнообразные консультации и лекции.

ДОМ КУЛЬТУРЫ, см. Дворцы и

Дома культуры.

дом матери и ребёнка, в СССР спец. учреждение охраны материнства и детства, предназначенное для отдыха трудящихся женщин во время отпуска по беременности и в послеродовой период. В своей работе Д. м. и р. связан с родильными домами, консультациями и другими учреждениями охраны материнства и детства.

дом отдыха, в СССР учреждение, предоставляющее трудящимся возможность отдыха и восстановления сил в наиболее благоприятных климатич. и гигиенич. условиях. Д. о. созданы впервые только при Советской власти декретом Совета Народных Комиссаров от 13 мая 1921. По данным на 1950, только профсоюзы имели 527 Д. о. Ежегодно в Д. о. отдыхает св. 2500 т. ч. ДОМ ОФИЦЕРОВ, культ.-просвет.

учреждение в Вооружённых Силах СССР; имеется в каждом крупном гарнизоне. Д. о. проводят идейнополитич., воен., культурную работу среди офицеров, генералов, адмиралов и их семей и служат местом их

отдыха.

дом пионеров, см. Дворцы и

Дома пионеров

дом РЕБЕНКА, в СССР спец. учреждение охраны материнства и детства закрытого типа, предназначенное для воспитания детей-сирот до трёхлетнего возраста. По Указу Президиума Верховного Совета СССР от 8 июля 1944 в Д. р. принимаются также дети одиноких матерей.

дом санитарного просве-ЩЕНИЯ, в СССР центр организации и руководства сан.-просвет. работой

в том или ином р-не. ДОМ СЕЛЬСКОХОЗЯ́ИСТВЕН-НОЙ КУЛЬТУРЫ, одно из культ.просвет. учреждений в крупных колхозах, центр пропаганды достижений с.-х. науки и опыта передовиков колхозного произ-ва. Д. с. к. пришли на смену колхозным хатам-лабораториям. Имеют агролабораторию, комнаты для занятий с.-х. и зоотехнич. курсов, различных кружков, лекционный зал с киноустановкой, библиотеку, читальню. ДОМ СОЮЗОВ, здание профсою-

зов в Москве, в к-ром проводятся массовые культ.-просвет. мероприятия, съезды, конференции, торжественные заседания. Здание построено стве.

февр. 1950 при Издательстве детской в 1780—90-х гг. арх. М. Ф. Казаковым в стиле русского классицизма. Замечателен двусветный, т. н. Колонный зал Д. с. (с коринфской колоннадой) с превосходной акустикой.

ДОМ УЧЕНЫХ, в СССР учреждение клубного типа для научных работников. Имеется 17 Д. у., из них 2 в ведении Академии наук СССР (в Москве и Ленинграде) и 15 в ведении ЦК Союза работников культуры. ДОМ УЧИТЕЛЯ, центр обществен-

но-политич., культурной и профессиональной деятельности советского учительства. Имеются во всех круп-

ных городах СССР.

дом художественного вос-**ПИТАНИЯ ДЕТЕЙ,** в СССР инструктивно-методич. учреждение по вопросам художеств. воспитания детей в системе министерств просвещения. Д. х. в. д. бывают областные, краевые, авт. республик и городские. Впервые они были организованы в нач. 30-х гг. 20 в.

домашние животные, различные виды животных, разводимых человеком с хоз. целью. К Д. ж. относятся: крупный и мелкий рог. скот, лошади, свиньи, верблюды, ламы, ослы, сев. олени, кролики, собаки, кошки, домашняя птица, пчёлы, тутовые шелкопряды и др. Д. ж. сильно отличаются по признакам и качествам от диких животных и представляют собой результат длительного труда животноводов, к-рые отбором, улучшенным кормлением и скрещиванием добивались развития у животных ценных для человека качеств.

ВЕНШАМОД промышлен-НОСТЬ, возникла первоначально в условиях натурального х-ва в форме домашних промыслов, неразрывно связанных с земледелием. Когда натуральное х-во в процессе общественного разделения труда и образования рынка начало разлагаться, от земледелия стали отделяться новые виды произ-ва в виде ремесла, т.е. произ-ва по заказу потребителя, или в виде Д. п., т. е. произ-ва для сбыта на рынок. Капиталистич. система работы на дому - одна из первых стадий капитализма в пром-сти. Развивающееся фабричное произ-во вытесняет Д. п. Однако капитализм не ликвидирует Д. п., а сохраняет и в известной мере развивает её как источник капиталистич, эксплуатации. В России наибольшее развитие получила сельская Д. п. —т. н. кустарное произ-во. Великая Октябрьская социалистическая революция полностью ликвидировала капиталистич. форму Д. п. Бывшие мелкие производители кустари — в СССР охвачены промысловой кооперацией и активно участвуют в социалистическом строитель-

домбАй-Ульген, вершина Гл. Кавказском хр., в истоках р. Теберда. Выс. 4040 м. Покрыта ледниками.

ДОМБАРОВСКИЙ, посёлок гор. типа, р. ц. Чкаловской обл. РСФСР в 90 км от ж.-д. станции Орск. Центр освоенного в годы довоенных пятилеток угольного месторождения.

ДОМБРА, казахский народный щинковый муз. инструмент; имеет 2 струны, настроенные в квинту или

Домброва-гурнича, город на Ю.-З. Польши. 34 т. ж. (1951). Ж.-д. узел. Добыча угля, металлургия, произ-во станков.

ПОМБРОВСКИЙ, Генрик (1755— 1818), польский генерал. Участник освободительного восстания 1794 под руководством Т. Костюшко. Инициатор создания польской армии (легионов) на службе Франции. Эти легионы были превращены Наполеоном I в одно из орудий захватнич. политики.

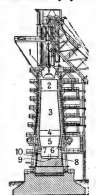
ДОМБРОВСКИЙ, Ярослав (1836— 1871), выдающийся польский революп. демократ, лидер революц. крыла партии «красных», подготовившей польское восстание 1863-64, один из наиболее видных воен. деятелей Парижской Коммуны 1871. Получил образование в Академии генерального штаба в Петербурге. Выступал за тесный союз между русским и польским революционно-демократич, движением. Погиб на баррикаде во время обороны Парижской Коммуны.

ДОМБРОВСКИЙ БАССЕЙН, часть Силезско - Домбровско - Краковского кам.-уг. бассейна в Польше. Добыча угля, развитая металлургия, машиностроение, химич., цементная и др. пром-сть. Важные города — Сосновец и Домброва-Гурнича.

доменная печь (домна). шахтная печь для выплавки чугуна

из железной руды. Имеет форму двух усечённых конусов, сложенных большими основаниями, с цилиндрич. частью между ними. Исходные материалы (шихта) загружаются в Д. п. через

Доменная печь: 1 — засыпное устройство; 2 сыпное устроистю; 2 — колошник; 3 — шахта; 4 — распар; 5 — заплечики; 6 — фурмы; 7 — горн; 8 — лещадь; 9 чугунная лётка; 10 шлаковая лётка.



верхнюю её часть — колошник. Внизу расположена цилиндрич. часть Д. п. — горн. В нижней его части (металлоприёмнике) скапливаются получающиеся в результате плавки чугун и шлак. Тот и другой мельное владение феодала (короля, периодически выпускаются через специальные отверстия — чугунную и шлаковую лётки. Первые Д. п. появились в середине 14 в. Полезный объём наиболее мощных советских Д. п. достигает 1400 м³, при полной высоте 31 м, диаметре горна 8 м и колошника до 6,6 м. Производительность печей этих 1600—1700 т в сутки, См. Доменное производство.

ДОМЕННОЕ ПРОИЗВОДСТВО, выплавка чугуна из железных руд. Доменную печь загружают сверху слоями топлива (обычно кокс, реже древесный уголь), руды и флюса (обычно известняк); иногда добавляют ещё металлич. отходы (стальную и чугунную стружку, мелкий лом, окалину); снизу вдувают нагретый воздух, кислород к-рого, соединяясь с углеродом топлива, образует газ - окись углерода. Этот газ, а также непосредственно углерод топлива отнимают кислород от окислов железа (руды). Жидкий чугун скапливается в нижней части доменной печи. Расплавленные пустая порода руды, зола топлива и флюс образуют шлак, всплывающий вследствие разности удельных весов над слоем чугуна. Чугун и шлак удаляются из доменной печи раздельно и выливаются в ковши. В 1913 в России (в пределах территориальных границ СССР) было выплавлено 4,2 млн. *т* чугуна. К 1940 выплавка чугуна в СССР выросла почти в 3,6 раза. В 1952 произведено 25 млн. т чугуна или примерно на 70% больше, чем в 1940. По технич. показателям Д. п. СССР занимает 1-е место в мире.

доменный ' воздухонагре-ВАТЕЛЬ, аппарат для нагрева воздуха, подаваемого в доменные печи при выплавке чугуна. В современном доменном производстве наиболее распространены Д. в., называемые

кауперами

ДОМЕННЫЙ ГАЗ (колошниковый газ), отходящий газ доменных печей, представляющий собой продукт гл. обр. неполного сгорапия углерода. Химич. состав (при выплавке чугуна на кам.-уг. коксе): 4-16% углекислого газа, 34-25% окиси углерода, до 0,4% метана, 1— 3% водорода, 56—59% азота. Используется на металлургич. з-дах как топливо.

Доменный ўголь, вид кам. угля, к-рый при высокой темп-ре не спекается и в то же время не рассыпается в мелочь, а потому может применяться в доменной плавке либо вместо кокса или древесного угля, либо в виде добавки к ним. Месторождения углей с такими свойст-

вами весьма ограниченны,

ДОМЕНЫ, в ср. века личное зе- амер. монополии в нач. 20 в. закабагерцога, графа) в Зап. Европе. Д. находились в полном владении феодала. В период феод. раздроблённости Д. были почти единств. источником дохода королевской казны. С течением времени Д. утратили своё прежнее значение. В развитом капиталистич. обществе значение Д. как источника гос. доходов сошло на нет.

ДОМИНАНТА (физиол.), господствующий в данный момент очаг возбуждения в центральной нервной системе, обладающий повышенной чувствительностью к раздражениям и оказывающий тормозящее влияние на работу других нервных центров. Термин «Д.» введён советским физиологом А. А. Ухтомским.

ДОМИНАНТА (муз.), 5-я ступень мажорной или минорной гаммы, а также аккорды, построенные на этой

ступени.

ДОМИНАТ, политич. система, установившаяся в Римской империи со времени имп. Диоклетиана (284-305). В отличие от принципата, когда император считался не монархом, а первым сенатором и гражданином, при Д. глава гос-ва рассматривался как единоличный господин по отношению к своим подданным, власть к-рого исходила от божества. Установление Д. явилось попыткой правящего класса рабовладельцев приостановить распад Римской империи.

ДОМИНИКА, остров в группе Малых Антильских о-вов. Площ. 790 км². Нас. ок. 53 т. ч. (1949). Входит в состав британской колонии Наветренные о-ва. Плантации цитрусовых, кокосовой пальмы, бананов, ка-

као и др.

доминиканская РЕСПУБ-ЛИКА, государство в Вест-Индии, в вост. части о-ва Гаити. Площ. 49,5 т. км². Нас. 2167 т. ч. (1951), гл. обр. мулаты, негры; 13% составляют «белые», потомки испан. колонизаторовпомещики, купцы. Столица— Сью-дад-Трухильо. Центральная часть дад-Трухильо. Центральная часть занята горами. Климат троиический.

В 1697 по Рисвикскому миру вост. часть о-ва Гаити, получившая назв. Санто-Доминго, осталась под владычеством Испании, остальная часть отошла к Франции. В 1795 по Базельскому миру Испания уступила Франции и вост. часть о-ва. В результате восстания мулатов и негров французы были в 1804 изгнаны из Санто-Доминго и со всего о-ва Гаити. В 1808—21 Санто-Доминго снова находилось под властью Испании. В 1844 образовалась Д. р., к-рую в 1861 захватили испанцы, изгнанные окончательно в 1865. С сер. 19 в. начинается экспансия США в Д. р. Вытесняя европейский

лили Д. р. и превратили её в свою фактич. колонию. В 1916-24 территория Д. р. была занята оккупац. войсками США. В 1930 к власти пришло реакц. пр-во диктатора Трухильо. В 1945 коммунистическая партия (созданная в конце 20-х гг.) была преобразована в народно-социалистическую партию. В реакц. пр-во Трухильо запретило деятельность народно-социалистической партии и демократич. орг-ций. Господствующие в стране помещики и купцы всецело поддерживают агрессивную политику империалистов США. Народные массы Д. р. ведут борьбу против помещиков и купцов, а также против амер. империалистов, за мир и независимость страны. С 8 марта 1945 между СССР и Д. р. существуют дипломатич. отношения.

Д. р. — отсталая с.-х. страна. Основа х-ва - произ-во и экспорт тростникового сахара, кофе, какао. Земля находится в руках кучки крупных плантаторов, сахарные з-ды принадлежат амер. компаниям. Ден. едини-

ца — песо=1 долл. США.

По конституции 1947 Д. р. является унитарной республикой. Во главе Д. р. — президент. Имеется двух-палатный конгресс.

доминиканцы, монашеский орден, осн. в нач. 13 в. для борьбы с ересями, являвшимися выражением протеста народных масс против феодализма. Д., ведавшие инквивицией, всемерно помогали папству подавлять антикатолич., антифеод.

выступления

Доминионы, политич. единицы Британской империи, находящиеся в политич. и экономич. зависимости от Великобритании. К Д. относятся: Канада (Д. с 1867), Австралийский Союз (Д. с 1901), Новая Зеландия (Д. с 1907), Южно-Африканский Союз (Д. с 1910), а также Пакистан (Д. с 1947), Цейлон (Д. с 1948). В 1947 — 50 к Д. относилась Индия; в 1950, со вступлением в силу конституции Индийского Союза, последний формально считается не Д., а независимой рес-публикой. Фактически Индия находится в зависимости от Англии. Зависимость Д. от Великобритании ослабляется в связи с проникновением в Британскую империю монополий США, к-рое особенно усилилось после 2-й мировой войны 1939-45. Серьёзно подорванными оказались позиции Великобритании в Канаде, к-рая попала в зависимость от США. Очень сильно влияние империализма США в Пакистане. За влияние в Д. происходит острая борьба между Англией и США. Правящие круги большинства Д. - активные участкапитал, ники империалистич., антидемократич. лагеря. Канада является уча- ния, охватывающих все стороны жизагрессивного стником Северо-атлантич. пакта. Австралия и Новая Зеландия способствуют сколачиванию под руководством США Тихоокеанского блока. 1 сент. 1951 между США, Австралией и Новой Зеландией был подписан «договор о взаимной обороне». Д. принимали участие в агрессивной войне, предпринятой амер.-англ. империалистами против Корейской Народно-Демократиче-ской Республики (1950—53), и поддерживали амер, агрессию против Китайской Народной Республики. Несмотря на преследования и репрессии, в Д. ширится движение сторонников мира

ДОМИНИРОВАНИЕ признаков, развитие у гибридов признака одной из родительских форм при подавленном развитии (или отсутствии) аналогичного признака другой

родительской формы.

ДОМИНО, 1) маскарадный костюм в виде длинного платья с капющоном. 2) Плащ с капюшоном у католич. монахов. 3) Игра в кости: 28

фишек с очками.

домициан, римский император 81-96. Стремился установить единоличное правление империей и отстранить сенат от решения гос. дел. Правление Д. характеризовалось террором, конфискациями и вымогательствами. Был убит заговорщиками

ДОМКРАТ, грузоподъёмный меха-

низм, используемый при перегрузочных операциях с тяжеловесными тарными и штучными грузами и при выполнении монтажных и ремонтных работ; во время ра-



располагается под грузом. домовая мышь, животное отр. грызунов. Дл. тела 7—11 см, хвоста 4—10 см. Распространена по всему земному шару. Вредит зерну (в складах) и пищевым продуктам; является переносчиком нек-рых бо-

лезней (чумы, туляремии). ДОМОВЫЕ ГРИБЫ, вызывают гниение древесины в постройках. Наиболее опасны: мерулиус лакриманс (разрушающий древесину в 1—2 года), пория, кониофора. Для предупреждения появления Д. г. в постройках надо пользоваться только сухим материалом, устранять сырость и т. д. ДОМОДЕДОВО, город Подольско-

го р-на Московской обл. РСФСР. ж.-д. станция. Пром-сть строймате-

риалов.

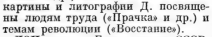
«ДОМОСТРОЙ», памятник рус-ской лит-ры 16 в.; представляет собой свод правил обществ., религ. и особенно семейно-бытового поведе-

ни зажиточной городской семьи. Её глава, по «Д.», является неограниченным владыкой домочадцев. По обществ, содержанию памятник отражал интересы господствующего феодального класса. Слово «Д.» стало нарицательным обозначением консервативного и грубого бы-

тового уклада. Домра, русский народный муз. инструмент с 3 струнами (строй по квартам) или 4 струнами (строй по квинтам, как на скрипке); играют плектром (пластинкой). В оркестрах народных инструментов употребляются Д. разного размера и диапазона.

ДОМЬЕ, Оноре (1808—79), франц. живописец и литограф, один из крупнейших реалистов в зап.-европ. ис-

кусстве 19 в. В своих политических и бытовых карикатурах изобличал с демократических позиций бурж.дворянскую реакцию, пороки бурж. общества («Законодательное чрево», «Улица Транснонен» и др.). Многие



дон, река в Европ. части СССР. Начинается на Средне-Русской возвышенности в Московской обл. РСФСР. впадает в Азовское м. Дл. ок. 1970 κ м. Площ. бассейна ок. 442,5 т. κ м². Гл. притоки: правые - Сосна, Северский Донец с Осколом, левые - Воронеж, Битюг, Хопёр, Медведица, Сал, Маныч. Богат рыбой. Регулярное судоходство до Лисок (1355 км). Гл. грузы — уголь и хлеб. В низовьях расположен г. Ростов-на-Дону. Условия судоходства на Д. коренным образом улучшились в связи с постройкой Волго-Донского судоходного канала имени В. И. Ленина.

ДОН, господин, титул дворянина в Испании; ставится перед именем.

ДОНАВИЦ, город на В. Австрии, в пров. Штирия. Металлургич. з-ды концерна «Альпине-Монтан», занимающие первое место в Австрии по выпуску проката. В 1939 слит с г. Леобен.

ДОНАТ, Элий, римский грамматик 4 в., составитель книги «Искусство грамматики», ставшей в ср. века руководством для изучения латыни.

ПОНАТЕЛЛО (собственно Донато ди Никколо ди Бетто Барди; 1386—1466), итал. скульптор флорентинской школы, один из крупнейших мастеров эпохи Возрождения. Для творчества Д. характерна ярко выраженная реали- важнейший угольный бассейн в Ев-

стич. направленность. Гл. работы: статуи «Св. Георгий» и «Давид», рельеф «Благовещение», памятник кондотьеру Гаттамелата в Падуе, бюст Никколо да Уццано и др.

ДОНАТИ КОМЕТА, одна из наиболее ярких комет 19 в. Открыта итал. астрономом Дж. Донати 2 июня 1858. Наибольшего блеска достигла 6—10 октября, когда широкий изогнутый хвост её длиной в 70 млн. км протянулся по небу почти на 60°. Движется вокруг Солнца по эллиптической орбите с периодом обращения ок. 1950 лет. Наиболее подробно Д. к. была исследована пулковскими астрономами О. В. Струве и А. Ф. Виннеке

ДОНБАСС, см. Донецкий каменноугольный бассейн.

ДОНДУКОВ-КОРСАКОВ, Александр Михайлович (1820-93), князь,русский генерал. Участник Кавказской, Крымской (отличился в 1855) и русско-турецкой (1877—78) войн. В 1878—79 был русским комиссаром в Болгарии, где создал органы центрального и местного гражд. управления, заложил основы организации армии.

ДОНЕЛАЙТИС, Кристионас (1714-1780), литов. поэт, первый представитель светской литов. лит-ры (поэма «Времена года», «Басни»). В поэме «Времена года» (изд. 1818) изобразил тяжёлую жизнь и труд литов. крепостного крестьянства сер. 18 в. Критика крепостничества в произведениях Д. ослабляется поучениями религиозно-нравственного характера.

ДОНЕСЕНИЕ (воен.), служебный документ, письменное или устное краткое сообщение подчинённого начальнику о действиях и состоянии войск. Д. могут быть срочные, представляемые к указанному старшим начальником сроку, и внесрочные, посылаемые при чрезвычайных обстоятельствах или резком изменении обстановки.

ДОНЕЦ, древнерусский город (11-13 вв.), ныне городище около с. Карачевки, в 7 км от Харькова. Упоминается в летописи под 1185 как первый русский город со стороны степи, к-рый встретился герою «Слова о полку Игореве» князю Игорю новгород-северскому после его побега из половецкого плена. На городище Д. неоднократно велись археологич. раскопки.

ДОНЕЦ МЕРТВЫЙ, сев. рукав

дельты Дона. Д**ОНЕЦ СЕВЕРСКИЙ** (Северный), река на В. УССР и Ю.-3. РСФСР, правый приток Дона. Длина 1016 км. Судоходна до г. Гундоровка.

донецкий каменноўгольный БАССЕЙН (Донбасс),

роп. части СССР. Расположен на Ю.-В. УССР (Сталинская и Ворошиловградская обл.), частично в РСФСР (Ростовская обл.). Обладает крупными запасами кам. угля, в т. ч. ценными коксующимися и антрацитовыми углями. Теплотворность донец-ких углей 7445—8580 кал. Добыча угля в Д. была начата в конце 18 в., больших размеров достигла лишь в последней четверти 19 в., когда в Д. и недалеко от него, в Екатеринославе (ныне Днепропетровск), были построены крупные металлургич. з-ды, работающие на жел. руде Криворожского басс. В 1940 было добыто угля по сравнению с 1913 более чем в 3 раза. По степени механизации (ок. 90%) угольная пром-сть Д. заняла 1-е место в мире. Здесь зародилось стахановское движение (1935). Реконструирована и расширена чёрная металлургия Д. — металлургич. з-ды в гг. Сталино, Макеевка, Жданов, Краматорск, Константиновка, Енакиево и др. Большое значение приобрели машиностроение (гл. обр. производство горнометаллургич. оборудования - краматорские з-ды и др., паровозостроение — Ворошиловградский з-д) и химич. пром-сть. Построены крупнейшие в СССР тепловые электростанции - Штеровская, Зуевская, Кураховская и Северо-Донецкая. Значит. добыча соли, содовая пром-сть и др. Осенью 1941 Д. был оккупирован нем.-фашистскими войсками. Изгнание нем. захватчиков из Д.было завершено в сент. 1943. Пром-сть Д. в результате героич. усилий трудящихся восстановлена в четвёртой пятилетке (1946-50) и значительно расширена. ДОНЕЦКИЙ КІ

ДОНЕЦКИЙ КРЯЖ, древняя складчатая возвышенность в вост. части УССР и РСФСР. Дл. ок. 370 км, шир. 160 км. Высшая точка — Могила Мечетная (367 м). Богатые зале-

жи кам. угля, соли.

дон жуан, соли.

Дон жуан, герой многих лит. произведений. По испанской ср.-век. легенде — обольститель дочери севильского командора, убитого им на поединке. С 17 в. эта легенда много раз подвергалась лит. обработкам; к ней обращались Тирсо де Молина («Севильский обольститель», 1630), К. Гольдони, Дж. Байрон, Ж. Б. Мольер и др. В русской литературе глубочайшую трактовку образа Д. Ж. дал А. С. Пушкин («Каменный гость»). В переносном значении Д. Ж. — волокита, человек, проводящий жизнь в любовных приключениях.

ДОНИЦЕ́ТТИ, Гаэтано (1797 — 1848), итал. композитор, автор опер (св. 65): «Любовный напиток» (1832), «Лючия ди Ламермур» (1835), «Фаворитка» (1840), «Дон Паскуале» (1843)

и др.

донкастер, город в Великобритании, в графстве Йоркшир. 82 т. ж. (1951). Машино-, паровозо- и вагоностроительные заводы, шерстяная, бумажная и пищевая промышленность.

ДОН КИХОТ, герой романа испан. писателя М. Сервантеса «Хитроумный гидальго Дон Кихот Ламанчский» (1605—15); образ идеалиста, далёкого от реальной действительности, защитника абстрактно понимаемой «справедливости». Имя Д.К. стало нарицательным для обозначения человека, оторванного от жизни.

Д**ÓННАЯ ЎДОЧКА** (донка), рыболовная снасть в виде лесы с крючком, к-рый доходит до дна; применяется при ловле

крупной рыбы ночью. Донник, род растений сем. бобовых. В СССР—11 видов. Д. белы и растёт повсеместно и часто разводится на корм и зелёное удобрение; отличается засухоустойчивостью и зимостойкостью. Может расти на засоленных почвах. Д.—

хорошие медоносы. ДОНОР, человек, дающий свою кровь для переливания её с леч. целью другому. Во время Великой Отечественной войны 1941—45 донорство как проявление советского патриотизма получило широкое развитие. Лица, в течение ряда лет систематически дающие свою кровь, получают звание «почётный донор». См.

Переливание крови. ДОНОС, ложное устное или письменное сообщение представителю власти о якобы совершённом или готовящемся преступлении. Заведомо ложный Д. наказуем по советскому праву лишением свободы или испра-

вительно-трудовыми работами согласно закону.

ДОНО́МЕННОСТЬ, термин, определяющий рождение зрелого ребёнка после окончания нормального периода внутриутробного развития (40 недель от начала беременности). Признаки Д.: вес ок. 3000—3300 г, длина ок. 50 см, хорошо развитый подкожный жировой слой, длинные волосики (2—3 см) на голове, хорошо развитые ногти и др.

донская порода, пригодная для использования под седлом и в упряжи; выведена в степях по р. Дон и его притокам. Отличается большой выносливостью, неприхотливостью к корму; приспособлена к табулному содержанию в суровых климатич, условиях. Служит для улучшения местных пород лошадей во всех р-нах табунного коневодства.

ДОНСКИЕ КАЗАКИ, часть населения РСФСР (в Ростовской, Сталинградской обл. и Краснодарском крае). В 16-18 вв. - поселенцы на Дону и его притоках, гл. обр. крепостные, бежавшие от феодального гнёта. В 16 в. среди Д. к. выделились зажиточные «домовитые» казаки (позднейшее кулачество) и «голутвенные» (угнетаемая казацкая беднота). «Голутвенные» были участниками крупнейших крестьянских восстаний - под руководством И. Болотникова, С. Разина, К. Булавина. Опираясь на «домовитых», царизм превратил Д. к. в воен, силу и широко использовал казачьи части для подавления революц. движения. В период иностранной военной интервенции и гражданской войны (1918-20) интервенты и белогвардейцы пытались использовать Д. к. в борьбе с Советской властью, но беднейшее казачество не пошло за ними. Укрепление Советской власти, ликвидация кулачества как класса, коллективизация с. х-ва обеспечили активное участие трудового казачества в социалистическом строительстве. В Великой Отечественной войне 1941—45 в составе Вооружённых Сил СССР и партизанских соединений Д. к. героически сражались за завоевания Великой Октябрьской социалистической революции.

Донской, город, р. ц. Московской обл. РСФСР, на терр. Подмосковного угольного басс.; ж.-д. станция (Бобрик Донской). Добыча

угля. ДОНСКОЙ, Марк Семёнович (р. 1901), советский кинорежиссёр, заслуж. деятель иск-в РСФСР, трижды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1945. Поставил кинофильмы о М. Горьком («Детство М. Горького», «В людях», «Мои университеты»), фильмы «Радуга», «Сельская учительница» и др. Награждён орденом Ленина.

ДО́ПИНГ, возбуждающие средства, вводимые скаковым лошадям перед состязанием с целью искусственного повышения их резвости.

ДОПЛЕР, Христиан (1803—53), австр. физик и астроном, установил эффект, названный его именем. См.

Доплера эффект.

Доплера Эффект, изменение частоты колебаний волн, когда наблюдатель и источник волн (звуковых, световых и др.) движутся относительно друг друга. Предсказан Х. Доплером в 1842. Д. э. имеет большое значение для определения скоростей звёзд. На опыте Д. э. для световых волн был доказан русскими учёными А. А. Белопольским (1900) п Б. Б. Голицыным (1907). Русский физик В. А. Михельсон дал наиболее общее толкование Д. э.

дополнение, второстепенный член предложения, выражающий объект действия, к-рым характеризуется сказуемое, а также и др. части предложения (напр., «я читаю книгу», «я начертил план карандашом»). Д. бывают приглагольные («люблю молоко», «люблю читать») и приименные («полный надежд», «стакан воды»). Приглагольные Д. могут быть прямыми и косвенными, приименные только косвенными.

допрос, процессуальное действие, заключающееся в получении необходимых следствию или суду сведений от обвиняемых, свидетелей, экс-

Допуск, в машиностроении наибольшее допустимое отклонение размеров деталей машин и механизмов, к-рое устанавливается заранее, исходя из требований взаимозаменяемости или условий последующей обработки.

ДОПШ, Альфонс (р. 1868), австр. бурж. реакц. историк средних веков. Апологет капитализма. Отрицает учение об общественно-экономич. формациях, представляет развитие общества как мирное, эволюционное, чуждое классовой борьбе.

ДОРА-БАЛЬТЕА, река на С. Италии, лев. приток По. Дл. 160 км.

Гидроэлектростанции.

Д**ОРА-РИПАРИЯ**, река на С. Ита-лии, лев. приток. По. Дл. 125 км.

Гидроэлектростанции.

ДОРВАЛЬ, Мари (1798—1849), франц. актриса, видная представительница романтизма во франц. театре. Играла в пьесах В. Гюго, А. Дюма (отца), А. Виньи, в мелодрамах В. Дюканжа, А. Деннери и др.

Д**ОРДОНЬ,** департамент на Ю.-З. Франции. Площ. 9,2 т. км². Нас. 393 т. ч. (1951). Адм. ц. — Периге. Расположен на юго-зап. склонах Центрального Франц. массива. В экономике преобладают земледелие, садоводство и виноградарство. Долины р. Дордонь и её притока Иль — значительный р-н виноградарства и табаководства. Разорение мелких крестьян ведёт к их бегству в города. Гидроэлектростанции. Пишевая, лесообр., металлообр. промышленность.

ДОРДОНЬ, река на Ю.-З. Фран-пии, правый приток Гаронны. Дл. 472 км. Судоходна на 300 км.

ДОРДРЕХТ, город в Нидерландах (Голландии), в пров. Юж. Голландия, в дельте Рейна — Мааса. 72 т. ж. (1951). Крупный порт. Судостроит., химич., деревообр. и пищ. промышленность.

ДОРЕ, Гюстав (1832 или 1833 -1883), франц. рисовальщик, автор широко известных иллюстраций к «Гаргантюа и Пантагрюэлю» Ф. Рабле, «Дон Кихоту» М. Сервантеса и др. где 25 апр. — 23 июля 971 героиче- сав и Досфлот.

ДОРЗА́ЛЬНЫЙ (спинной), термин, применяемый в анатомии животных и человека для обозначения органов, расположенных ближе к поверхности спины, чем к брюшной поверхности.

ДОРИДА, горная область в средней части Древней Греции

'дорический ордер, один из трёх основных ордеров архитектурных. Колонна Д. о. не имеет базы, ствол прорезан неглубокими желобками (каннелюрами); венчающая колонну капитель состоит из круглой подушки - эхина, и толстой квадратной плиты абака. Антаблемент членится на архитрав, фрив и карниз; фриз делится на триглифы и метопы.

ДОРН (оправка), 1) отрезок вала с приспосо-

блением для удержания насаженного на него предмета; применяется при обточке частей с центральным отверстием (труб, втулок). 2) Полый или сплошной металлич. сердечник, на к-ром производится сборка и вилканизация резиновых изделий. 3) Стержень из закалённой стали, к-рым «прошивают» нагретый слиток, в результате чего получается заготовка трубы.

Дориче-

ордер.

ДОРНОХ-ФЁРТ, валив Северного м. у сев.-вост. побережья Шотландии. Дл. ок. 30 км, глуб. 5-6 м. На сев. берегу - порт Бонарбридж. Ры-

боловство

ДОРОГОБУЖ, город, р. ц. Смоленской обл. РСФСР, на Днепре, в 23 км от ж.-д. станции Дорогобуж. Маслосыродельный, льнообр., лесонил. и кирпичный з-ды. Впервые упоминается в летописи под 1300.

дорожные знаки, буквенные, пифровые и фигурные цветные изображения, устанавливаемые по дорогам и улицам и служащие для регулирования движения и ориентировки водителей и нассажиров в пути.

ДОРОЖНЫЕ ПОКРЫТИЯ, искусственные покрытия дорог. Д. п. бывают: грунтовые, улучшенные добавками неска, торфа, суглинка, гравийные, чёрные грунтовые, щебёночные, шлаковые, чёрные гравийные или щебёночные, мощёные (булыжная, брусчатая или клинкерная мостовая), асфальтобетонные, ментнобетонные и из литого асфаль-

доронинское соловое озе-РО, в Читинской обл. РСФСР. Площ.

ок. 4 км², глуб. до 4 м. Добыча соды. ДОРОСТОЙ, древняя болгарская крепость и город на правом берегу Дуная, в районе совр. Силистры,

ски оборонялось против византийнев войско киевского князя Святослава.

ДОРОХОВО, посёлок гор. типа в Верейском р-не Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция; автобусное сообщение с гг. Руза и Верея. Стекольный з-д.

ДОРОШЕНКО, Пётр (1627—98), гетман Правобережной Украины Украины 1665—76. Безуспешно пытался подчинить своей власти и Левобережье. Пользовался поддержкой Турции и признал себя турецким вассалом. Изменял интересам украинского на-

ДОРСАЛЬНЫЕ СОГЛАСНЫЕ, особый тип переднеязычных согласных, при образовании к-рых активным речевым органом является передняя часть спинки языка, смыкающаяся или образующая щель с верхними

зубами; напр., русские «т», «д», «с». ДОРСЕТШИР, графство на Ю.-З. Англии. Площ. 2,5 т. км². Нас. 291 т. ч. (1951). Развито молочное животноводство. Возделываются овёс, пшеница, корнеплоды. Судостроит., бум., льняная, керамич. пром-сть. На п-ове Портленд — военно-морская база

ДОРТМУНД, город на З. Германии, порт на канале Дортмунд — Эмс, 500 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Один из крупных пром. ц. Рура. Металлургич., маш.-строит., нефтеперерабат., воен. пром-сть. После 2-й мировой войны 1939—45 оборудование многих предприятий мирной пром-сти демонтировано и вывезено в Англию. Однако начиная с 1950 воен. пром-сть Д. усиленно восстанавливается в агрессивных целях амер. и англ. империалистами.

ДОРТМУНД—ЭМС КАНАЛ, в Германии, от г. Дортмунд (в Руре) к р. Эмс и по канализованной р. Эмс к порту Эмден на Северном м. Общая длина канала ок. 280 км. Доступен для судов с осадкой до 2,5 м и грузоподъёмностью до 900 т. В 1937 по каналу прошло 28,5 т. судов, перевёзших 11 млн. т грузов.

ДОРТУАР, общая спальня в закрытом учебном заведении (институте, пансионе) в дореволюц. России и бурж. странах.

ДОРЯНЕ, одно из основных др.греч. племён. Населяли гл. обр. Дориду, Спарту, Крит, часть побережья Малой Азии.

ДОСААФ СССР (Всесоюзное добровольное общество содействия Армии, Авиации и Флоту), массовая добровольная организация трудящихся СССР, имеющая целью содействие укреплению могущества Советской Армии, Авиации и Флота. Основано в 1951 путём объединения трёх самостоятельных обществ - Досарм, Добровольное общество содействия Авиации), 1951 вошло в состав ДОСААФ СССР.

ДОСАРМ (Всесоюзное добровольное общество содействия Армии), в 1951 во-шло в состав ДОСААФ СССР.

ДОСИ (Риу-Доси), река в Бразилии. Дл. 965 км. Впадает в Атлантич. ок. Судоходна на 192 км от устья.

ДОСКА ПОЧЕТА, в СССР и странах народной демократии средство поощрения передовых рабочих, инж .технич. работников, служащих, колхозников, учащихся — передовиков социалистического соревнования. На Д. п. пишутся имена передовиков, краткие сведения об их осн. достижениях, вывешиваются их фотографии и т. п. Доспевский, Станислав (наст.

имя — Зафир Димитров; 1826-1876), болг. живописец, активный деятель освободит. движения. Учился в России. Автор реалистич. портретов. Д. умер, замученный турками в константинопольской тюрьме.

ДОСПЕХИ, древнерусское защитное вооружение: шлемы, кольчуги, латы, широкие металлич. пояса, зерцало и пр

досрочное освобождение, освобождение отбывающего меру наказания лица до окончания срока, указанного в приговоре; возможно в порядке амнистии, помилования и в

др. указанных в законе случаях. ДОССОР, посёлок гор. типа, р. ц. Гурьевской обл. Казахской ССР, ж.-д. станция. Центр нефтедобычи в Эмбенском нефтяном районе

достаточного ОСНОВАНИЯ ЗАКОН, один из четырёх элементарных законов логики, требующий, чтобы истинность наших суждений была обоснованна.

ДОСТ-МУХАММЕД, первый эмир (правитель) феодального Афганистана 1826—63

ДОСТОВЕРНОСТЬ (достоверное знание), верное, истинное, несомненное знание, правильно отображающее объективную действительность в сознании человека (см. Истина, Теория познания).

ДОСТОЕВСКИЙ, Фёдор Михайлович (1821-81), выдающийся русский

писатель. Родился в Москве. Окончил инучилище. женерное Первый успех Д. принёс роман «Бедные люди» (1846), в котором правдиво изображена жизнь «маленького человека», мелкого чиновника.

Об этом периоде своей жизни писатель рассказал в «Записках из мертвого дома» (1861-62). Во время пребывания в Сибири сложилось реакц. мировоззрение Д. Он противопоставлял революц. идеологии своего времени, идеологии крестьянской демократии, реакц. философию страдания как высшей необходимости, отрицающую всякую активность и требующую подчинения личности существующему самодержавно-крепостническому порядку. С 1861 Д. совместно с братом М. М. Достоевским издавал и редактировал реакц. журналы «Время», а затем «Эпоха». В 1861 был опубликован роман «Униженные и оскорбленные», а в 1866-роман «Преступление и наказание», к-рый по замыслу Д. был направлен против революц. борьбы, в защиту идеологии смирения. Однако реакц. тенденции автора не смогли заглушить обличит. силы романа, сказавшейся в реалистич. картинах жизни социальных низов, в развенчании бурж. индивидуализма. Явно реакц. тенденциозностью отличаются «Записки из подполья» (1864), роман «Бесы» (1871—72). В 1868 за границей Д. написал роман «Идиот», а в 1875 — «Подросток». В 1879—80 опубликован роман «Братья Карамазовы», где проповедуются мистич. идеи, философия смирения и покорности, исключающая необходимость борьбы с социальным злом. В романах Д. глубоко и ярко, подчас с болезненной остротой, отражены некоторые противоречия обществ. жизни в период становления капитализма в России. Однако ложное, реакц. мировоззрение ограничивало художественные возможности Д. и определило его отрицательное влияние на некоторых русских и зарубежных писателей. С идеями Д., враждебными революции, боролись В. И. Ленин и М. Горький.

достоинство человеческое, осознание человеком своего общественного значения, в противоположность социальной придавленности человека. В капиталистич. обществе человеческое Д. унижается жестокой эксплуатацией, политич. гнётом, расовой дискриминацией, неполноправным положением женщин, различными способами духовного растления человека. «Человеческое достоинство, - этого в мире капиталистов искать нечего» (В. И. Ленин). Освобождение масс от ига эксплуатации — решающее условие освобождения личности человека. Слова: «Человек! Это... звучит гордо» (М. Горький), приобрели свой В 1849 за участие в истинный смысл в СССР, где самым кружке М. В. Петрашевского Д. был ценным и самым решающим каистинный смысл в СССР, где самым арестован и приговорён к смертной питалом являются люди. Д. советско- ваемое в СССР Высшей аттестацион-

ДОСАВ (В сесоюзное до-[казни, заменённой 4-летней каторгой. Го человека — это гордость за свою социалистическую Родину, за свой народ, за своё социалистическое государство, за великую Коммунистическую партию.

Досфлот (Всесоюзное доровольное · общество содействия Военно-Морскому Флоту), в 1951 вошло в состав ДОСААФ СССР.

ДОСЧАТОЕ, посёлок гор. типа в Выксунском р-не Горьковской обл. РСФСР, пристань на Оке, в 12 км от ж.-д. станции Выкса. 3-ды железоделательный и мед. оборудования.

ДОСЬЕ, совокупность документов по к.-л. вопросу, делу, а также пап-

ка с этими документами.

ДОТ (долговременная огневая точка), см. Долговре-

менное огневое сооружение.

ДОТАЦИЯ, особый вид ассигнований из гос. бюджета. В СССР Д.дополнит. ассигнования из гос. бюджета предприятиям или орг-циям на спец. цели или для укрепления их фин. положения. С укреплением социалистической экономики значение Д. всё более сокращается. В 1950 в связи со снижением себестоимости, а также изменением оптовых цен и тарифов Д. в пром-сти была упразднена. В капиталистических гос-вах правительства, подчинённые крупнейшим монополистам, широко используют Д. как средство дополнительного обогащения монополий за счёт налогоплательщиков — трудящихся

ДОУ (Дау), Джордж (1781—1829), англ. живописец, с 1819 работавший в России. Автор серии портретов генералов — участников Отечественной войны 1812, — выполненных для Военной галлереи Зимнего дворца (Государственный Эрмитаж в Ленинграде)

ДОУ-МЕТАЛЛ, сверхлёгкий сплав, содержащий магний (85—94%), алюминий (2—12%), медь (2—3,8%), примеси марганца, кадмия и др. Применяется в авиа- и автопромышленности.

ДОФИН, титул наследника франц. престола с сер. 14 в.; был отменён в 1830.

ДОФИНЕ, историч. область на Ю.-В. Франции. С 1349 до 1790 владение наследников франц. престола, дофинов.

Дохтуров, Дмитрий Сергеевич (1756—1816), герой Отечественной войны 1812, генерал от инфантерии. Особенно отличился при защите Смоленска и в Бородинском сражении, где командовал центром, а после ранения П. И. Багратиона — левым крылом русских войск. ДОЦЕНТ, учёное звание, присваи-

ввысших учебных заведениях и имеющим, как правило, учёную степень

кандидата наук. ДОЧЕРНИЕ ОБЩЕСТВА, юридически самостоятельные капиталистич. акц. общества, организуемые к.-н. (общество-мать), аки. обществом к-рому принадлежит большая часть акций Д. о., и находящиеся под его фактич. контролем. Д. о. могут организовать свои Д. о. (общество-внук). Организация Д. о., обществ-внуков и т. д. даёт возможность капиталистич. монополиям распоряжаться капиталами, во много раз превосходящими их собственные. Система Д. о. характерна для эпохи империализма. См. Участия система.

ДОШАБ (бекмес), уваренное на огне виноградное сусло; употребляется как пиш, продукт на Кавказе. ДОШКОЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ,

воспитание детей в детских учреждениях или в семье до поступления в школу (в СССР от 3 до 7 лет).

ДПА 🖟 Дёйче прессе агент у р), герм. агентство печати, обслуживающее реакционную прессу Западной Германии. Создано в Бонне в 1947

ДРАА, река на С.-З. Африки (во Франц. Марокко и по границе его с Алжиром и Испанской Сахарой). Дл. 1150 км. Впадает в Атлантический ок.; часто пересыхает. Исполь-

вуется для орошения.

ДРАВА, река в Зап. Европе, правый приток Дуная. Протекает в Италии, Австрии, Югославии и Венгрии, частично служит границей между Югославиеи и венгриен. д... 720 км. Судоходна до г. Филлах (Авст-Югославией и Венгрией. Дл. рия), на 610 км.

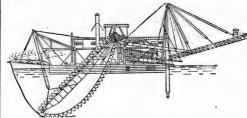
ДРАВИДИЙСКИЕ ЯЗЫКИ, языки коренного населения Ю. и Ю.-В. Индостана и частично Центральной Индии, напр. телугу (ок. 30 млн. ч.), тамильский язык (ок. 22 млн. ч.), каннара (ок. 13 млн. ч.), малайяли

(ок. 11 млн. ч.) и др.

ДРАВИДЫ, группа народов Южной Индии, объединяемых по привнаку общности языков (дравидийская группа индоевропейских языков). Численность — св. 80 млн. ч. Часть Д. — брагуи (ок. 200 т. ч.) живёт в Белуджистане. Нек-рые дравидийские народы сложились в нации, имеют нац. пролетариат и буржуазию (тамилы, телугу, малайяли, каннара); остальные представляют собой мелкие народности и племена. Жестокая эксплуатация на англ. плантациях и лесоразработках обрекает эти племена на вымирание. Д. принимают активное участие в национально-освободительном

ДРАГА, пловучее землечерпатель-

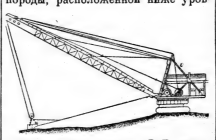
ной комиссией лицам, преподающим | ном деле для разработки россыпных | чения войск, но был идеалистом в теоместорождений золота, платины, оло- рии и крайним реакционером-монар-



паемых

возвышен-ДРАГАНСКАЯ НОСТЬ, в Чехословакии, в зап. ча-Моравии. Высшая точка г. Бабач (718 м).

ДРАГЛАИН, канатно-скребковый экскаватор, производящий погрузку породы, расположенной ниже уров-



ня стояния экскаватора. В Д. отсутствуют жёсткая связь между ковшами и стрелой и напорный механизм

ДРАГО ДОКТРИНА, сформулированная в декабре 1902 министром иностранных дел Аргентины Л. Драго доктрина о неправомерности применения иностранными государствами вооружённой интервенции как средства взимания долгов, возникших на основе государственных займов. Д. д. была направлена против агрессивной политики империалистич. держав в Латинской Америке, особенно против империализма США, стремящегося к установлению своего монопольного господства в Латинской Америке. Выступление Аргентины против экспансионистской политики США отразило серьёзную тревогу латино-амер. стран перед агрессией амер. империализма. «Южно-американцы восстают... против того толкования доктрины Монроэ, что де Америка с еверо-американцам. Они боятся Соединенных штатов и хотят самостоятельности» (В. И. Ленин).

ДРАГОМАН, в международном праве официальный переводчик при ДРАГОМАН, дипломатич, и консульских представительствах, преимущ. в странах Востока.

ДРАГОМИРОВ, Михаил Иванович (1830—1905), русский генерал, воен. писатель. Д. придерживался сувохистом в политике. Д. недооценивал боевое значение магазинных винтовок и пулемё-

драгоценные и поде-ЛОЧНЫЕ (ЦВЕТНЫЕ) КАМ-НИ, минералы и горные породы, обладающие красивой окраской, причудливым и ярким рисунком, прозрачностью, высоким светопреломлением и

ва, вольфрама и др. полезных иско- малой изнашиваемостью. Драгоценные камни (самоцветы) идут в огранку (алмаз, изумруд, топаз, рубин, аквамарин и др.) и для технич. целей. Поделочные камни употребляются для облицовочных и декоративных работ (мрамор, гранит, лабрадор и др.) и для художеств.-ювелирных изделий (горный хрусталь, нефрит, малахит, яшма, орлец и др.). Советская страна богата месторождениями Д. и п. к., замечательных по красоте и разнообразию расцветки. Разработка и использование естеств. Д. и п. к. и произ-во искусств. (рубин, сапфир и др.) получили в СССР большое развитие.

ДРАГУНЫ, первоначально — вид конницы, способной вести бой в спешенном строю (пехота, посаженная на лошадей), позднее — тяжёлая конница. В совр. зарубежных армиях - название нек-рых кав. чаотличающихся OT других только формой одежды.

ДРАЖЕ, 1) сорт мелких конфет, имеющих округлую форму и гладкую, блестящую поверхность, с ликёром, орехами, изюмом или с др. начинкой. 2) Форма лекарства, в к-рой таблетка лекарств. вещества покрыта твёрдой сахарной или шоколадной массой, маскирующей вкус лекар-

ДРАЗНЕНИЕ, удаление из расплавленной меди кислорода и сернистого газа путём погружения в металл сырой древесины; при этом металл начинает бурлить (отсюда — название). В процессе Д. происходит восстановление меди из её закиси и отгонка (с водяным паром) сернистого газа. Д. производится при огневом рафинировании меди. Еще в начале 20 в. Д. применялось также при выплавке стали в мартеновских печах, гл. обр. в целях обезуглероживания металла.

ДРАИВ, термин, употребляемый при игре в теннис; обозначает силь-

ный и низкий мяч.

ДРАЙДЕН, Джон (1631—1700), англ. поэт и драматург, теоретик англ. классицизма. Лучшие трагедии — «Все для любви» (пост. 1677, по сюжету «Антония и Клеопатры» В. Шекспира) и «Дон Себастьян» ное сооружение, применяемое в гор- ровской системы воспитания и обу- (пост. 1689). Эстетич. взгляды Д. изложены им в диалогах «О драмати-

ческой поэзни» (1668). ДРАЙЗЕР, Теодор (1871—1945), выдающийся амер. писатель-реалист. В своих романах «Сестра Керри»

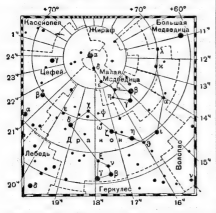


(1900), «Дженпи Гергардт» (1911), «Трилогия желания» (2 чч., 1912—14, ч. 3—1947, посмертно), «Гений» (1915), «Американская трагедия» (1925), «Оплот» (1946, посмертно), в повестях и новел-

лах, в очерках («Трагическая Америка», 1931) Д. писал о кризисе бурж. общества, о духовной опустошённости, к к-рой приводит человека капиталистич. строй, о тяжёлом положении трудящихся, о лживости и лицемерии пропаганды о мнимом амер. процветании. В 1927 Д. побывал в СССР, о к-ром восторженно отозвался в книге «Драйзер смотрит на Россию» (1928). В 1945 вступил в компартию США.

ДРАКОН, сказочное чудовище крылатый огнедышащий змей.

ДРАКОН, созвездие северного неогибающее созвездие Малой



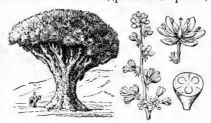
Медведицы. В созвездии Д. недалеко от звезды омега (ω) расположен сев. полюс эклиптики

ДРАКОН ЛЕТУЧИЙ, древесная ящерица сем. агам. Дл. до 30 см. По бокам тела складка — «парашют», с помощью к-рого Д. л. совершает планирующие полёты. Обитает на Малакке и Зондских остро-

ДРАКОНИДЫ, метеорный поток, метеоры к-рого кажутся вылетающими из созвездия Дракона. Стал наблюдаемым с 1926 в результате того, что орбита кометы Джакобини-Циннера под влиянием планет постепенно видоизменялась и приблизилась к орбите Земли. 9 окт. 1933 Д. дали обильный звёздный дождь, повторившийся 10 окт. 1946. ДРАКО́НОВО ДЕРЕВО, дерево ро-

да драцена сем. лилейных. Родина-

Канарские о-ва. Из надрезов ствола вытекает смола — «драконова кровь»,



применявшаяся при бальзамирова-

нии трупов. ДРАКОНОВЫ ГОРЫ, на В. Юж-

но-Африканского Союза; выс. до 3660 м (высшая точка Юж. Аф-

ДРАКОНТ, афинский гос. деятель, к-рый в 621 до н. э. письменно сформулировал нормы обычного права. Законы Д. сыграли важную роль в развитии афинского рабовладельческого гос-ва. Они явились первой записью права, фиксировавшего разложение родовых отношений. Согласно преданию, законы Д. отличались крайней суровостью; отсюда выраже-«драконовы законы» - сурожестокие законы. вые.

ДРАМА, город в Греции, на ж.д. Салоники — Александруполис. 33 т. ж. (1951). Шоссейной дорогой связан с портом Кавалла на берегу Эгейского м. Небольшие текст., таб. пред-

ДРАМА, один из трёх основных родов лит.-художеств. произведений, наряду с эпосом и лирикой. В отличие от других лит. произведений, Д. отражает общественные конфликты в непосредственном действии. Столкновение общественных сил представлено в Д. как столкновение характеров. Характеры, мысли и чувства действующих лиц раскрываются в драматич. конфликте, в действии, диалоге. «Драма должна быть насквозь действенной» (М. кий), поэтому она тяготеет к сцене, к воплощению образов в театре. Драматич. жанры различаются характером содержания, композиционной структурой (см. Трагедия, Комедия, Водевиль).

Расцвету Д. благоприятствовали периоды подъёма народных движений, общественных и идейных переворотов, ставивших коренные проблемы борьбы нового со старым в общественной жизни, напр. расцвет др.-греч. полиса (города-государства) в 5 в. до н. э. (Эсхил, Софокл, Еврипид), эпоха Возрождения (В. Шекспир, Лопе де Вега), бурж. революции на Западе (В. Гёте, Ф. Шиллер, В. Гюго), периоды подъёма освободительного движения в России (Д. И. Фонвизин, А. С. Грибоедов,

Островский), эпоха пролетарских революций и построения социализма (М. Горький). Качественно новую природу приобретает советская Д. благодаря уничтожению антагонистич. противоречий в советском обществе. Следуя методу социалистического реализма, советская Д. раскрывает борьбу и конфликты нового со старым в развитии советского общества по пути к коммунизму. Советская Д. продолжает и развивает лучшие традиции классич. драматургии прошлого. Она проникнута патриотизмом, глубоким оптимизмом, обусловленным победоносным движением к коммунистическому обществу. Основоположником Д. социаявляется листического реализма М. Горький.

ЦРАМАТУРГИЯ, 1) драматическая литература (см. Драма). 2) Теория искусства, изучающая принципы и способы построения драматических произведений.

ДРАММЕН, город и порт в Норве-гии, к 3. от Осло. 27 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. Бум. и лесопил. ф-ки, электротехнич. и маш.-строит. 3-ды,

судоверфи. «ДРАНГ НАХ ОСТЕН» (нем.— «натиск на восток»), агрессивная политика нем. феодалов, а позднее герм. империалистов, направленная обр. на захват славянских земель; началась в 10 в. В 12-13 вв. нем. феодалы, несмотря на упорное сопротивление полабских славян и прибалтийских народов, завоевали их земли и истребили значит. часть населения, а также обосновались на нек-рых западных польских землях, Постоянным агрессором по отношению к славянским народам был разбойничий Тевтонский орден. Попытка немцев вторгнуться в русские земли привела к разгрому нем. рыпарей в Ледовом побоище (1242). В 1410 в Грюнвальдской битве Тевтонскому ордену был нанесён сокрушит. удар польско-литовско-русскими войсками. В 16—17 вв. австр. Габсбурги захватили Чехию, Венгрию, Хорватию, а в 18 в. - Зап. Украину и ряд др. славянских земель. С 17 в. гл. носителем политики «Д. н. О.» выступило воен.-феод. гос-во Бранденбург, преобразованное позднее в королевство Пруссию. В 40-х гг. 18 в. Пруссия захватила Силезию. В ходе Семилетней войны 1756—63 русская армия нанесла ряд тяжёлых поражений прусской армии Фридриха II. В результате трёх раз-делов Польши (1772, 1793, 1795) Пруссия захватила большую часть исконных польских земель. «Д. н. О.» развернулся особенно интенсивно в эпоху империализма; одним из проявлений «Д. н. О.» была герм. экспансия А. С. Пушкин, Н. В. Гоголь, А. Н. на Балканах и Ближнем Востоке,

Со времени победы Великой Октябрьской социалистической революции «Д. н. О.» приобрёл ярко выраженную антисоветскую направленность. В 1918 герм. империалисты вторглись в Советскую Россию. Молодая Советская республика дала решит. отпор герм. и др. интервентам. Тем не менее правящие круги США, Англии и Франции рассчитывали на Германию как на ударную силу в борьбе против Советского государства и способствовали возрождению её военно-промышленного потенциала после 1-й мировой войны. Политика «Д. н. О.» резко активизировалась с установлением в Германии фашистской диктатуры (1933). Гитлеровская агрессия против СССР и др. стран, подготовленная силами международной реакции, потерпела полный крах в результате разгрома Германии Советским фашистской Союзом в Великой Отечественной войне 1941-45. Сокрушив герм. разбойничий империализм, СССР привёл к краху вековую политику «Д. н. О.», направленную против существования славянских народов. В роли продолжателей политики «Д. н. О.» выступают в наст. время зап.-герм. реваншисты, вдохновляемые и поддерживаемые амер. и англ. империалистами.

ДРАНКА (правильнее дрань кровельная), тонко наколотые пластины из сосны, ели или осины длиной до 1 м, шириной 10-15 см и толщиной 3-5 мм. См. Щепа кро-

вельная.

ДРАП, тяжёлая, плотная шерстяная ткань сложного переплетения; используется гл. обр. на пошивку верхней одежды.

ДРАПИРОВКА, 1) обивка и обтяжка материей стен и мебели. 2) Материя, прикрывающая и украшаю-

щая окна и двери.

«ДРАПО́ РУЖ» («Красное знамя»), газета, центральный орган Комму-нистической партии Бельгии. Осн. в 1921, до 2-й мировой войны наз. «Вуа дю пепль» («Голос народа»). Печатается на франц. и фламандском яз. (фламандское название «Рооде ваан»). Выходит в Брюсселе, имеются спец. издания для провинции.

ДРАПРИ, занавеси со складками. **ПРАТВА** (дратвенная нит-ка), прочная кручёная льняная нитка, служащая при ремонте обуви для крепления подошвы к заготовке. Для предохранения от действия вла-

ги Д. пропитывают варом. ДРАХМА, 1) др.-греч. серебряная монета. 2) Денежная единица Греции; по офиц. курсу (апрель 1953) 30 000 Д.=1 амер. доллару. 3) Еди-

ДРАЦЕНА, род кустарников или деревьев сем. лилейных. Растут в тропич. Африке и Юж. Азии. Некоторые культивируются в комнатах.

ДРВЕНЦА, река в Польше, прав. приток Вислы. Дл. 238 км. Сплав-

ная. Судоходна в низовье.

ДРДА, Ян (р. 1915), чеш. писатель и общественный деятель, коммунист. Участник конгресса деятелей культуры во Вроплаве (1948), конгресса сторонников мира в Праге (1949). Руководитель Союза чехословацких писателей. Творчество Д. посвящено изображению жизни трудящихся Чехословакии (романы «Городок на ладони», 1940, «Живая вода», 1941, «Странствия Петра Семилгуна», 1943). В сб. рассказов «Немая баррикада» (1946) запечатлены яркие эпизоды героической борьбы чеш. народа против нем.-фашистских оккупантов. В своих публицистич. статьях Д. пропагандирует нерушимую дружбу с Советским Союзом, призывает чехословацких писателей учиться опыту советской лит-ры.

ДРЕВЕСИНА, ткань растений, состоящая из клеток с одревесневшими стенками, проводящая воду и минеральные вещества, придающая прочность и нередко (гл. обр. у древесных растений) служащая хранилищем запасных питательных веществ. Состоит из сосудов, древесинных волокон и древесной паренхимы. Составляет у деревьев главную массу стволов, ветвей и корней. У трав Д. располагается сплошным кольцом между сердцевиной и коровой паренхимой или в отдельных проводящих пучках. В технике и общежитии Д. наз. части древесных стволов и ветвей, лежащие внутрь от коры и используемые как строительный, поделочный, топливный и т. п. материал. Из Д. путём спец. обработки изготовляется целый ряд древесных материалов, отличающихся повышенной прочностью, водостойкостью и пр. (Д. прессованная, слоистая ит. д.).

древесиноведение, изучающая строение, физич., химич., механич. свойства древесины, влияние различных факторов на её свойства, а также особенности применения древесины различных пород в нар. х-ве, свойства и применение древесных материалов

ДРЕВЕСНАЯ МАССА, волокнистая масса, получаемая размельчением древесины в дефибрерах. Применяется для изготовления бумаги и картона

ДРЕВЕСНИЦА, лягушка семейства

древесно - волокнистые ница аптекарского веса, имевшая раз- ПЛИТЫ, строительные детали, изго- точных приборов, фотоаппаратов; хи-

резко усилившаяся в годы, предшест- личное значение в разных странах. Товляемые из волокон растительных вовавшие1-й мировой войне1914—18. В России Д. = 3,732 г. материалов путём их прессования (отходы дерева, хлопка, солома, обработанные щелочным раствором).

ДРЕВЕСНОЕ МАСЛО, см. Тунговое масло

ДРЕВЕСНЫЙ КОРМ, см. Веточный корм

ПРЕВЕСНЫЙ СПИРТ, нечистый метиловый спирт, получаемый при

сухой перегонке древесины. ДРЕВЕСНЫЙ УГОЛЬ, твёрдый, пористый высокоуглеродистый продукт, получаемый из древесины нагреванием её до высоких температур (350°—600°) без доступа или при незначит. доступе воздуха. Д. применяют в качестве топлива в доменных печах, вагранках, кузнечных горнах, в химич. пром-сти, в быту. ДРЕВЛЯНЕ, др.-слав. племя, жив-

шее по рр. Припять и Тетерев. Города Д. Искоростень и Вручий. Д. вошли в состав Киевской Руси в

древнерусское государство, крупнейшее феод. государство Вост. Европы в 9-11 вв. См. Киевская Рись.

ДРЕВОГРЫЗЫ, семейство жуков. Дл. ок. 5 мм. Распространены почти по всему земному шару; живут в древесине лиственных пород. Повреждзют деревянные постройки, телеграфные столбы и мебель.

ДРЕВОЛАЗЫ, семейство юж.-амер. птиц отр. воробьиных. Дл. ок. 20 см. Древесно-кустарниковые или наземные птицы. Большинство насекомоядны

ДРЕВОТОЧЦЫ, 1) семейство ночных бабочек. Дл. тела до 7 см. Распространены почти на всех кон-

тинентах. Гусеницы наносят вред, прогрызая длинные ходы в стволах плодовых деревьев. 2) Сборная



группа животных, включающая некоторых представителей класса двустворчатых моллюсков и класса ракообразных, наносящих повреждения судам, а также постройкам на морских побережьях. Обитают во всех тёплых морях; в СССР — в Чёрном и дальневосточных морях.

ДРЕГОВИЧИ, др.-слав. племя, жившее между рр. Припять и Зап. Двина. Уже в 9 в. вошли в состав Киевской Руси.

ДРЕДНОУТ, название устаревших типов крупных броненосцев, появив-

шихся впервые в 1905—06.

ДРЕЗДЕН, город на В. Германии, на р. Эльба; в прошлом — гл. город земли Саксония. 503 тыс. ж. (1951). Крупное машиностроение; произ-во

мич., стекольная, старинная фарфо- [и др.) против сил реакции. Под дав-

ровая пром-сть.

ДРЕЗДЕНСКИЙ БАНК, второй по величине коммерческий банк Германии до её поражения во 2-й мировой войне 1939-45. Осн. в 1872. До 1-й мировой войны 1914—18 Д. б. играл большую роль в экономике стран Ближнего и Среднего Востока, а также Юж. Америки. Был тесно связан с гитлеровским пр-вом. Во время 2-й мировой войны захватил многие банки в оккупированных Германией странах. Д. б. продолжает функционировать в Зап. Германии в виде трёх банков.

ДРЕЗИНА, железнодорожная тележка (или вагон) небольших раз-

меров, приводимая в движение вручную (выходит из употребления) или двигателем внутреннего сгорания (автодрезина).



Автодрезина.

ЦРЕЗНА, город в Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Прядильно-

ткацкая ф-ка.

ДРЕЙК, Фрэнсис (ок. 1545-95), англ. мореплаватель и пират, впоследствинадмиралангл. флота. Совершал разбойничьи налёты на Испанскую Вест-Индию и Юж. Америку с целью грабежа и работорговли. Сыграл важную роль в разгроме испан. флота в 1588 (см. Армада непобедимая). Совершил второе после Ф. Магеллана кругосветное путешествие (1577-80). Экспедиции Д. способствовали усилению колониальных захватов Англии.

ДРЕЙКА ПРОЛИВ, пролив между Юж. Америкой и Юж. Шетландскими о-вами, соединяет Атлантический и Тихий ок. Самый широкий (900-950 км) пролив на земном шаре. Известен сильными штормами.

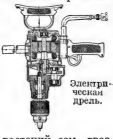
ДРЕЙФ, 1) снос судна или самолёта от намеченного пути под влиянием ветра или течения. 2) Положение парусного судна, искусственно остановленного действием парусов, из к-рых часть даёт ему ход вперёд, а часть - назад; такое положение наз. «лежать в дрейфе». ДРЕЙФОВОЕ ТЕЧЕНИЕ, ветро-

вое течение, возникающее в результате трения ветра о поверхность моря и давления ветра на тыловые (на-

ветренные) склоны волн. ДРЕЙФУСА ДЕЛО, судебное дело по заведомо ложному обвинению в шпионаже франц. офицера еврея А. Дрейфуса (1859—1935), сфабри-кованное в 1894 реакц. франц. военщиной. Суд приговорил Дрейфуса к пожизненной каторге. Д. д. переросло в острую борьбу прогрессивных сил Франции (в защиту Дрей- временные связи в мозгу животного рется, буржувани заклк фуса выступали Э. Золя, А. Франс между воздействием биологически правительством» и др.).

лением обществ. мнения Дрейфус был помилован, а затем и реабилитирован (1906).

ДРЕЛЬ, переносный ручной электрич. или пневматич. ме- 🖼 ханизм для вращения металлорежущих инструментов (преим. свёрл), обрабатывающих отверстия.



ДРЕМА, род растений сем. гвоздичных. Ок. 80 видов почти по всему земному шару. В СССР — 33 вида. Широко распространена Д. белая. Иногда Д. называют также кукушкин цвет, горицвет, смолку. ДРЕНАЖ (мед.), полоски гигро-

скопич. марли, резиновые или стеклянные трубки, вводимые в раны, полости тела для выведения из них жидкого отделяемого (гноя, выпота).

ДРЕНАЖ (дренирование), способ осушения переувлажнённых и заболоченных земель дренами, т. е. подземными полыми ходами, либо закреплёнными гончарными или деревянными трубами, либо заполненными хворостом или камнем. Избыток воды из почвы поступает в дрены, стекает по ним в водоотводящие трубопроводы или каналы и сбрасывается в реку, озеро или иной водоприёмник.

ДРЕНАЖНЫЕ ТРУБЫ, керамич. трубы, применяемые для осущения

земельных площадей.

ДРЕНИРОВАНИЕ, 1) то же, что дренаж. 2) Истечение нефти из пласта во вскрывшую его скважину. Вскрытие пласта нарушает в нём состояние равновесия давления, и нефть под действием пластового давления устремляется в скважину.

ДРЕНТЕ, провинция на С.-В. Ни-(Голландия). Площ. 2,7 т. км². Нас. 281 т. ч. (1950). Адм. центр — Ассен. Зерновое и молоч-

ное х-во. Добыча нефти.

ДРЕНЧЕРНАЯ СИСТЕМА, противопожарное устройство, дающее во время пожара водяную завесу для изоляции горящей части здания.

ДРЕСВА, рыхлая масса минеральных зёрен, потерявших связь между собой. Образуется при выветривании гранитов и др. горных пород под влиянием резких колебаний температуры.

ДРЕССИРОВКА, выработка у животных навыков выполнения тех или других требований человека. Единственно научное объяснение Д. даёт учение И. П. Павлова об условных рефлексах. При Д. устанавливаются временные связи в мозгу животного

значимого для него стимула (чаще всего пищи) и требуемым от него действием.

ДРЕССИРОВКА в металлургии, отделочная операция в производстве тонких металлич. листов и ленты, состоящая в холодной прокатке с небольшим обжатием.

ДРИА́ДЫ, в греч. мифологии нимфы деревьев, обитающие в лесах и

рощах

ДРИЛ, обезьяна рода мандрилов. Дл. тела до 1 м, высота в плечах 60 см. Обитает в Зап. Африке, ведёт наземный образ жизни.

ДРИМАК, предводитель крупного восстания рабов на о-ве Хиос (Древняя Греция) в конце 3 в. до н. э.

ДРИН, река в Албании. Образуется слиянием Белого и Чёрного Д., впадает в Адриатическое м. Быстрая горная река. Дл. 280 км.

ДРИНА, река в Югославии, правый приток Савы. Дл. 461 км. ДРИОНИТЕКИ, ископаемые чело-

векообразные обезьяны, остатки к-рых найдены в нек-рых областях Вост. полушария, гл. обр. в Зап. Европе. Среди Д. были предки шимпанзе, гориллы и человека. Жили в третичный период.

ДРИССА, город, р. ц. Полоцкой обл. БССР, в 4 км от станции Дрисса. Пристань на Зап. Двине. Электростанция, льнозавод и др. предпри-

ятия. Известна с 14 в.

ДРИССА, река в Полоцкой обл. БССР, правый приток Зап. Двины. Дл. 190 км. Сплавная.

ДРИФТЕР, рыболовное судно для ловли рыбы в поверхностных слоях воды (сельди, сардин и др.).

ДРИФТЕРНЫЙ ЛОВ, лов рыбы дрифтерными, т. е. плавными, сетями,

ДРИФТОВАЯ ТЕОРИЯ, теория о распространении ледниковых лунов по сев. частям Европы и Сев. Америки льдинами, плававшими в море. Была выдвинута в сер. 19 в. Ч. Лайелем. Оказалась несостоятельной. В конце 19 в. заменена выдвинутой П. А. Кропоткиным теорией о переносах валунов материковыми льдами в период четвертичного оледенения.

ДРИШ, Ганс (1867—1941), нем. реакц. биолог, один из представителей витализма.

«ДРО» («Время»), ежедневная большевистская газета, выходившая на груз. языке в Тифлисе с 11 марта по 15 апр. 1907 под руководством И. В. Сталина. Вышел 31 номер. газете были напечатаны статьи И. В. Сталина, посвящённые зашите и пропаганде теоретич. основ марксистской революц. партии («Анархизм или социализм?», «Пролетариат борется, буржуваня заключает союз с

ДРОБИ, в арифметике, числа, составленные из целого числа долей единицы. Д. выражаются отношением 2 целых чисел $\frac{m}{n}$, где nзнаменатель Д.- показывает, сколько долей разделена единица, а m — числитель Д.— показывает, сколько таких долей содержится в Д. Если числитель Д. меньше знаменателя, то Д. наз. правильной (напр., $\frac{5}{7}$), если больше или равен, — неправильной (напр., $\frac{7}{5}$). Неправильная Д. наз. смешанным числом, если из неё выделена целая часть (напр., $\frac{7}{5}$ = $1\frac{2}{5}$). Д., знаменатель к-рой есть степень 10 (напр., 10, 100, 1000 ит. д.), наз. десятичной; для её записи выписывают слева направо количество целых единиц, а затем, после запятой, - десятых, сотых и т. д. долей, заключающихся в Д. (напр., $\frac{245}{100} = 2,45$). Обыкновен ную Д. можно превратить в десятичную делением, если (после сокращения Д.) её знаменатель не имеет других делителей, кроме степеней 2 и 5; в противном случае деление не может быть закончено, и после запятой в десятичной Д. появляется неограниченно повторяющаяся группа дифр (период), напр. $\frac{8}{15} = 0.5333... =$ =0,5(3). Такая Д. наз. периодической. В более общем смысле под Д. подразумевают отношение любых 2 выражений, т. е. не только чи-

сел, но и алгебраич. и др. функций. ДРОБИЛКА, машина для дробления и измельче-загрузка ния различных материаматериалов. Разпеляются на шековые, молотко-

вые, конусные, валковые, удар-ные и др. Применяются в горно-

обогатительной, строительной, химической и др. отраслях промышленности.

ДРОБЛЕНИЕ, 1) Д. (или сегментация яйца) — начальная стадия зародышевого развития многоклеточных животных организмов. Процесс Д. заключается в том, что яйцо последовательно делится на 2, 4, 8, 16 и т. д. клеток, или бластомеров; при каждом следующем делении бластомеры становятся меньших размеров, так как во время Д. зародыш не растёт. В результате Д. образуется многоклеточный зародыш (см. Бластула). 2) Процесс уменьшения крупных кусков разного рода материалов.

ционирование), разделение жидкостей сложного состава на фракции, т. е. части, кипящие в узком интервале температур. Широко применяется в нефтяной пром-сти для получения бензина, керосина и др. продуктов.

ДРОБОВИК, 1) ружьё с гладкостенным стволом, стреляющее дробью. 2) Старинное орудие, стрелявшее «дробом» (мелкие камни, кусочки железа и т. п.).

ДРОБОВОЕ БУРЕНИЕ, вид вращательного колонкового бурения с применением дроби в качестве исти-

рающего породу материала. ДРОБОВОЙ ЭФФЕКТ, беспорядочные колебания (флуктуации) электрич. тока в вакууме, обусловленные случайными изменениями числа электронов, переносящих

ДРОБЬ, 1) Д. свинцовая металлич. шарики определ. размеров, составная часть боевого принаса гладкоствольного охотничьего ружья. Изготовляется из свинца, чаще с добавкой мышьяка (0,5—1,6%) для облегчения отливки и сурьмы (до 2%) для повышения твёрдости. 2) Д. чугунная — применяется при дробовом бурении, распиловке мрамора и нек-рых др. минералов, употребляемых в строительстве, для дробеструйной обработки, в частности для очистки стальных и чугунных фасонных отливок, наклёпа металлич. изделий, гл. обр. пружин, с целью повышения их прочности, и пр.

ДРОБЯНКИ, название, применявшееся ранее к группе растительных организмов, включавшей бактерии и сине-зелёные водоросли.

ДРОВОСЕКИ, сем. жуков, то же, что усачи.

ДРОГОБЫЧ, город, обл. ц. УССР, ж.-д. узел. Центр р-на нефтяной пром-сти. Нефтеперерабат., химич., металлообр., деревообр. и др. пред приятия, мясокомбинат. Педагогич, ин-т

ДРОГОБЫЧСКАЯ ОБЛАСТЬ, в УССР, в бассейне верхнего Днестра. Образована 4 дек. 1939. Территория 10,4 км²; 9 посёлков гор. типа, 18 городов: Дрогобыч (центр), Борислав, Самбор, Стрый и др. Украинцы составляют 90% всего населения. Расположена на вост. склонах Карпат и прилегающих предгорьях, в полосе смешанных лесов. Климат умеренно континентальный. Природные богатства - лес, нефть, горючие газы, калийные и др. соли, горный воск (озокерит), строит. материалы. После воссоединения в 1939 с УССР в Д. о. значительно увеличилась добыча нефти, горючего газа, кам, и калийной соли, озокерита; выросла неф- («Поэзия труда и горя», 1901, «Песни

ДРОБНАЯ ПЕРЕГОНКА (ф р а к- теперерабат., лесопил., бум., цементная, стекольная, керамич., швейная, кожев. и пищ. пром-сть. Организованы колхозы, совхозы, 25 МТС. Развито зерновое х-во (гл. обр. рожь, пшеница, овёс); значит. посевы сах. свёклы, льна, картофеля и овощей. Внедряются лекарственные и эфирномасличные культуры. Много садов. Развивается животноводство: в предгорных районах и на равнине — кр. рог. скот и свиноводство, в горах овцеводство. В области - густая сеть железных и автогужевых дорог. До воссоединения с УССР большинство укр. населения Д. о. было неграмотным. При Советской власти введено обязательное семилетнее обучение. Открыто (на 1950) 867 общеобразоват. школ, 22 школы рабочей и 47 школ сельской молодёжи, 15 техникумов. Педагогич. ин-т и Карпатский геологич. н.-и. ин-т. Создано св. 700 городских и сельских клубов, Домов культуры. Издаётся 29 газет.

> ДРОЖАЩИЕ СОГЛАСНЫЕ (В и бранты), согласные, образуемые в результате прерывания выходящей воздушной струи напряжённым ритмически колеблющимся речевым органом, напр. кончиком языка при русском «р», маленьким язычком при картавом дрожании «р». Может быть дрожащий губной

> звук (губное «р»). ДРОЖЖЕВАНИЕ КОРМОВ, способ биологич. подготовки кормов путём размножения в них дрожжей. Дрожжёванные корма обладают диетич. и профилактич. свойствами, способствуют повышению привесов свиней, увеличению молочности подсосных маток и пр., лучше поедаются животными. Существует 2 способа Д. к.: 1) опарный — сначала готовят опару из дрожжей и части корма, предназначенного для скармливания, а затем дрожжуют весь корм; 2) безопарный — дрожжуют весь корм сразу путём тщательного размешивания с дрожжами.

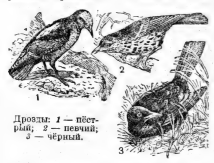
ПРОЖЖИ, грибы из класса сумчатых; микроскопические, б. ч. одиночные клетки яйцевидной формы, размножающиеся почкованием. Многие вызывают спиртовое брожение сахаристых жидкостей с образованием этилового спирта и углекислоты. В практич. отношении наибслее ценны: винные Д., применяемые в виноделии; пивные Д., применяемые в пивоварении; спиртовые Д., употребляемые в произ-ве спирта; хлебопекарные Д., применяемые в хлебо-

печении, и др. ДРОЖЖИН, Спиридон Дмитриевич (1848—1930), русский поэт-самоучка. Его стихи посвящены тяжёлой жизни дореволюц. крестьянства старого пахаря. 1906—1912», 1913, и др.). Однако Д. не поднимался до революц, призыва к борьбе против самодержавия.

Алексей Васильевич дроздов, (1795—1857), русский философ-идеалист. Соч. Д. «Опыт системы нравственной философии» (1835) В. Г. Белинский подверг резкой критике.

ПРОЗПОВ. Василий Михайлович (1782—1867), митрополит московский. Известен под именем Филарета.

ДРОЗДЫ, семейство птиц отр. воробьиных. Дл. от 10 см (черноголовый чекан) до 30 см (нёстрый дрозд), размах крыльев от 20 см до 50 см.



Распространены преим. в Европе, Азии и Америке; в СССР — почти по всей территории. Полезны уничтожением насекомых-вредителей. осенью иногда вредят садоводству.

црозофила, то же, что плодовая мушка.

ДРОЙЗЕН, Иоганн Густав (1808-1884), нем. бурж. историк, идеолог объединения Германии методом «железа и крови». Гл. труд — «История эллинизма» (2 тт., 1836—43).

ДРОК, род кустарников сем. бобовых. Ок. 80 видов в Европе и Зап. Азии. Нек-рые виды Д. дают краску.

ДРОМ, департамент во Франции, по р. Рона. Площ. 6,6 т. км2. Нас. 273 т. ч. (1951). Адм. ц. — Валанс. В горах — животноводство, в долинах — виноградарство, плодоводство, зерновые культуры. Развито шелководство. Текстильная, обувная, пищ. пром-сть. Гидростанции.

ДРОМЕДАР, одногорбый верблюд. Д. разводят в Африке, Малой Азии, Средней и Юж. (Индия) Азии; в СССР разводят породу Д. арвана, к-рая хорошо приспособлена к караванной службе в пустыне, имеет малую оброслость шерстью, отличается хорошей молочностью.

ДРОНГО, семейство птиц отр. во- робычных. Распространены преим. в тропиках и субтропиках Вост. полушария; в СССР встречаются 2 вида

(Приморье).

ДРОНТЫ, семейство нелетающих итиц отр. голубей, вымершее в конце 17 в. Размером с гуся. Обитали на о-вах св. Маврикия и Реюньон.

просседь гидродинамический, приспособление для регулирования давления и расхода жидкости, пара или газа. В качестве Д. применяются шайбы, заслонки, клапаны и т. п., устанавливаемые в проходном сечении.

ДРОССЕЛЬ электрический (катушка индуктивности), катушка с большим индуктивным сопротивлением, включаемая в электрич, цепь для регулирования

силы тока.

ДРОТИК, метательное копьё на коротком древке. Д. применялся для охоты уже в эпоху верхнего палеолита. Был распространён у племён, не употреблявших лука (австралийцы, меланезийцы, алеуты и др.). Д. были вооружены греческие и римские пехотинцы. В наст. время Д. применяются наиболее отсталыми племенами Австралии.

ДРОФЫ, отряд птиц. Обитают в степях Европы, Азии, Африки и Австралии. ВСССР встречаются 3 вида. Обыкновенная Д. (дл. тела самца ок. 1 м, вес до 20 кг) истрепет являются Дрофа обыкновен-



предметом охоты. «ДРУГ НАРОДА», газета, издававшаяся Маратом во время франц. бурж. революции конца 18 в. В процессе издания (1789-93) название менялось.

«ДРУЖБА НАРОДОВ», альманах художеств. лит-ры народов Советского Союза. Основан в 1939 по за-мыслу М. Горького. С 1949 стал периодическим. Выходит 6 раз в год.

ПРУЖБА НАРОДОВ СССР, отношения братского сотрудничества, политич., экономич., культурной и воен. взаимопомощи равноправных народов Советского Союза, сложившиеся на основе завоеваний Великой Октябрьской социалистической революции и последовательного осуществления ленинско-сталинской национальной политики. Д. н. СССР, к-рая выросла и окрепла в борьбе за построение социализма, в боях с немецкофашистскими захватчиками в период Великой Отечественной войны Советского Союза, ещё более укрепляется в борьбе за построение коммунизма. Благодаря братской помощи русского рабочего класса и русского народа все ранее угнетавшиеся царизмом народы России небывало быстрыми темпами преодолели былую отсталость и сплотились в единую и нерушимую семью. Объединяющий все народы СССР советский патриотизм имеет своей основой не расовые или националистические пред-

верность народа своей Советской Родине, Коммунистической партии, братское содружество трудящихся всех наций Советской страны. Д. н. СССР является основой прочности, источником силы Советского гос-ва и одной из движущих спл развития советского социалистического общества, идущего вперёд, к коммунизму.

ДРУЖИНА, в Древней Руси вооруж. отряды при князе, участвовавшие в войнах и в управлении княжеством и личным хозяйством князяфеодала. Различалась старшая Д .-бояре, «княжие мужи», и младшая —

«гридь», «отроки», воен. слуги князя. ДРУЖИНА ЮНЫХ ПИОНЕРОВ, организационная форма объединения юных пионеров в школе, детском доме, интернате, пионерском лагере. Во главе Д. ю. п. стоит совет дружины из 3—15 ч., избираемых на сборе дружины,

ДРУЖИНИН, Александр Васильевич (1824—64), русский критик и беллетрист. Автор повести «Полинька Сакс» (1847). В 1856-60 редактировал журн. «Библиотека для чтения». Представитель реакц.-эстетич. критики. Д. выступал в защиту теории «искусство для искусства».

ДРУЖИНИН, Николай Михайлович (р. 1886), советский историк, действит. член Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Гл. труды: «Декабрист Никита Муравьев» (1933), «Государственные крестьяне и реформа П. Д. Киселева» (1946).

ДРУЖКОВКА, город в Сталинской обл. УССР, ж.-д. станция. З-д горного оборудования. Маш.-строит. техни-

ПРУЖНАЯ ГОРКА, посёлок гор. типа в Гатчинском р-не Ленинградской области РСФСР,

в 5 км от ж.-д. станции Строганово. Стекольный з-д.

ДРУЗА (или щётка), группа кристаллов, наросшая на б. или м. плоскую поверхность в полости к.-л. горной породы (рис.).

ДРУЗЫ, группа населения Сирии и Ливана, отличающаяся от остального населения этих стран своей религией и нек-рыми бытовыми особенностями. Мусульманская секта Д. возникла в Египте на рубеже 10-11 вв., но не получила там распространения. По оценке 1943, в Сирии и Ливане насчитывалось ок. 160 т. Д. (из них в Ливане — ок. 70 т.).

ДРУЗЫ, скопление в тканях актиномицетов, возбудителей актиномикоза

ДРУЙДЫ, жрецы у древних кель-TOB.

ДРУМЛИНЫ, характерные формы рассудки, а глубокую преданность и ледникового ландшафта, невысокие продолговатые холмы длиной до 2 км, [вытянутые в направлении движения ледника в его конечной части.

ДРУСКИНИНКАЙ, город, р. ц. Литов. ССР, на р. Неман, ж.-д. станция. Минеральные источники; бальнеологич. курорт.

ДРУТЬ, река в Белорусской ССР, прав. приток Днепра. Дл. 312 км. Частично судоходна. Сплавная.

ДУ, департамент на В. Франции. Площ. 5260 км². Нас. 317 т. ч. (1951). Адм. центр и осн. пром. центр — Безансон. Металлообработавтомобильная пром-сть, производство стенных часов. Гидростанции. В горах молочное животноводство; в долинах - виноградарство, садоводство, зерновые культуры.

ДУ, река во Франции, лев. приток Соны. Дл. 430 км. Судоходна в низовье. На Д. стоит г. Безансон.

ДУАЙЕН (дойен, старшина), в международном праве — старейший из дипломатов по времени назначения при данном правительстве. Д. как дипломатич. представитель, высший по рангу и первый по местному старшинству, возглавляет дипломатический корпус.

ДУАЛА, народность в Зап. Африке. Язык Д. относится к группе банту. Численность — 340 (1944); 100 т. ч. живёт во Франц. Камеруне и 240 т. ч.— в Брит. Камеруне. Занятие — мотыжное земледелие. Большинство Д. лишены земли и эксплуатируются франц. и англ. концессионерами в качестве батраков на плантациях каучука, какао, масличных пальм.

ДУАЛИЗМ, противоположное монизму философское направление, признающее существование двух независимых друг от друга начал — духа и материи. Виднейший представитель Д. в истории философии -Р. Декарт. Материалистич. теория в корне отрицает Д

ДУАНЬ ЦИ-ЖУЙ (1864—1936), китайский милитарист, глава прояпонской реакц. клики Аньфу. После смерти Юань Ши-кая (1916) до июля 1920

полностью контролировал пекинское пр-во.

ДУБ, род дре-весных растений сем, буковых.Ок. 600 видов — в Северном полушарии. Д. летний образует леса в средней полосе Европейской части СССР, Д. (зимний - в пред- 4 горьях Кавказа и Крыма. Даёт цен-



ную древесину, имеющую разнообраз-

да в степном лесоразведении. Д. монгольский растёт на Дальнем Востоке. Д. пробковый, родом из Юж. Европы,

культивируется в субтропиках СССР. ДУБИЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА (д убители), вещества, применяемые в виде растворов для обработки голья или шкур с целью выделки из них кожи или мехов. Наиболее распространены растительные Д. в., добываемые из коры, иногда древесины дуба, ивы, ели, каштана, мимозы и др. Из животных Д. в. имеет значение ворвань, применяемая при выделке замши. Природные Д. в. начинают заменяться искусственными. В качестве таковых вошли в практиотходы сульфит-целлюлозного произ-ва и т. н. синтаны — органические вещества, получаемые из фенолсульфокислот. Дубление производится также минеральными веществами; напр., при хромовом дублении применяются хромовые соли.

ДУБИНИН, Михаил Михайлович (р. 1901), советский физико-химик, академик, дважды лауреат Сталинской премии. В 1946-50 - президент Всесоюзного химич. об-ва имени Д. И. Менделеева.Выполнил ряд важных исследований по сорбции и противохимич, защите.

дубинщина, антифеодальное восстание крестьян Далматовского Успенского монастыря (близ г. Шадринск) в 1762-64. Отказавшись от исполнения монастырских работ, восставшие несколько месяцев держали монастырь в осаде. В мае 1764 восстание было жестоко подавлено. Д. предшествовала крестьянской войне 1773—75.

ДУБИСА, река в Литов. прав. приток Немана. Дл. ок. 144 км. Соединена каналом с р. Вентой (Виндавой). Сплавная.

ДУБЛЕНИЕ, операция кожевенного произ-ва, в результате к-рой гольё превращается в выдубленную кожу (пригодную для выработки изделий).

ДУБЛЕР, актёр, заменяющий основного исполнителя роли в спектакле.

ДУБЛЕР, машина для сгибания и складывания вдвое тонких стальных листов (гл. обр. жести) при их горячей прокатке; сгибание требуется для составления пакета, т. к. листы толщиной менее 2 мм выгоднее прокатывать сложенными.

ДУБЛЕТ, второй экземпляр чеголибо.

ДУБЛЕТ, фотографич. объектив из 2 линз.

ДУБЛИКАТ, второй экземпляр к.-л. документа, имеющий одинаконое использование. Главная поро- вую юридич, силу с подлинником.

ДУБЛИН, столица и гл. порт Ирландии. Расположен при впадении р. Лиффи в Дублинский залив. 507 т. ж. (1946). Узел ж. д.; каналами (Королевским и Большим) связан с р. Шаннон. Гл. отрасли промышленности: льняная, пивоваренная, водочная, мукомольная; имеются стекольные з-ды, табачные ф-ки, судостроит. верфи. Ирландская академия наук.

ДУБЛИНСКОЕ ВОССТАНИЕ («Кровавая пасха») 24—30 апр. 1916, вооруж. восстание в Дублине под лозунгом независимости Ирландии. Восставшие провозгласили республику и образовали временное пр-во. Д. в. было подавлено англ. империалистами с исключит. жестокостью.

ДУБЛИРОВАНИЕ ЗВУКОВЫХ фильмов, переозвучивание кинофильмов на другой язык.

ДУБЛОН, старинная золотая монета в Испании; содержала ок. 7,5 г чистого золота.

ДУБНА, посёлок гор. типа, р. ц. Тульской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Чугунолитейный з-д.

ДУБНА, река во Владимирской, Московской и Калининской обл. РСФСР, прав. приток Волги. Дл. 164 км. Частично судоходна. Сплавная

ДУБНО, город, р. ц. Ровенской обл. УССР, в 5 км от ж.-д. станции Дубно. Маслозавод, трикотажная и беконоконсервная ф-ки. 2 техникума. Известен с 11 в.

ДУБОВИК, базидиальный шляпочный гриб. Растёт в дубовых лесах. Съедобен. Мякоть на изломе синеет.

ДУБОВКА, город, р. ц. Сталин-градской обл. РСФСР, пристань на Волге. Маслозавод, производство патоки из арбузов. Кооперативный техникум, педучилище. Осн. в начале 18 в.

ДУБОВСКОЙ, Николай Никанорович (1859—1918), русский живописец-пейзажист, передвижник. Гл. произведения: «Зима», «Притихло», «На Волге», «Родина» и др. Видный пелагог

дубовый шелкопряд, кий шелкопряд, разводимый для получения шёлка, более грубого и прочного, чем шёлк тутового шелкопряда. В СССР разводится китайский Д. ш. Гусеницы Д. ш. питаются преим. листьями дуба, но советские учёные и шелководыопытники доказали возможность выкормки Д. ш. также листьями берёзы и ивы. Из шёлка Д. ш. вырабатывается ценная ткань, т. н. чесуча

ПУБОНОСЫ, певчие птицы сем. вьюрковых. Дл. до 18 см. Характеризуются наличием большого толстого конусовидного клюва. РасАмерике. Питаются семенами, косточками вишен, черешен и т. п. Вре-

дят садам. В СССР обитает 4 вида. ДУБОССАРЫ, город, р. ц. Молдавской ССР, на Днестре, в 45 км от Кишинёва. Масло-сыродельный, табачный, винный з-ды. Осн. в 1792. ДУБРОВИНСКИЙ, Иосиф Фёдо-

рович (Иннокентий) (1877 -1913), профессиональный революцио-

нер, один из виднейших деятелей партии большевиков. В революц. движении с 1893. С 1902 — агент «Искры». С 1903- большевик; был кооптирован в ЦК. Активный участник Декабрьского вооружённого восста-



ния 1905 в Москве; на V («Лондонском») съезде РСДРП (1907) был избран в члены ЦК партии. Неоднократно сидел в тюрьмах, был в ссылке. Д. погиб в туруханской ссылке. В. И. Ленин и И. В. Сталин высоко ценили Д. как революционера, безгранично преданного делу рабо-

чего класса.

ПУБРОВИНСКИЙ, Яков Фёдорович (1882—1918), профессиональный революционер. В РСДРП с 1900. Вёл партийную работу в Перми, Москве, Одессе, Красноярске. Ак-тивный участник Декабрьского вооружённого восстания 1905 в Москве. Неоднократно подвергался арестам и ссылке. После Февральской бурж.демократич. революции 1917- пред. Красноярского совета рабочих и солдатских депутатов, член Красноярского к-та РСДРП(б). Расстрелян в 1918 белогвардейцами во время контрреволюционного выступления чехослованкого корпуса.

ДУБРОВИЦА, город, р. ц. Ровенской обл. УССР, на р. Горынь, в 3 км от ж.-д. станции Домбровица. Центр значит. с.-х. и лесозаготовит. р-на.

Мельница

дубровицкая церковь 3 н амения (1690-1704) (в б. усадьбе

Дубровицы под в г. Подольском обл.), 🚉 Моск. замечательный памятник русского зодчества, выполненный в формах, переходных от архитектуры 17 в. к архитектуре 18 в. Высокое крестообразное (с закруглёнными концами) основание завер-



шено восьмигранным столпом, к-рый поверх небольшого купола увенчан упоров.

пространены в Европе, Азии и Сев. ажурной золочёной короной. Д. ц. отличается обилием и пышностью скульптурных украшений снаружи внутри.

ДУБРОВНИК, город и порт в Югославии, на Адриатич. м. 16 т. ж. (1948). Вывоз вина, оливкового масла. В средние века Д. был городской республикой.

ДУБРОВНО, город, р. ц. Витебской обл. Белорусской ССР. Пристань на Днепре, в 10 км от железнодорожной станции Осиновка. Льнозавод, кирпичный завод. Известен с 15 в.

дубящий фиксаж, няется при фотографическом закреплении для придания прочности желатиновому слою фотоматериалов и предохранения его, таким образом, от сильного набухания и механич. повреждений. Дубящим свойством обладают квасцы, входящие в состав

ДУВР, город, пассажирский порт на Ю.-В. Англии. 35 т. ж. (1951). С портом Дюнкерк (Франция) связан

ж.-д. паромом.

ДУГА, часть кривой линии, заключённая между 2 какими-либо точками

ДУГНЕНСКИЕ РАБОЧИЕ ВОЛ-**НЕНИЯ** (в мае — июне 1861), волнения на Дугненском чугуноплавильном з-де Калужской губ., возникшие вследствие жестокой эксплуатации и злоупотреблений администрации. Рабочие прекратили работу. Временнообязанные крестьяне, находившиеся на з-де, отказались выполнять баршину, потребовали смены приказчика. Д. р. в. носили упорный характер, но отличались стихийностью и локальностью.

ДУГОВАЯ ЛАМПА, источник сильного света, основанный на го-рении электрической дуги Петрова между угольными электродами (открыта в 1802). Применяется в прожекторах, киносъёмочных и кинопроек-

ционных аппаратах.

ДУГОВАЯ ПЕЧЬ, печь, обогреваемая электрической дугой, образующейся между угольными или графитными электродами либо между электродами и расплавляемым металлом. Применяется преимущественно для плавки металлов, в частности для производства качественной

ДУГОВАЯ СВАРКА, способ соединения материалов путём их местного сплавления теплом электрич. дуги. Изобретена в России Н. Бенардосом и Н. Славяновым в конце 19 B

ДУДА, см. Волынка.

ДУДВЕЙЛЕР, город на З. Германии, в Саарской обл. 25,7 т. ж. (1946). Каменноугольная, металлургическая промышленность, производство огне-

ДУДИНКА, город, ц. Таймырского нац. округа Красноярского края РСФСР, порт в нижнем течении

ДУДИНСКАЯ, Наталья Михайловна (р. 1912), советская балерина, нар. артистка РСФСР, четырежды лауреат Сталинской премии. Артистка Ленинградского академич. театра оперы и балета имени С. М. Кирова (с 1931). Исполнительница центральных партий в балетах «Лебеди-ное озеро» П. И. Чайковского, «Рай-монда» А. К. Глазунова, «Гаянэ» А. И. Хачатуряна, «Золушка» С. С. Прокофьева, «Али-батыр» Ф. З. Ярул-

лина, и др. ДУДУК (азерб., арм., даг.), дудуки (груз.), народный муз. инструмент, вид цилиндрического

гобоя.

ДУДЫ́ПТА, река в Таймырском ац. округе Красноярского края РСФСР, правый приток Пясины. Дл. 387 км.

ДУЗЕ, Элеонора (1859 - 1924),крупнейшая итальянская актриса. Гастролировала по Европе. Исполняла гл. обр. роли современного ей репертуара (Г. Ибсен, А. Дюма-сын и др.). Игра Д. отличалась глубокой искренностью, простотой и силой

переживания.

ДУИСБУРГ, город и порт на 3. Германии, на р. Рейн, у канала Рейн— Херне. 409 т. ж. (1950). Транспортный узел и один из пром. центров Рура. Кам.-уг. шахты, крупные металлургич. з-ды, цветная металлургия, машиностроение, судостроит. верфи. После 2-й мировой войны амер.-англ. империалисты незаконно демонтировали ряд з-дов мирной пром-сти и форсируют восстановление воен. предприятий, принадлежащих герм. монополистам, активно сотрудничавшим с гитлеровцами

ДУКА, визант. династия, к к-рой принадлежали императоры Константин X (1059-67), Михаил VII (1071-78), а также никейский император Иоанн III Ватап (1222-54), ведший успешную борьбу против Латинской империи.

ДУКАТ, старинная серебряная. затем золотая монета; появилась в Италии в 13 в. Позднее Д. чеканились во многих европейских стра-

ДУКЕРЫ (хохлатые т и л о п ы), подсемейство парнокопытных животных сем. полорогих. Дл. тела до 1 м, высота в холке ок. 80 см. Всего ок. 30 видов. Распространены

в Африке, к Ю. от Сахары. ДУКЛЯ (Дукельский ревал), перевал в Вост. Бескидах (Карпаты), на границе между Польшей и Чехословакией. Расположен на выс. 502 м. Ведёт из долины р. Ясёлка (приток Вислоки) в долину р. Ондава (приток Бод-

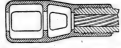
ДУЛГАЛАХ, река в Якутской АССР. Дл. 403 км. После слияния Сартанг образует р. Яна.

ПУЛЕБЫ, см. Бужане.

ДУЛУТ, город на С. США, штате Миннесота, порт у озера Верхнее. 104 тыс. жителей (1950). Металлургическая, мукомольная и др. промышленность. Вывоз железной руды и пшеницы.

ДУЛЬНЫЙ ТОРМОЗ, приспособление в дульной части огнестрель-

ного оружия, поглощающее энергию отдачии уменьшающее длину



отката в артиллерийском орудии и силу отдачи в стрелковом оружии

при выстреле.

ДУЛЬЦИН, органическое вещество, производное мочевины. Иногда применяется взамен сахара, который он превосходит по сладости в 200 раз.

00 раз. ДУМА, 1) мысль, размышление, вабота. 2) Исторический эпос украинского народа (см. Думы). 3) Название различных органов центрального и местного управления в России. См. Боярская дума (15-17 вв.), Городская дума (18—20 вв.), Государственная дума (нач. 20 в.).

ДУМАНСКИЙ, Антон Владимирович (р. 1880), советский химик, чл.корр. Академии наук СССР, действит. член Академии наук УССР. Один из основоположников отечеств, коллоидной химии. Редактор «Коллоидного журнала» (с 1935). Награж-

дён орденом Ленина.

ДУМ-ДУМ, разрывные пули с крестообразным надрезом или полостью в головной части, к-рые при попадании в тело деформируются и причиняют тяжёлые ранения. Применение Д.-д. запрещено Гаагской конвенцией в 1899.

ДУМЕР, Поль (1857—1932), реакц. франц. политич. деятель, президент в 1931-32. 6 мая 1932 с целью антисоветской и антикоммунистич, провокации Д. был убит агентом франц.

тайной полиции.

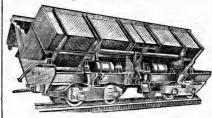
ДУМЕРГ, Гастон (1863—1937), франц. реакц. гос. деятель, президент в 1924-31. В феврале - нояб-1934 — глава правительства. Проводил политику фашизации Франции

ДУМИНИЧИ, посёлок гор. типа, районный центр Калужской обл. РСФСР, в 6 км от железнодорожной станции Думиничи. Чугунолитей-

ный завод.

«ДУМКА», гос. заслуженная хоровая капелла УССР. Организована в 1920.

ДУМИКАР, полувагон с автоматически опрокидывающимся набок



кузовом, предназначенный для перевозки земляных масс и глыбообраз-

ных грузов на короткие расстояния. ДУМСКАЯ СОЦИАЛ-ДЕМОКРА-ТИЧЕСКАЯ ФРАКЦИЯ. группа депутатов — членов РСДРП в Гос. думе царской России. В 1-й Гос. думе было 17 с.-д., во 2-й —65. 3 июня 1907 царским пр-вом Дума была разогнана, а с.-д. фракция арестована и сослана в Сибирь. В 3-й Думе было 18 с.-д., в 4-й —13, из них 6 большевиков: Бадаев, Петровский, Муранов, Самойлов, Шагов, Малиновский (впоследствии оказавшийся провокатором). Большевистская фракция 4-й Гос. думы была тесно связана с ЦК партии большевиков. В ноябре 1914 депутаты-большевики были арестованы. Царский суд приговорил их к лишению прав и ссылке на поселение в Вост. Сибирь. Депутаты-большевики выступали в Думах с революц. речами, в к-рых разоблачали царское самодержавие и призывали рабочих и крестьян к борьбе с царизмом. Депутаты-большевики, умело сочетая легальную работу с нелегальной, выезжали на ф-ки и з-ды с докладами, создавали новые парт. орг-ции. Большевистские депутаты вели активную борьбу с меньшевиками, к-рые отказывались от революц, задач и лозунгов партии.

ІУМЫ, историч. эпос укр. народа. Начали создаваться в 15-16 вв.; распространялись странствующими певцами, кобзарями, бандуристами, сопровождавшими пение игрой на бандуре. Д. изображали борьбу укр. народа с внешними врагами (турецкими, татарскими и польскими захватчиками). Д. исполнялись в свободном ритме нацевного речитатива. В советских Д. воспевается установление Советской власти на Украине, счастливая жизнь укр. народа в братской семье советских народов. Большое агитационное значение имели Д. в период Великой Отечественной войны. Они воспевали героизм советского народа, вдохновляемого Коммунистической партией.

ДУН, китайское название востока. Напр., Дунхай-Восточное море (название Восточно-Китайского моря). став Д. включена

ДУНАЕВСКИЙ, Исаак Осипович (р. 1900), советский композитор, нар. артист РСФСР, дважды лауреат Сталинской премии. Автор многих широко известных песен, в т. ч. «Песни о Родине» из фильма «Цирк», музыки к фильмам «Весёлые ребята», «Волга-Волга», «Кубанские казаки», оперетт «Золотая долина», «Вольный ветер» и др

ДУНАЕВЦЫ, посёлок гор. типа, р. ц. Каменец-Подольской обл. УССР, в 22 км от ж.-д. станции Дунаевцы. Чугунолитейный з-д, суконная ф-ка,

маслозавод.

ДУНАЕЦ, река в Польше, прав. приток Вислы. Дл. 208 км. Несу-доходна. На Д. находится крупнейшая в Польше гидроэлектростанция Рожнув; в 1949 закончено строительство гидроэлектростанции Чхув.

ДУНАЙ, река в Европе, вторая по длине после Волги. Дл. 2850 км. Берёт начало в Германии, протекает в Австрии, Чехословакии, Венгрии, Югославии, Румынии, Болгарии, СССР. Наиболее крупные притоки: слева — Тиса, Серет, Прут, справа — Инн, Драва, Сава, Морава. Судоходен от города Ульм (Германия). На Д.— крупные порты: Измаил (СССР), Регенсбург (Германия), Вена (Австрия), Комарно и Братислава (Чехословакия), Будапешт (Венгрия), Белград (Югославия), Русе (Болгария). Браила и Галац (Румыния). ДУНАЙ — ЧЕРНОЕ МОРЕ, ка-

нал, сооружаемый в Румынии (строительство начато в 1949). Соединит порт на Дунае Чернавода с новым портом Мидия на Чёрном м., что позволит сократить путь от Констанцы до Чернавода почти в 7 раз и освоить 100 т. га заброшенных в прошлом

земель

ДУНАНТУЛ, зап. часть территории Венгерской Народной Республики, между Дунаем на В., Малой Средне-Дунайской низменностью на С. и гос. границей на З. и Ю. Невысокое (250-350 м) холмистое плато. Большая часть Д. распахана. Гл.

город — Печ. ДУН БИ-У (р. 1886), видный китайский политич. деятель, член Политбюро ЦК Коммунистической партии Китая. Участник I съезда Коммунистической партии Китая (1921). Активный участник китайской революции 1924-27. Во время антияпонской войны 1937-45- представитель Коммунистической партии в Чунцине. После образования Китайской Народной Республики (1 окт. 1949) член Центрального народного правительственного совета, зам. премьера Гос. адм. совета, пред. Политико-

юридич. комитета. ДУНБЭЙ, адм.-хоз. район (край) на С.-В. Китая; создан в 1949. В собольшая часть

прежней Маньчжурии. Площ. 887 тыс. км². Нас. 41,6 млн. ч. (1951)-китайцы (более 90%), корейцы, маньчжуры, монголы, дауры, солоны, орочоны и др. Адм. ц. - Мукден (Шэньян). Крупные города и порты: Дальний, Чанчунь, Харбин, Аньдун, Гирин (Цзилинь). До освобождения Советской Армией от япон. оккупантов (под властью к-рых Д. находился с 1931 до 1945) Д. был колонией Японии, превратившей его в военностратегич. плацдарм против Советского Дальнего Востока. С победой народной революции экономич. развитие Д. идёт по новому, демократич. пути. Проведена земельная реформа, крестьяне наделены землёй. Пром. предприятия, принадлежавшие япон. фирмам, бюрократич. капиталу и изменникам родины, конфискованы и переданы в собственность народного государства. В наст. время Д.аграрно-индустриальный развитый р-н Китая. Осн. отрасль с. х-ва земледелие: разведение продовольственных культур (соевые бобы, гаолян, просо, пшеница, рис) и технич. культур (конопля, лён, клещевина, табак). Значит. место в с. х-ве занимают огородничество, садоводство (на крайнем Ю.), птицеводство и шелководство. Недра Д. богаты полезными ископаемыми: добываются кам. уголь [Фушунь, Спань, Бэньси (Бэньсиху) и др.], горючие сланцы, жел. руда (гл. обр. в р-нах Аньшаня и Бэньси), свинец, цинк, медь, марганец, магнезит и др.; на В. и особенно на С. - золото. Имеются соль, асбест, тальк, плавиковый шпат. Пром-сть: маслобойная, текст., бум., металлообр., судостроит., химич., металлургич. и др. Пром. предприятия были сильно разрушены при отступлении гоминьдановских войск. После образования в Китае народной республики (окт. 1949) пром-сть Д. полностью восстановлена и значительно расширена. Уже в 1949 было закончено восстановление транспорта. Общая длина ж. д. ок. 11 т. км. Гл. магистраль: Китайская Чанчуньская ж. д., соединяющая важные р-ны и центры Д., а также весь С.-В. Китая с Советским Союзом. Общая длина водных путей ок. 7 т. км.

дуньяньдіо, важный горнопромышленный район в Китае, на Ю.-В. Дунбэя, в пров. Ляодун. Добыча кам. угля, жел. руды и др. Металлургич, и металлообр, промышленность

ДУНГАНЕ, распространённое в русской литературе наименование народности хуэй-цзу, живущей в Сев.-Зап. Китае.

ДУНГАНЕ СРЕДНЕАЗИАТСКИЕ (самоназвание — чжун-ян, устарелое китайское название — ло хуэй- при к-рой 2 сообщающихся пункта пин и гиосциамин. Лекарственное,

(х у э й), народность, живущая в Казахской и Киргизской ССР. Численность — ок. 25 т. ч. Колхозы Д. с. разводят гл. обр. рис, опиумный мак, хлопок. Имеется нац. интеллигенция. Письменность - на осно-

ве русской графики. ДУНИН-МАРЦИНКЕВИЧ, кентий Иванович (1807-84), белорусский писатель, автор сентиментально-нравоучительных поэм («Гапон») и стихотворных рассказов из крестьянства жизни белорусского («Купала», 1856, «Шавровские дожинки», 1857). В пореформенных драматич. произведениях («Пинская шляхта», 1866, «Ухажорство», 1870, и др.) Д.-М. создал сатирич. образы царских чиновников и невежественной польской шляхты. Драмы Д.-М. впервые были напечатаны лишь в советское время.

ЛУНИТ, глубинная кристаллич. горная порода, состоящая целиком из минерала оливина. С Д. связаны коренные месторождения платины. В СССР — на Урале.

ДУНКАН, Айседора (1878—1927), амер. танцовщица, ирландка по происхождению. Создательница т. н. свободного танца, противопоставлявшегося ею классич. балету

ДУНС СКОТ, Иоанн (ок. 1265— 1308), шотл. философ-схоласт, приверженец номинализма, сторонник учения о двойственной истине.

ДУНСТ, 1) самый мелкий калибр руж. дроби. 2) Промежуточный продукт, получаемый при размоле пшеницы в муку.

дунтинху, озеро в Китае. Площ. 6-12 т. κM^2 (в зависимости от времени года). Соединено протоками с р. Янцзыцзян.

ДУНЦЗЯН, река в Юж. Китае, одна из составляющих р. Жемчужную. Дл. 463 км. Судоходна до г. Хэюань. Используется для орошения.

ДУОДЕНИТ, воспаление двенадцатиперстной кишки.

ритмич. фи-ДУОЛЬ, 2-дольная гура в музыке, написанной в 3-дольном размере.

ПУО-СТАН, то же, что двухвалковый стан, машина для прокатки металлов. На практике Д.-с. называют только двухвалковые станы с горизонтальным расположением валков.

ДУПЕЛЬ, птица сем. бекасовых. Дл. до 35 см; вес ок. 200 г. Гнездится в болотистых местах Европы и Сев. Азии. Ценная дичь

ДУПЛЕКС-АВТОТИПИЯ, способ полиграфич. воспроизведения одноцветных полутоновых изображений (напр., фотоснимков) двумя красками — чёрной и к.-л. цветной (коричневой, голубой и т. п.).

ДУПЛЕКСНАЯ СВЯЗЬ, двусторонняя телеграфная или радиосвязь, имеют возможность одновременно вести как передачу, так и приём.

ДУПЛЕКС-ПРОЦЕСС в металлургии, процесс произ-ва стали, ведущийся последовательно в 2 сталеплавильных агрегатах, либо процесс плавки чугуна, начинающийся в вагранке и заканчивающийся электрич. печи. В произ-ве стали наиболее широко применяется Д.-п. по схеме бессемеровский конвертер основная мартеновская печь. ДУПЛЕТ, 1) в биллиардной игре

удар шаром в другой шар, к-рый, ударившись о борт биллиарда и отскочив, попадает в лузу. 2) Два одновременных выстрела из двуствольного ружья.

ДУПЛЯНКА (бездонка), неразборный улей, выдолбленный из дуплистого дерева, поставленный на доску или камень. Применялась в экстенсивном пчеловодстве дореволюц. России.

ДУРАЛЮМИН (дюралюмин, дуралюминий, дюраль), сплав алюминия с медью, магнием, марганцем, кремнием и нек-рыми др. элементами, общее содержание к-рых в сплаве не превышает 6-8%. Важнейшая особенность Д.— способность упрочняться после закалки. Применяется преим. в авиастроении.

ДУРАНГО, город в Мексике, на выс. 1900 м над ур. м. Адм. ц. штата Дуранго. 42 т. ж. (1947). Ж.-д. узел. Добыча серебра, свинца, меди. Круп-

ная добыча жел. руды. ДУРБАН (Порт-Наталь), город в Южно-Африканском Союзе, адм. ц. пров. Наталь, порт на Индийском океане. 357 т. ж. (1946). Пищ., металлообр., химич. и др. пром-сть. База китобойного промысла. Брит. воен.-мор. и авиац. база.

ДУРБАР, двор, адм. совет у туземных правителей Индии.

дурды клыч (1886 - 1950). туркм. советский бахши, один из зачинателей туркм. советской поэзии. В своих произведениях рисовал тяжёлую жизнь туркм. крестьянства до Великой Октябрьской социалистической революции (стихотворения «Бедняки», «Богатые», «Шалаш» и др.). Воспевал Великую Октябрьскую социалистическую революцию, ду колхозного строя побе-

(стихотворения «Наши пути», «Поэма о Москве» и мн. др.), героические подвиги советского народа в Великой Отечественной войне.

ДУРМАН, род растений сем. паслёновых. Ок. 15 видов. Д. вонючий распространён на юге СССР. Листья и

семена содержат алкалоиды: атро-

ДУРНИШНИК, род однолетних трав сем. сложноцветных. 10 видов по всему земному шару. Д. обыкновенный засоряет посевы хлебов. Борьба — паровая обработка почвы. В семенах Д. содержится жирное масло. Листья дают жёлтую

ДУРНОВО, Иван Николаевич (1830—1903), гос. деятель царской России, реакционер. С 1889— ми-нистр внутр. дел, с 1895—пред. коми-

тета министров.

дурново, Пётр Николаевич (1844—1915), реакц. представитель царской бюрократии. В 1905—06 министр внутр. дел, жестоко подавлявший революц. движение. В 1906 вместе с кабинетом Витте упіёл в отставку и был назначен членом Гос.

ДУРНЫЕ ЗЕМЛИ (бэдлендс), резко и сложно расчленённый мелкогорный рельеф, труднопроходимый и непригодный для земледелия. Образуется в результате эрозионного расчленения в условиях сухого климата. Д. з. встречаются в большинстве горно-пустынных р-нов мира; в СССР — в Ср. Азии.

ДУРО, старинная испан. серебряная монета; первоначально обращалась в виде слитков, достоинство

к-рых определялось весом.

ДУРОВ, Сергей Фёдорович (1816— 1869), русский поэт, участник кружка петрашевцев. В его стихах нашли выражение демократич. настроения 40-х гг. Д. выступал как переводчик, знакомя русских читателей главным образом с франц. политической поэзией (О. Барбье, П. Беранже, В. Гюго)

Надежда ПУРОВА. Андреевна (1783-1866), первая в России женщина-офицер («девица-кавалерист»), участница Отечественной войны 1812. Автор нескольких романов, пове-

стей и «Записок» (1839).

ДУРОВЫ, семья цирковых артистов. 1) Анатолий Леонидович (1865—1916), дрессировщик и клоун-сатирик. 2) Владимир Леонидович (1863—1934), за-служ. артист Республики, занимался дрессировкой и её научным обоснованием. Продолжателями традиций А. Л. и В. Л. Дуровых в советском цирке явились: Анатолий Анатолиевич (1887-1928), Владимир Григорьевич (р. 1909), нар. РСФСР, награждён орденом Ленина, и Юрий Владимирович (р. 1910), васлуж. артист РСФСР, член КПСС c 1949.

ДУРРАНИ (прежнее наименование — абдали), группа зап.-афганских племён. Говорят на языке пушту. Численность - до 1,5 млн. ч. (1947). Основное занятие — земле-

водство. В 1747 предводитель пле- и др.), в газогенераторы, а также в мени Д. Ахмед возглавил вновь образовавшееся самостоятельное Афганское гос-во и принял титул шаха. С тех пор Д. играли большую роль в политич. жизни Афганистана. Основная масса Д.— феодально зависимые крестьяне. Политич. влияние сохранилось за феодальной верхуш-

кой Д. ДУРРЕС, город и крупный порт в Албании, на побережье Адриатич. моря. 14 т. ж. (1945). Ж.-д. линиями, построенными при народно-демократич. строе, связан с Тираной и Эльбасаном. Судоверфь, электростанция, кирпичный з-д, предприятия пище-

вкусовой пром-сти.

ЛУРУКУЛИ (мирикины), род обезьян сем. капуциновых. Дл. тела ок. 30 см, хвоста — ок. 50 см. Распространены в Центр. Африке.

ДУРЬЯН, тропическое дерево сем. баобабовых. Родина — Малайский архипелаг и Малакка. Разводится под тропиками. Плоды до 3 кг весом. Сочные кровельки семян употребляются жителями тропиков в пищу.

ДУРЯ́Н, Петрос (1851—72), арм. поэт-лирик и драматург. Жил в Константинополе. Написал драмы «Падение династии Аршакидов» (1870), «Черные земли» (1868) и др. Стихотворения Д. овеяны печалью, грустными раздумьями над судьбой родины, сочувствием к обездоленным («Моя скорбь», «Ропоты», «Озе-

ДУССЕ-АЛИНЬ, сев. часть Буреинского хр., тянется по границе Амурской и Нижне-Амурской обл.

РСФСР. Выс. до 2154 м.

ДУСТ, химич. порошкообразные средства дезинсекции (гексахлоран, ДДТ и др.). Применяются как в чистом виде, так и в смеси с наполнителями (тальком, мукой и т. п.).

ДУТАР (узб., тадж., туркм.), народный щипковый муз. инстру-



мент; имеет 2 струны, настроенные в кварту или квинту.

ДУТОВ, Александр Ильич (1864— 1921), офицер царской армии, полбелогвардейский ковник, атаман Оренбургского казачьего действовавший по указаниям англоамер. империалистов. Организатор контрреволюц. восстаний кулацких слоёв казачества на Урале в 1917-1920. Один из сообщников Колчака, после разгрома к-рого бежал в Китай.

путьё. подача воздуха воздуходувными машинами, вентиляторами или компрессорами в печи и агрегаты (доменные, мартеновские и Д.-р. о. возникли в Палестине в 12 в. делие, в меньшей степени — ското- нагревательные печи, конвертеры во время престовых походов (госпи-

топки паровых котлов. Д. широко применяется в металлургии чёрных и цветных металлов, в литейном произ-ве, в химич. процессах и в энергетич. х-ве. Различают: Д. холодное -- вдувается атмосферный воздух; Д. горячее — воздух подогревается в воздухонагревателях до $t^{\circ}+800^{\circ}$, +900°; Д., обогащённое кислородом, - ускоряющее производств. процессы.

ДУ ФУ (712—770), китайский поэтреалист. Поэмы «Красавица», «Военная колесница» полны выпадов против императорского двора. В поэме «Воспоминания о поездке из столицы в уезд Фынсянь» Д. Ф. противопоставлял роскоши двора нищенскую

жизнь народа.

ДУХ, в религиозном мировозарении и идеалистич. философии - начало, источник и движущая сила предметов и явлений природы, внешнего мира. Диалектич. материализм отвергает антинаучные религиозноидеалистич. представления о Д. и утверждает, на основании данных обществ.-историч. практики и достижений естествознания, что сознание, мышление, Д. являются вторичными по отношению к материи. «Материя не есть продукт духа, а дух сам есть лишь высший продукт материи» (Ф. Энгельс).

ДУХАН, на Кавказе — старинное название небольшого ресторана с

продажей вин.

ДУХИ, спиртовые или водно-спиртовые растворы душистых веществ. ДУХОБОРЫ (духоборцы), религ. секта в царской России и в Ка-

наде. Возникла в сер. 18 в.

ДУХОВЕНСТВО, служители культа в различных религиях (см. Католицизм, Православие, Протестантизм, Буддизм, Ислам, Индуизм). Дея-тельность Д. в эксплуататорских гос-вах преследует цели духовного порабощения эксплуатируемых масс, отвлечения их от классовой борьбы, что полностью соответствует интересам господствующих COB.

ДУХОВНОЕ ЗАВЕЩАНИЕ, в русском дореволюц, праве распоряжение частного собственника относительно его имущества на случай смерти. Исполнение Д. з. могло быть возложено на специально назначенное в Д. з. лицо — душеприказчика. После Великой Октябрьской социалистической революции Д. з. наряду со всем старым правом отменено. См. Завещание.

ДУХОВНО-РЫЦАРСКИЕ ОРДЕнА, в Зап. Европе в ср. века воен. организации феодалов, носившие полумонашеский характер.

тальеры, тамилиеры). Для захватов, в первую очередь в славянских землях, в нач. 13 в. был создан Орден меченосцев, слившийся в 1237 с Тевтонским орденом (1198—1525), совместно с к-рым он осуществлял завоевание Прибалтики и варварское истребление славян, пруссов и др. народов. Решающие поражения Тевтонскому ордену были нанесены в Ледовом побоище (1242) и в Грюнвальд-

ской битве (1410).

духовные стихи, одна из форм старинного эпического и линародного (русского, украинского, белорусского) песенного творчества; стихи религ. содержания («О страшном суде», «Плач души грешной», «О Голубиной книге» и др.). Известны с 15 в. Исполнялись гл. обр. странствующими нищими-слепцами, «каликами перехожими», под муз. аккомпанемент. Начиная с 17 в. были распространены преим. среди старообрядцев и различных сектантов.

духовные учебные заве-ДЕНИЯ, спец. учебные заведения закрытого или полузакрытого типа для подготовки духовенства различ-

ных исповеданий.

ДУХОВОЕ РУЖЬЁ, 1) стрелометательная трубка из бамбука для выдувания ртом стрел; воен. и охоторужие. Распространено в Индонезии (сарбакан) и Юж. Америке (сумпитан). 2) Спортивное ду-ховое ружьё, малокалиберное, обыч-

сжатым воздухом.

ПУХОНИН, Николай Николаевич (1876—1917), генерал царской армии, нач. штаба верховного главнокомандующего при Керенском, монархист. После подавления мятежа Керенского — Краснова объявил себя 1 нояб. 1917 верховным главнокомандующим. Готовил контрреволюц. переворот. За отказ выполнить предписание СНК от 7 (20) ноября 1917 о приостановлении на фронте всен. действий в целях открытия мирных переговоров был арестован 20 нояб. (3 дек.) в ставке. Убит солдатами. ДУШ, гигиенич. и леч. процедура.

Различают Д. холодные (ниже 25°), горячие (свыше 38°), чередующиеся, т. е. слабая и сильная струя попеременно (до 4-5 атмосфер давления) или холодная и горячая струя. Действие Д. зависит от его вида и метода применения и может быть возбуждающим, успокаивающим и тонизирую-

ПУША, в идеалистич. философии и психологии особая нематериальная сущность, носитель и причина всей психич. жизни человека. Диалектич. материализм отвергает существование Д. как нематериаль-

все явления действительности представляют собой различные виды движения материи и её свойства. Современное естествознание, в особенности учение И. П. Павлова о высшей нервной деятельности, устанавливает, что психич, процессы являются функцией нервной системы, продуктом мозга. Сохранившееся В языке слово «Д.» имеет поэтому такое же значение, как и «психика», «сознание», т. е. понимается свойство особым образом организованной материи - мозга, заключающееся в способности отражать материальный мир в ощущениях, представлениях, мыслях, чувствах и т. д. ДУЩЕВНЫЕ БОЛЕЗНИ, см. Пси-

хические болевни

ПУШЕПРИКАЗЧИК, в дореволюционной России лицо, на к-рое завещатель (наследодатель) возложил исполнение завещания (см. Духовное вавещание)

ДУШЕТИ, город, р. ц. Груз. ССР, в 33 км к С. от ж.-д. станции Михета. Швейные и трикотажные фабрики.

Педагогич. училище.

ДУШИСТЫЕ ВЕЩЕСТВА, обширная группа природных или синтетич. органич. веществ, обладающих приятным характерным запахом. Применяются в парфюмерии, пищевой прем-сти, при изготовлении напитков. К природным Д. в. относятся эфирные масла кориандра, аниса, герани, лаванды, розы и т. п. и выно нарезное. Выстрел производится деляемые из них химич. соединения. Синтетич. Д. в.: ионон (фиалка), жасминальдегид, дифенилоксид (герань), териинеол (сирень, ландыш) и мн. др

душистый горошек, однолетнее цепляющееся растение сем. бобовых, с душистыми цветками. Родина — Юж. Европа. Разводится в садах как цветочное декоративное.

ДУШИСТЫЙ КОЛОСОК, род одно-, многолетних злаков. 5 видов в Сев. полушарии. В СССР — 2 вида. Содержит кумарин. Поедается скотом только в смеси с др. травами.

ДУШИЦА, род травянистых растений сем. губоцветных. 25 видов. В СССР широко распространена Д. обыкновенная. Содержит эфирное масло. Могут употребляться в пар-

ДУШКИН, Алексей Николаевич (р. 1903), советский архитектор, трижды лауреат Сталинской премии. Гл. работы: станции Моск. метрополитена — «Дворец Советов» (совм. с арх. Я. Г. Лихтенбергом), «Площадь Революции», «Площадь Маяковского», «Завод имени И. В. Сталина»,высотное здание у Красных ворот в Москве (совм. с арх. Б. С. Мезенцевым). Произведения Д. отличаются ного начала, считая, что весь мир новизной трактовки архитектурной затруднить действия противника.

по природе своей материален, что темы и оптимизмом образов. Награждён орденом Ленина.

ДУЭ, город на С. Франции, 37 т. ж. (1946). Добыча угля. Металлообрабатывающая, текст., сах. пром-сть.

ДУЭ, посёлок гор. типа в Саха-линской обл. РСФСР, на побережье Татарского прол. Близ Д. добы-

ча кам. угля. ДУЭ, Джулио (1869—1930), итал. фашистский воен. идеолог, генерал, сторонник «молниеносной» войны, выдвинувший теорию «независимых» возд. сил, способных якобы решать исход войны самостоятельными действиями. 2-я мировая война 1939—45 показала полную несостоятельность этой теории.

ДУЭЛЬ, поединок между двумя лицами по вызову одного из них; ведётся по определённым правилам. Д.— пережиток феод. представлений о чести и способах её защиты. В бурж. праве либо не является преступлением, либо влечёт сравнительно мягкую кару. Советское право не знает Д., поскольку это понятие чуждо социалистической морали.

ДУЭНЬЯ, в Испании и нек-рых др. странах пожилая женщина, наблюдающая за поведением воспитанницы или ведущая домашнее х-во

(экономка).

дуэро. река на Пиренейском п-ове (Испания, Португалия); впадает в Атлантич. ок. Дл. 780 км. Судоходна на 200 км. У устья — г. Порту (Португалия).

ДУЭТ (в муз.), 1) ансамбль из 2 исполнителей. 2) Музыкальная (преимущественно вокальная) пьеса для

такого ансамбля.

ДЫБА, орудие наказания и пытки, применявшееся в России и европ. гос-вах с 14 и до конца 18 вв. Д. состояла из 3 столбов; 2 из них вкапывались в землю, а 3-й, верхний, соединял их концы. Обвиняемому, подвешенному к верхнему столбу, палач наносил удары кнутом. ДЫМ, мелкие частицы твёрдого

вещества, взвешенные в газообразной среде (напр., в воздухе). Д. образуется в результате химич. реакции, напр. горения, когда имеет место неполное сгорание жидкого или твёрдого топлива. Применяется для маскировки войск и воен. объектов (дымовая завеса).

ДЫМБОВИЦА, река в Румынии, лев. приток р. Арджеш. Дл. 250 км. Несудоходна. На Д. — столица Румынской Народной Республики -

ДЫМОВАЯ ЗАВЕСА, вид маскировки; создаётся арт. дымовыми снарядами, дымовыми шашками, спец. приборами (на кораблях и самолётах) с целью скрыть от наблюдения действия своих войск и кораблей и

дымован коробка, цилинд- также метод выращивания Д., пририч. или прямоугольный стальной пагрубок в торце газотрубного котла для отвода дымовых газов в дымовую трубу или изменения направления их движения.

дымовая труба, вертикальная труба, служащая для создания тяги и отвода дымовых газов из различных топочных устройств. Изготовляется из кирпича, стали или

железобетона.

дымовая шашка, одно средств создания дымовых вавес, обычно - металлич, коробка с ды-

мообразующей смесью.

дымовые газы (отходягазы), удаляемые из нечей и топок при горении топлива. Состав Д. г. тот же, что и газовой среды печи; кроме того, в состав Д. г. могут входить газообразные продукты происходящих в печи технологич. процессов, а также дым, пыль и сажа. Чем ниже темп-ра Д. г., тем выше степень использования в печи теплотворной способности топлива. Тепло Д. г. может быть применено для произ-ва пара в спец. котлах-утиливаторах с целью подогрева воздуха для дутья и пр

ДЫМОГАРНЫЕ ТРУБЫ, трубы паровых котлов. Внутри Д. т. проходят горячие дымовые газы, а наружная их поверхность омывается водой. Д. т. составляют основную поверхность нагрева дымогарных котлов — локомобильных, паровоз-

ных и оборотных

ДЫМООБРАЗУЮЩИЕ ВЕШЕ-СТВА, вещества, дающие, одни — при сжигании, другие - при распылении в атмосфере, устойчивый дым или туман, напр. белый фосфор, хлорсульфоновая кислота, дымовые составы для шашек. Д. в. применяются в воен. деле и для др. целей.

ПЫМОСОС, аппарат для усиления тяги в топках; по конструкции напоминает центробежный вентилятор, но имеет более прочную вращающуюся часть (ротор), снабжается охлаждаемыми водой подшини-

ками.

ДЫМОХОД, канал из огнестойкого материала, служащий для от-

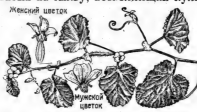
вода дыма из печи.

ДЫННОЕ ДЕРЕВО, плодовое дерево сем. папайевых. Растёт в тропиках. Плоды напоминают дыню. Содержит эфирное масло, употреб-

ляемое в парфюмерии.

дыня, однолетнее овощное растение сем. тыквенных. В СССР возделывается в Средней Азии, на Ю.-В. РСФСР, на Украине, в Крыму, в Закавказье и др. юж. р-нах. Советские селекционеры создали новые холодостойкие сорта, способные произрастать в Московской обл. и др. р-нах печернозёмной полосы. Разработан ство для сушки и разглаживания разработавший вариант прагматиз-

витых на тыкву, позволяющий куль-



тивировать их в более северных р-нах.

Из семян Д. добывается масло. Д**ЫХАНИЕ**, процесс окисл процесс окисления органия. веществ у большинства животных и растительных организмов, являющийся основным источником необходимой для их жизни энергии; внешнее проявление Д. - обмен газов с окружающей атмосферой, т. е. поглощение из неё кислорода и выделение в неё углекислоты. У одноклеточных животных и низших растений обмен газов при Д. совершается путём их диффузии через поверхность клеток. У высших растений газообмену способствуют многочисленные межклетники, пронизывающие всё их тело. Межклетники листьев и молодых стеблей сообщаются с атмосферой через устица, межклетники одревеснелых ветвей через чечевички. У многоклеточных животных перенос кислорода потребляющим его клеткам и тканям и удаление образующейся В процессе тканевого Д. углекислоты совершается путём циркуляции крови, непрочно связывающей эти газы и легко их отдающей. Пополнение крови кислородом и освобождение её от избытка углекислоты составляет внешнее Д., к-рое осуществляется при помощи жабер у рыб и др. водных животных или лёгких у человека и наземных позвоночных. нек-рых животных, напр. земноводных, большое значение имеет также газообмен через кожу. См. Газооб-

ПЫХАТЕЛЬНОЕ ГОРЛО (трачасть дыхательных путей, продолжение гортани. У человека дл. 10-12 см. Лежит впереди пищевода, делится на 2 бронха. Основа

Д. г.— хрящевые кольца. ДЫХАТЕЛЬНЫЙ К коэфици-ЕНТ, отношение объёма выделенной из организма в процессе дыхания углекислоты к объёму поглощённого за это же время кислорода. Д. к. у человека и животных колеблется в зависимости от окисляющихся в организме веществ (белки, жиры, углеводы) в пределах от 0,7 до 1,0. Определение Д. к. производится при изучении обмена веществ, в частности газообмена.

ДЫХА́ТЕЛЬНЫЙ ПРЕСС, устрой-

шпона и клеёной фанеры. Основной рабочий орган - стальные плиты, обогреваемые паром, между к-рыми периодически сжимаются листы шпона или фанеры (отсюда название пресса)

ДЫХАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР, группа нервных клеток в продолговатом мозгу, посылающих ритмич. импульсы к дыхательному аппарату. Д. ц. возбуждается нервными импульсами, приходящими с периферии и из высших отделов центральной нервной системы, а также химич. факторами — недостатком в крови кислорода и избытком углекислоты.

ДЫХСУ, ледник Центр. Кавка-за. Дл. 15,2 км. Даёт начало р. Дыхсу

дых-тау, вершина на Центр. Кавказе, в истоках р. Черек. Выс. 5198 м

дышло, стержень двугаврового или прямоугольного сечения с головками для подшипников на концах, служащий для передачи усилия от паровой машины ведущим колёсам паровоза.

ДЫШЛО, оглобля между двумя лошадьми, укрепляемая к передней оси повозки для поворота её при пар-

ной запряжке.

ДЬЕН, Раймонда (р. 1929), франц. патриотка, героич. защитница мира. 23 февр. 1950 Д., стремясь помешать отправке оружия для позорной войны амер.-франц. империалистов против народа Вьетнама, бросилась на рельсы и остановила поезд с танками. Поступок Д. вызвал восхищение всех честных людей мира. Д. была приговорена реакц. франц. судом к 1 г. тюрьмы. Под давлением обществ. мнения франц. власти вынуждены были досрочно освободить Д. (дек. 1950).

ДЬЕП, город и порт на С. Франции, у прол. Ла-Манш. 22 т. ж. (1946). Рыболовство. Судоремонтная, нефтеперег., текст. и др. промыш-

ленность.

ДЬЕР, город и порт на 3. Венгрии, на р. Раба, у впадения её в рукав Дуная. 55 т. ж. (1949). Важный ж.-л. узел. Крупнейший пром. ц. Зап. Венгрии; вагоно- и машиностроит., химич., винокуренные, сахарные з-ды.

ДЫОАРА СОСУД, сосуд с двой-ными стенками, из пространства между к-рыми выкачан воздух; стенки изнутри обычно посеребрены; употребляется в тех случаях, когда нужна тепловая изоляция вещества, напр. в термосах. Д. с. широко применяется для хранения сжиженных газов, имеющих очень низкие темп-ры.

ДЬЮИ, Джон (р. 1859), амер. реакц. философ, социолог и педагог, ма под назв. инструменталивма. Д. — циничный апологет амер. хищнического империализма, проповедник космополитизма.

ДЬЮИ, Томас (р. 1902), амер. реакц. политич. деятель, губернатор штата Нью-Йорк. Принадлежит к республиканской партии. Ведёт ожесточенную борьбу против прогрессивных сил. Д. выражает интересы крупнейших монополий США, проводящих милитаризацию страны.

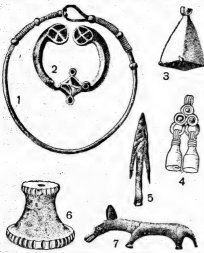
дьюла, город на В. Венгрии, близ рум. границы. 24 т. ж. (1949). Деревообделочные и металлообр. предприятия, трикот. ф-ка.

ДЬЮСБЕРИ, город в Великобритании, в графстве Йоркшир. 53 т. ж. Литейный и (1951). Ж.-д. узел. маш.-строит. заводы, шерстеобрабат. промышленность. Вблизи — добыча угля.

ДЬЯБЛЕРЕ, горная группа на 3. Бернских Альп в Швейцарии. Выс. до 3246 м. На сев. и вост. склонах ледники. На сев.-зап. склоне на выс. 1165 м — курорт Дьяблере, соединённый электрич. ж. д. с долиной

дьяк, в Русском гос-ве 17 вв. должностное лицо в центральных органах государственного управ-

дьяковская культура, культура раннего железного века в междуречье Волги и Оки. Датируется 7 в. до н. э. — 5 в. н. э. Названа



1 — шейная гривна; 2 — пряжка с выемчатой эмалью; 3— медный бубенчик; 4— медная подвеска; 5— наконечник стрелы; 6— глиняный грузик; 7— статуэтка лошади из кости.

по городищу у с. Дьяково под Москвой. На дьяковских городищах, бывших родовыми поселениями скотоводов, находят жел. ножи, шилья, топоры, серпы, глиняную посуду с отпечатками грубой ткани, изделия совр. мари, мордвы и слившейся со водителей героической 16-месячной славянами веси.

ДЬЯКОН, в христианской церкви священнослужитель низшего чина, помогающий епископу и священнику при богослужении.

ДЬЯКОНОВ, Пётр Иванович (1855— 1908), русский хирург, проф. Моск. ун-та. Разрабатывал вопросы онкологии, антисептики, асептики, методы операции грыжи и др

ДЭВИ, Гемфри (1778—1829), англ. химик. Открыл опьяняющее действие закиси азота при вдыхании (см. Веселящий газ), получил путём электролиза металлич, натрий, калий, кальций, стронций, барий, магний. Показал, что водород — непременная составная часть кислот. Изобрёл без-

опасную рудничную лампу. ДЭВИС (правильнее Дейвис), Уильям Моррис (1850—1934), амер. геолог и географ. Автор работ по геоморфологии. Разработал теорию географич, циклов в развитии рельефа земной поверхности, отвергаемую советскими учёными ввиду её умозрительного, абстрактного характера.

ДЯН СЯО-ПИН (р. 1904), видный китайский политич. деятель. Член ЦК Коммунистической партии Китая (КПК). В компартию вступил в 1924. Во время третьей гражданской революционной войны — политкомиссар 2-й полевой армии Народно-освободительной армии Китая. После образования в 1949 Китайской Народной Республики — член Центрального народного правительственного вета, член Народно-революционного военного совета, зам. пред. Военноадминистративного комитета (в январе 1953 преобразованного в Административный комитет) Юго-Зап. Китая, секретарь Юго-Западного бюро ЦК КПК. С августа 1952 — зам. премьера Гос. административного совета

ДЭН ЦЗЫ-ХУЭЙ (р. 1895), видный китайский политич, деятель. Член ЦК Коммунистической партии Китая (КПК). В компартию вступил в 1926. После образования в 1949 Китайской Народной Республики член Центрального народного правительственного совета, член Народнореволюционного военного совета, зам. пред. Военно-административного комитета (в январе 1953 преобразованного в Административный комитет) Центрально-Южного Китая, второй секретарь Центрально-Южного бюро ЦК КПК. С ноября 1952— зам. пред. Гос. планового комитета.

ДЭН ЧЖУН-СЯ (1897—1933), видный деятель революц. движения Китая, коммунист (с 1921). Был членом исполкома Всекитайской федерации был избран профсоюзов. B 1923 членом ЦК компартии Китая.

стачки рабочих Гонконга и Шаминя. После установления в стране контрреволюц. диктатуры гоминьдана в 1927 Д. Ч.-с. продолжал самоотверженную борьбу за дело рабочего класса. В 1933 был арестован и после жестоких пыток убит гоминьдановскими палачами.

ДЮ БЕЛЛЕ, Жоакен (часто Ио-ахим) (1522—60), франц. поэт эпохи Вогрождения, мастер сонета, теоретик лит. группы «Плеяда» и составитель лит. манифеста последней — «Защита и прославление французского языка» (1549).

ДЮБЕЛЬ, стальной костыль для крепления роликов при монтаже электропроводки; имеет резьбу с лункой, защищающей её от смятия молотком

ДЮБУА (Дю Бойс), Уильям (р. 1868), негритянский историк и писатель, один из зачинателей негритянской лит-ры в США. Поборник равенства наций. Автор романа «За серебряным руном» (1911) — из жизни негров в США, историч. драмы «Гаити» (1938) — о нац.-освободит. движении негров на о-ве Гаити в нач. 19 в. После 2-й мировой войны 1939-45 выступает против агрессивной политики амер, империализма. Член Всемирного Совета Мира.

ДЮБУА-РЕЙМОН, Эмиль (1818-1896), нем. физиолог; известен исследованиями по электрофизиологии. Им было получено большое количество новых фактов в области животного электричества. По философским Д.-Р. представитель воззрениям механицизма, резко критиковал витализм, однако в вопросе о познаваемости закономерностей природы был агностиком.

ДЮВАЛЬ, Эмиль Виктор (1841— 1871), видный деятель Парижской Коммуны 1871. По профессии рабочий-литейщик. Сторонник Бланки. Член 1-го Интернационала. Д. был одним из командующих Нац. гвардией. Расстрелян версальцами.

ДЮГОНЬ, водное растительноядное млекопитающее отр. сирен. Дл. тела до 3,5 м. Голова небольшая, незаметно переходит в веретенообразное тулсвище, на конце к-рого имеется двулопастной плавник. Распространён в Индийском ок., гл. обр. у берегов Индии. ДЮИМ, мет

мера длины, равная

дюк степанович, богатырь, герой одной из русских былин, сложенной до татаро-монгольского ига и прославлявшей могущество Галича, противопоставляемого Киеву.

ДЮКЕР, изогнутая часть трубопровода, прокладываемая в соответиз кости. Племена Д. к. предки 1925—26 являлся одним из руко- ствии с рельефом местности (напр., через реку по её дну и т. д.). Д. делятся на напорные и сифонные.

ДЮКЛО́, Жак (р. 1896), видный деятель французского и между-

народного рабочего движения, секретарь ЦК Французской коммунистической партии (ФКП); председателькоммунистической группы Нац. собрания с 1946. Член ФКП с 1921; с 1926 — член



ЦК ФКП; в 1935 был избран в состав Исполкома Коминтерна. Играл крупную роль в организации и деятельности Народного фронта против войны и фашизма. Во время гитлеровской оккупации Франции Д. являлся одним из организаторов Движения сопротивления. Ведёт последовательную борьбу за независимость Франции от американского империализма, за мир и демократию. В февр. 1949 повторил в речи в Нац. собрании сделанное перед тем М. Торезом заявление о том, что франц. народ никогда не будет воевать против советского народа. 8 окт. 1950 Д. подвергся покушению со стороны фашистских террористов. Грубо попирая гарантированную конституцией депутатскую неприкосновенность, реакционные французские власти, действуя по указке амер. империалистов, 28 мая 1952 без предъявления к.-л. обвинения арестовали Д. Арест Д., являющийся частью провокаций империалистич. реакции, пытающейся обезглавить рабочий класс, вызвал широкое движение протеста со стороны всего прогрессивного человечества. 1 июля 1952 ввиду полного провала полицейской провокации Д. был освобождён. Д. автор статей и брошюр по вопросам рабочего движения.

ДЮЛОНГА И ПТИ ЗАКОН, правило, по к-рому в твёрдом состоянии вещества произведение удельной теплоёмкости на атомный вес (т. н. атомная теплоёмкость) прибл. одинаково для всех элементов и составляет ок. 6 кал/град на грамм-атом.

ДЮЛЬТЫДАГ, хребет и вершина на Кавказе, в басс. р. Самур. Выс. 4132 м. Покрыт вечным снегом. ДЮМА, Александр (Д.-отец;

ДЮМА, Александр (Д.-отец; 1803—70), франц. бурж. писатель, представитель жанра авантюрно-историч. романа («Три мушкетера», 1844; «Граф Монте-Кристо», 1844—45, имн. др.).

дюма, Александр (Д.-сы н; 1824—95), франц. писатель, автор романов и пьес, б. ч. на тему о разложении бурж. семьи («Дама с камелиями», пост. 1852,— инсценировка собственного романа, вышедшего в 1848, и мн. др.).

ДЮМА, Жан Батист Андре (1800—1884), франц. химик. Предложил метод определения плотности пара и способ количественного определения азота в органич. веществах. Изучал замещение водорода хлором в органич. соединениях; установил существование гомологич. ряда муравьиной к-ты; показал, что жиры являются сложными эфирами.

дюмбиер, гора, высшая точка хр. Низкие Татры в Словакии (Че-

хословакия). Выс. 2045 м.

ДЮМЕНИЛЬ, Мари Франсуаз (1711—1803), франц. актриса. Выступала в героич. ролях в трагедиях П. Корнеля, Ж. Расина, Ф. Вольтера. В противовес рационалистич. методу игры, характерному для классицистич. театра, Д. следовала в своей игре впохновению. чувству.

своей игре вдохновению, чувству. ДЮМОЙ-ДЮРВИЛЬ, Жюль Себастьен Сезар (1790—1842), франц. мореплаватель. Совершил 2 кругосветных путешествия и 1 плавание в р-ны Антарктики; проводил оке-

анографич. исследования.

ДЮНКЕРК (правильнее Д ё нк е р к), город и порт на С. Франции, на берегу пролива Па-де-Кале. 11 т. ж. (1946). Судостроит., нефтеперег. и пр. промышленность. С портом Дувр (Великобритания) связан ж.-д. паромом. Во 2-й мировой войне 1939—1945 подвергся значительному разрушению.

ДЮНКЕРСКАЯ КАТАСТРОФА, бегство англ. экспедиц. армии в мае 1940 в р-н Дюнкерка после поражения её в боях с нем. фашистскими войсками в Сев. Франции и беспорядочная эвакуация англ. войск 27 мая—4 июня через Ла-Манш в Англию. Англ. войсками было оставлено большое количество орудий, танков и воен. имущества.

ДЮНЫ, подвижные песчаные холмы; образуются действием ветра на плоских берегах морей, озёр и рек, а также в пустынях и вообще в местах накопления рыхлого, сухого, лишённого растительности песка. Различают Д. морские, речные и материковые (барханы). При перемещении Д. засыпают культурные земли, посёлки, дороги, нанося большой ущерб народному хозяйству. В СССР проводится планомерная борьба с Д.

ДЮЙОН, Пьер (1821—70), франц. поэт-песенник, один из первых представителей рабочей поэзии во Франции. В «Песне о хлебе» (1846) высказал мысль о предоставлении земли тем, кто её обрабатывает. «Песнь рабочих» (1846) рисует тяжёлое положение рабочих. В песне «Когда республика явилась средь ярких молний февраля» (1848) воспевает революцию 1848.

«ДЮПОН ДЕ НЕМУР», амер. химич. концерн, одна из крупнейших монополий США. Фирма «Д. де Н.»

осн. в 1802. Владеет з-дами взрывчатых веществ, пластмасс, искусств, шёлка, синтетич. каучука и др. Производит атомное оружие. Имеет предприятия в Канаде, Аргентине, Чили, Бразилии и др. странах. Концерн содействовал восстановлению воен, пром. потенциала Германии и развязыванию 2-й мировой войны. В 1951 в концерне 87 т. рабочих и служащих; прибыль до уплаты налогов —604,4 млн. долл. Контролируется семьей Дюпонов, активно участвующих в подготовке новой агрессивной войны.

ДЮПРЕ, Жюль (1811—89), франц. живописец-пейзажист, представи-

тель барбизонской школы. ПЮРАЛЮМИНИЙ, то же, что

дуралюмин. ДЮРАНС, река на Ю.-В. Франции, лев. приток Роны. Дл. 380 км.

Сплавная. Несудоходна. ДЮРВИЛЯ МОРЕ, часть Индийского ок. у берегов Земли Адели и Земли короля Георга V (Антарктида). Круглый год покрыто льдами.

ДЮРЕН, составная часть каменного угля, матового оттенка; образует прослойки, слои и целые начки в пласте угля. Заключает больше золы, чем др. составные части угля (фюзен, кларен и пр.).

ДЮРЕР, Альбрехт (1471—1528), великий немецкий живописец, гравёр

и рисовальщик эпохи Возрождения. В ранних работах Д. элементы реализма сочетаются с чертами позднеготического искусства. Зрелые произведения, осно-



ДЮРИНГ, Евгений (1833—1921), реакц. нем. идеолог, враг марксизма, проповедник рассвой ненависти, «один из характернейших типов... заносчивой лженауки» (Ф.Э н г е л ь с). Философские взгляды Д., представляющие собой эклектич. смесь идеализма и вульгарного материализма, убогие и претенциозные сочинения по философии, политич. экономии, истории социализма и т. д. были подвергнуты уничтожающей критике Ф. Энгельсом в классич, труде «Анти-Дюринг» (1877), где, наряду с критиложены и обоснованы марксистская философия, политич, экономия и теория научного социализма.

ДЮРКГЕЙМ, Эмиль (1858—1917), франц. реакц. социолог, мальтузианец, расист, апологет империализма; ныне его «теории» используются амер. реакционерами и правыми социалистами.

ЛЮРОМЕТР (твердомер), общее название приборов для определения твёрдости различных материалов посредством вдавливания в материал металлич. шарика или острого наконечника под нагрузкой заданной величины и последующего определения величины деформации.

ДЮССЕЛЬДОРФ, город на 3. Германии, в Руре; порт на р. Рейн. 498 т. ж. (1950). Произ-во чугуна, стали, паровозов, с.-х. и др. машин, а также красок, синтетич. бензина. Воен. и нефтеперег. з-ды. Родина Г. Гейне. До разгрома гитлеровской Германии Советской Армией (1945) Д. был крупным центром промышленных и финансовых магнатов Рура. После 2-й мировой войны (особенно с 1948) амер. и англ. империалисты совместно с монополистами Зап. Германии начали усиленно восстанавливать воен. предприятия Д.

Д'ЮССО, Арно (р. 1916), амер. драматург. Пьеса «Глубокие корни» (1945), написанная в соавторстве с Дж. Гоу, разоблачает преследования, к-рым подвергаются негры, и нарастание фашистских тенденций в «Общая терапия» (ч. 1, 1836).

кой взглядов Д., систематически из- США. Д. поддерживает борьбу прогрессивных сил США против войны.

ДЮТШ, Георгий Оттонович (1857-1891), русский дирижёр, педагог и собиратель народных песен. Сын О. И. Дютша. В 1894 издал совместно с Ф. И. Истоминым сборник «Пес-

ни русского народа...». ДЮТШ, Оттон Иванович 1825—63), русский композитор, органист и педагог. Родом из Дании. Автор оперы «Кроатка, или Соперницы» (1860) и др. Получила популярность песня Д. «Новгород», воспевающая вольность древнерусского города.

ДЮШАМБЕ, прежнее (до 1929) название города Сталинабада Тадж. CCP

ДЮШЕС, название группы южных десертных сортов груш («Д.ангулем», «Д. сухумский», «Д. зимний») с нежсочной и сладкой мякотью.

ДЯГИЛЬ, род травянистых растений сем. зонтичных. Растут в Европе, Азии и Сев. Америке. В СССР наиболее распространён Д. лекарственный

ДЯДЬКОВСКИЙ, Иустин Евдокимович (1784—1841), русский врачтерапевт. Проф. Медико-хирургич. академии (в Москве), затем проф. и директор терапевтич. клиники Московского ун-та. Одним из первых указывал на значение нервной системы в клинике и патологии болезни. Осн. труды Д.: «Рассуждение о действии лекарств на человеческое тело» (1816), «Система болезней» (1833),

«ДЯДЯ СЭМ», иронич. прозвище (собирательное) капиталистов и правящей верхушки Соединённых Штатов Америки. ДЯТЛОВЫ ГОРЫ, край Привол-

жской возвышенности на правом берегу рек Волга и Ока, в месте их слияния. Выс. ок. 120 м. На Д. г. расположена часть г. Горький.

ДЯТЛОВЫЕ, отряд птиц; включает 6 семейств: якамары, ленивки, туканы, медоуказчики, бородатки и дятлы.

ДЯТЛЫ, семейство птиц. Приспособлены к древесному образу жизни; оперение жёсткое, рулевые перья длинные (служат опорой), пальцы длинные, с острыми когтями (2 об-

ращены вперёд, 2назад), клюв долбящий, язык длинный, клейкий. Дли-на до 50 *см* (чёрный дятел). Распространены почти по всему земному шару, за исключением Австралии, Полинезии и Мадагаскара; в Советском Союзе - в лесной зоне. Полезны уничтожением насекомых- чёрный; вредителей.



Дятлы: 1 — большой пёстрый; 2 -

ДЯТЬКОВО, город, р. ц. Брянской обл. РСФСР, ж.-д. станция. 3-ды стекольный (хрустальный), стандартного домостроения и др. Индустриальный техникум.

Е, шестая буква русского алфавита. Совр. формы начертания её результат латинизации соответствующей буквы «в» («есть») старослав. азбуки.

Ё, седьмая буква русского алфавита; введена Н. М. Карамзиным в 1797 взамен «10» гражд. шрифта. Не имеет соответствий в старослав. азбуке.

ЕВАНГЕЛИЧЕСКАЯ ЦЕРКОВЬ, общее наименование для ряда протестантских церквей. См. Протестантизм.

ЕВАНГЕЛИЯ, часть библии, отдельных, но связанных общей темой религ. произведения, составляющих основную часть Нового завета, Содержат жизнеописание мифич. основателя христианства — Иисуса Христа, и основные положения христианского вероучения. Е., авторство к-рых приписывается церковью легендарным ученикам Христа (1 в.),

используют Е. для того, чтобы содер- относят, напр., негров и жёлтые жащейся в них проповедью покорности и смирения ослабить революц. борьбу народных масс

ЕВГЕНИЙ САВОЙСКИЙ (1663-1736), принц, — австр. полководец. Победы Е. С. над турками (1697 и 1716—17) и французами (1704—09) способствовали расширению владений Габсбургов. Жестоко подавлял восстания против австр. ига (в 1703-1711 в Венгрии, в 1717 в Нидерлан-

ЕВГЕНИКА, бурж. лженаука «об улучшении человеческой породы», попытка идеологов империализма биологически обосновать господство эксплуататорских классов и расовую дискриминацию. Е. имела широкое признание среди фашистов в Германии и др. странах; ныне её про-пагандируют империалисты США. Отправным пунктом Е. является де-

расы. Евгенисты пишут об опасности перенаселения, грозящей европейским народам вследствие высокой рождаемости у «низших» рас; они считают также, что люди отличаются чрезвычайно труда низкой ценностью по сравнению с людьми имущих классов, и рекомендуют производить в человеч. обществе «подбор производителей» по классовым и расовым данным; евгенисты проповедуют империалистич. войны. Советская наука разоблачила Е. как пропаганду бурж. идеологии. Создание здоровых поколений людей может быть обеспечено лишь путём раскрепощения труда и улучшения условий жизни трудящихся на основе построения коммунистического общества.

ЕВДОКС (прибл. 408—355 до н. э.), др.-греч. астроном и геометр. Разление людей на высшие и низшие работал теорию видимых движений в действительности составлены во расы. По такой «классификации» к небесных светил с помощью враще-2—3 вв. Эксплуататорские классы разряду низшей расы евгенисты ния 26 концентрич. «хрустальных» сфер. Создал общую теорию пропор- пожно обвинил её в супружеской из-

ЕВДОШВИЛИ, Иродион (наст. фамилия Хоситашвили; 1873-1915), груз. поэт и писатель. Участвовал в революц. движении 1905. Первый в груз. поэзии дал яркие картины беспощадной эксплуатации и социального угнетения рабочего класса. В своих стихах призывал к политич. борьбе, к объединению трудящихся, к революции («Друзьям», «Песня» и др.). Стихи Е. периода реакции после 1905 проникнуты пессимистич, настроениями.

ЕВКЛИД, др.-греч. математик.

См. Эвклид.

ЕВЛАХ, город, р. ц. Азерб. ССР, ж.-д. станция и пристань на р. Кура. Хлопкоочистит. завод. В районе Е., на Куре, строится Мингечаурская

ЕВЛЕ, город в Швеции, порт на берегу Ботнического зал., адм. центр пров. Евлеборг. 46 т. ж. (1950). Лесообр. промышленность, судоремонт-

ные верфи.

ЕВН (ум. 132 до н. э.), вождь первого массового восстания рабов в Сицилии 138-132 до н. э., по происхождению сириец. Восставшими рабами было впервые создано самостоятельное гос-во; Е. был провозглащён царём под именем Антиоха. В 132 до н. э. был захвачен римским консулом Рупилием и замучен в тюрьме.

ЕВНУХ, кастрированный служитель в гареме; буквально - охра-

няющий ложе.

ЕВНУХОИДИЗМ, патологич. состояние, возникающее в связи с недостаточной функцией половых желез. Осн. признаки: чрезмерность роста (за счёт конечностей), недоразвитие половых органов и вторичных

половых признаков.

ЕВПАТОРИЯ, город, р. ц. Крымской обл. РСФСР, на берегу Чёрного м., ж.-д. станция, автобусное сообщение с Симферополем. Грязелечебный и морской курорт. Морские купанья, грязь и рапа Майнакского оз. Лечение туберкулёза костей, лимфатич. узлов, кожи, болезней об-мена веществ и др. Предприятия рыбной пром-сти. Техникум физич. культуры. Близ Е. в античное время находился греко-скифский город Керкинитида. В 16-17 вв. на месте Е. был г. Гёзлев, переименованный в 1783 в Е

ВСЕВОЛОДОВНА ЕВПРАКСИЯ (Адельгейда) (1071-1109), дочь великого князя киевского Всеволода Ярославича, жена герм. имп. Генриха IV (с 1088). С помощью этого брака Генрих IV пытался втянуть могущественного киевского князя в сферу своей политики. Не успев в

мене. Дело Е. В. рассматривалось на церковных соборах в Констанце и Пьяченце, осудивших поведение Генриха IV. В 1097 Е. В. уехала в Венгрию, а оттуда на родину и постриглась в монахини. Трагическая судьба Е. В. нашла отзвук в былинах об Апраксе

ЕВРАЖКА (овражка), местное название нескольких видов сусликов - вредных грызунов, распространённых в лесостепной и степной зонах Европы, Азии и Америки.

ЕВРЕИ, общее название различных народностей, объединённых общностью происхождения от др.-евр. народности, жившей в Палестине до первых веков н. э. Всего Е. в 1937 насчитывалось ок. 17 млн. ч. Фашисты во время 2-й мировой войны истребили ок. 6 млн. Е. В подавляющем большинстве Е. пользуются языком тех народов, среди к-рых живут. Вместе с тем, часть Е. (в странах Центр. Европы, а также потомки переселенцев из Центр. Европы) говорит на языке идиш, основу к-рого составляет ср.-герм. диалект; другая часть Е. (потомки Е. Испании и Португалии) говорит на испаньольском языке, основу к-рого составляет староиспанский. Официальным языком государства Израиль, образованного в 1948, является древнееврейский язык; среди Е. остальных стран он сохранился как язык культа

ЕВРЕЙСКАЯ АВТОНОМНАЯ ОБ-ЛАСТЬ, в составе Хабаровского края РСФСР. Площ. 35,8 т. км². Образована 7 мая 1934. 2 города: Биробиджан (центр) и Облучье, 9 посёлков гор. типа. В области живут гл. обр. евреи и русские. За время существования Е. а. о. её население увеличилось более чем вдвое и составило 108,4 т. ч. (1939). Расположена по Амуру и его прито-кам Бира и Биджан. На 3. и С.-3.— Буреинский хребет и его отроги, покрытые лесом. Имеются значит. запасы железа, золота, графита, бурого угля, известняка, мрамора. За годы Советской власти в области организована добыча полезных ископаемых и создана металлообр., лесная, лёгкая и пищ. пром-сть. Производство стройматериалов. К 1950 валовая продукция пром-сти увеличилась против 1940 более чем в 10 раз. Осн. культуры: пшеница, овёс, соя, картофель. За годы существования области посевная площадь удвоилась, количество МТС утроилось, мощность тракторного парка возросла в несколько раз, количество комбайнов — в 32 раза. Колхо-

чительно выросло поголовье кр. рог. скота и овец. Успешно развивается овощеводство, пчеловодство, охота и рыболовство; внедряется садоводство. Длина ж.-д. сети в области св. 500 км. Протяжённость шоссейных дорог св. 1300 км. В 1951 было: 91 начальная, 51 семилетняя, 18 средних школ, педучилище, техникум ж.-д. транспорта, культ.-просвет. и фельдшерско-акушерская школы. **Построены клубы, театры и др.** культ.-просвет. учреждения. Издаётся 6 газет

ЕВРИПИД (ок. 480-406 до н. э.), др.-греч. драматург, младший из трёх великих афинских трагиков (см. Эсхил, Софокл). Трагедии Е. отразили кризис афинской рабовладельческой демократии 2-й пол. 5 в. до н. э., сказавшийся в распаде общинных отношений. До нас дошло 18 трагедий Е. Наиболее известны: «Ипполит», «Медея», «Электра», «Ифигения в Тавриде». Е. приблизил язык трагедии к разговорному, вносил в мифологич. сюжеты реалистические

черты.

ЕВРОПА, часть света, зап. часть Европейско-Азиатского материка. Площ. 11,6 млн. км2. Нас. более 555 млн. ч. Омывается на С. морями Сев. Ледовитого ок. — Карским, Баренцовым, Белым, на 3.- Атлантич. ок. с морями Балтийским, Северным, Средиземным, Чёрным, Азов-ским. Берега сильно расчленены, образуя п-ова: Канин, Кольский, Скандинавский, Ютландский, Пиренейский, Апеннинский, Балканский, Крымский. Острова: Новая Земля, Шпицберген, Земля Франца Иосифа, Вайгач, Колгуев, Британские, Исландия, Корсика, Сардиния, Сицилия, Крит и др. Вост. часть Е. занимает обширная Русская равнина с ограничивающими её на В. Уральскими горами, на Ю. — Кавказскими и Крымскими горами. В остальной части Е. выделяются след. геоморфологич. области (с С. на Ю.): 1) область древних массивных гор и холмов в сочетании с низменными равнинами (Скандинавский п-ов, Финляндия, Кольский п-ов, б. ч. Карело-Финской ССР, сев. часть Британских о-вов). 2) Область низменных, местами холмистых равнин (Германо-Польская равнина, п-ов Ютландия, Нидерланды, сев. часть Бельгии). 3) Область средневысотных массивов, разделённых впадинами (вся Франция до Альп и Пиренеев, юж. часть Британских о-вов и Бельгии, средняя и юж. часть Германии, зап. половина Чехословакии, юж. часть Польши, до Карпат). 4) Область преим. высоких (2—4 т. м) складчатых гор (вся юж. часть Е., начизы добились высоких урожаев яроная от Альп и Карпат, Крымские вой пшеницы (до 30 ц с 1 га) и Кавкавские горы); между складэтом, стал преследовать Е. В. и картофеля (до 400 и с 1 га). Зна- чатыми горами залегают низменные



•

равнины (Средне-Дунайская, Нижне-Дунайская, Паданская и др.) и древние массивы (Месета и др.). Климат большей части Е. умеренный, по берегам Юж. Е. -- субтропический, на 3. - мягкий, морской, на В. - континентальный. Годовое количество осадков преимущественно 500-1000 мм, местами 2000 мм. Речная сеть б. ч. густая и полноводная. Гл. реки: Волга, Дунай, Висла, Одра (Одер), Эльба, Рейн. Крупнейшие озёра: Каспий-ское (на границе с Азией), Ладожское, Онежское, Венерн. Площ. оледенения на материке \dot{E} . ок. 9180 км². Естественную растительность Е. составляют на Крайнем С. мхи, лишайники и кустарники тундры, южнеехвойные, смещанные и широколиств. леса, на крайнем юго-востоке Е. и во внутр. р-нах Пиренейского п-ова — травянистая и полукустарниковая растительность степей и полупустыни, в невысоких р-нах юж. части Е. -- вечнозелёная средиземноморская растительность. На высоких горах климат и растительность меняются по высотным зонам. Естественный растительный покров на большей части Е. сильно преобразован человеком. Степи распаханы почти полностью; широколиственные леса вырублены более чем на 2/3. На месте лесов возникли поля и луга.

расположены: Европейская B E. часть РСФСР, Украинская, Белорусская, Карело-Финская, Латвийская, Литовская, Эстонская, Молдавская, часть Казахской, Грузинская, Армянская и Азербайджанская Советские Социалистические Республики; Албания, Болгария, Венгрия, Поль-ша, Румыния, Чехословакия; Германия; Австрия, Бельгия, Великобритания (Англия), Греция, Дания, Ирландия, Исландия, Испания, Италия, Люксембург, Нидерланды (Голландия), Норвегия, Португалия, Турция (европ. часть), Финляндия, Франция, Швейцария, Швеция, Югославия. Политико-экономическую характеристику Е. см. в статьях по от-

дельным странам. ЕВРОПА, спутник планеты Юпитер, 4-й по размерам (диаметр ок. $3\,000~\kappa$ м) и 3-й по расстоянию (670 000 км) от планеты. Один из 4 ярких спутников Юпитера, открытых Г. Галилеем в 1610 с помо-

щью зрительной трубы.

ЕВРОПА, в греч. мифологии дочь финикийского царя Агенора. Согласно мифу, была похищена Зевсом. принявіним образ белого быка.

«ЕВРОПЕ́ЕЦ», ежемесячный журнал; издавался в Москве в 1832 под ред. И. В. Киреевского. Был закрыт на 3-м номере по распоряжению Николая I. Одной из причин репрес-

А. С. Пушкин и др. писатели, лишившиеся трибуны после закрытия в

1831 «Литературной газеты». ЕВРОПЕОИДНАЯ РАСА, одна из 3 основных рас человечества. Характеризуется светлой окраской кожи, сильно развитым третичным волосяным покровом, волнистыми или прямыми нетугими волосами, относительно сильным выступанием носа и слабым выступанием скул. Распространена в Европе, Сибири, Средней и Передней Азии и Северной Африке, а также в Америке, куда представители Е. р. переселялись главным образом из Европы с конца 15 в.

ЕВРОПИЙ (Europium), Eu, см. Редкоземельные элементы.

ЕВСТАХИЕВА ТРУБА, узкий канал, соединяющий носоглотку с барабанной полостью

vxa **ЕВСТАХИО**, Бартоломео (ок. 1510 итальянский 1574), анатом. Описал орган слуха, строение

почек, зубов и др. **ЕВТЕРПА**, в др.греч. мифологии муза лирич. поэзии и музыки.

ЕВФЕМИЗМ, Эвфемизм

ЕВФРАТ, река в Передней Азии. Дл. ок. 2700 км. Образуется слиянием рр. Мурад и Карасу, которые берут начало на Армянском нагорье. Протекает в пределах Турции, Сирии и Ирака. Соединяясь с Тигром, образует р. Шаттэль-Араб. Используется для орошения.

Судоходна гл. обр. в среднем течении. ЕВФРОСИНИЯ ПОЛОЦКАЯ (ок. 1100—73), дочь полодкого князя Георгия Всеславича, игуменья (до монатества Предслава). Основанный ею Спасский монастырь (близ Полоцка) содействовал распространению просвещения в крае.

ЕГЕРМЕЙСТЕР, придворный чин, главный егерь; начальник придвор-

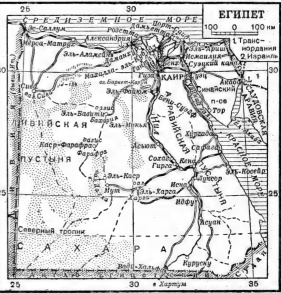
ных егерей.

ЕГЕРЬ, 1) охотник, специально подготовленный для руководства охотой. 2) В 17- нач. 19 вв. - стрелки, составлявшие основу рассыпного строя. В России впервые егерские подразделения созданы фельдмаршалом П. А. Румянцевым. Во 2-й пол. 19 в. егерские полки и батальоны заменены стрелковыми.

ЕГИПЕТ, государство в Сев.-Вост. Африке, занимает также Синайский

сии явилось то, что к «Е.» тяготели п-ов (Азия). Площ. 994 т. км², из них ок. 97% — почти необитаемые пустыни (Аравийская, Ливийская). Нас. 20,4 млн. ч. (1950) — в основном египтяне. Св. 9/10 населения сосредоточено в долине и дельте Нила. Преобладающая религия - ислам, св. 1 млн. - конты-христиане. Язык преим. арабский. Гл. гг.: Каир (столица), Александрия (крупнейший порт на Средиземном м.). Климат сухой, жаркий; осадки редки и нерегулярны.

В древнейшую эпоху на территории Е. возникли раннерабовладельческие гос-ва - номы, к-рые 3000 до н. э. были объединены в одно централизованное деспотич. гос-во с фараоном во главе. Всё усиливавшееся разорение и угнетение крестьян и ремесленников в период Древнего царства (3-е тысячелетие



до н. э.) и Среднего царства (21-18 вв. до н. э.) привело к мощному восстанию рабов и эксплуатируемых крестьян-общинников, в результате к-рого ок. 1750 до н. э. власть фараона и знати была свергнута. Ок. 1700 до н. э. Е. был завоёван кочевыми азиатскими племенами - гиксосами. После низвержения их господства наступил период Нового царства (16-11 вв. до н. э.), характеризовавшийся дальнейшим развитием рабовладельческих отношений, военной экспансией в Передней Азии и расширением внешних сношений. В 7 в. до н. э. Е. был завоёван ассирийцами, в 6 в. до н. э. — персами, в 4 в. до н. э. греко-македонскими войсками Александра Македонского, в 1 в. до н. э.римлянами. В 4 — нач. 7 вв. н. э. входил в состав Византии. В период

перехода к феодализму, в 7 в., Е. был | ля 1952 власть в Каире была зазавоёван арабами и стал одной из провинций халифата, но в результате распада Багдадского халифата (9-10 вв.) выделился в фактически самостоятельное гос-во. В 1517 был завоёван турками и включён в состав Османской империи. В 1805-49 Е. находился под управлением тур. военачальника — албанца Мухаммеда-Али, который вёл 2 войны против тур. султана (1831—33 и 1839—40) с целью образования самостоятельного государства. Вмешательство Англии во 2-ю турецко-египетскую войну привело к краху планов Мухаммеда-Али. С открытием Суэцкого канала (1869) усилилась борьба между англ. и франц, капиталом за закабаление Е. Подавив в 1882 народное сопротивление, возглавленное Араби-пашой, англ. захватчики оккупировали Е. и установили в стране колониальный режим; формально Е. продолжал считаться провинцией Османской империи. В 1914, после начала 1-й мировой войны, Англия объявила о переходе Е. под брит. протекторат. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции нац.-освободит. движение в Е. усилилось. В 1921 образовалась компартия Е. В результате подъёма нац.-освободит. движения протекторат в 1922 был отменён и Е. формально был провозглашён независимым гос-вом. Однако Англия сохранила в Е. свои оккупационные войска и фактич. господство, закреплённое неравноправным англо-египетским договором 1936. После 2-й мировой войны 1939-45 под влиянием исторической победы Советского Союза над фашистской коалицией народ Е. развернул активную борьбу за вывод англ. войск из Е. и Судана. Справедливое требование Е. о выводе войск было энергично поддержано Советским Союзом в Совете безопасности Организации объединённых наций в 1947. Под давлением США, Англии и их сателлитов Совет безопасности не вынес решения по егип. вопросу и, т. о., сохранил в Е. англ. оккупационный режим. Попытки империалистов США и Англии закрепить англ. оккупацию Е. и дополнить её американской путём создания т.н. «совместного средневосточного командования» вызвали единодушный протест в стране. 15 окт. 1951 палата депутатов Е. пенонсировала навязанный Е. Англией в 1936 неравноправный договор. В ответ на это англ. войска оккупировали ряд населённых и стратегич. пунктов Е., убили и ранили множество египтян. С января по июль 1952 в Е. сменилось несколько правительств, что явилось отражением обострившейся англо-амер. борьбы за влияние в стране. В ночь на 23 ию- му рассказу, якобы подверглось на- неудачный поход на Москву. Убит в

хвачена офицерской группой во главе с ген. Нагибом, вскоре установившим в стране режим военной диктатуры. В июне 1953 Е. был провозглашён республикой. Египетский народ продолжает борьбу за независимость, за мир, против англ. и амер. империалистов.

Е. — аграрная полуколониальная страна.В результате долголетнего господства в ней англ. империалистов, сохранения крупного помещичьего землевладения, Е. вращён в страну монокультуры хлопка; на хлопок приходится ок. 50% валового дохода от с. х-ва. Основная крестьян-феллахов — полупролетарии, закабалённые арендаторы, безземельные батраки. 12 т. крупных помещиков и иностр. компаний владеют 2,1 млн. федданов лучших земель, т. е. площадью, почти втрое большей земельной площади 1921 т. крестьян, участки к-рых не превышают 1 феддана (0,42 га). С. х-во зависит от искусств. орошения. На Ниле в целях ирригации построены крупные плотины, находящиеся под контролем англ. империалистов. Кроме хлопка, под к-рым занято ок. 1/3 обрабатываемой земли, возделываются рис, кукуруза, пшеница, лук, финиковая пальма и др. Добыча нефти, марганца, фосфатов. Пром-сть: текстильная, сах., таб., кожев., химич., металлообрабатываю-щая. Ден. единица—египетский фунт. После 2-й мировой войны в Е. резко усилилась экспансия капитала США.

С 1953 Е.— республика во главе с президентом, к-рый одновременно является премьер-министром

ЕГИПЕТСКАЯ ЭКСПЕДИЦИЯ (май 1798 - авг. 1801), авантюристический поход франц. армии, организованный по инициативе Бонапарта пр-вом Директории с целью колонизовать Египет и нарушить англ. коммуникации с Индией. Победы французов на суше были обесценены поражением франц. флота под Абуки-ром 1—2 авг. 1798. Франц. армия оказалась отрезанной в Египте. В связи с военными неудачами Франции в Европе и попытками восстаний роялистов против 3-й Директории Бонапарт, возложив командование экспедиционными войсками на ген. Клебера, бросил армию и возвратился в Париж. Франц. армия, несмотря на победы (20 марта 1800 у Гелиополиса, 25 апр. у Каира и др.), постепенно таяла от потерь и болезней, и 31 авг. 1801 франц. генерал Мену был вынужден подписать конвенцию об очищении Александрии и возвра-

щении франц. войск во Францию. ЕГИПЕТСКИЕ КАЗНИ, 10 казней (бедствий), к-рым, по библейско-

селение Египта за отказ отпустить евреев из плена. В переносном смысле — тяжёлое, невыносимое положение, стихийное бедствие.

ЕГИПЕТСКИЙ ФУНТ, денежная единица Египта. Содержит 100 пиастров. По офиц. курсу Государственного банка СССР в сентябре 1953 1 E. ф.=11 p. 52 к.

ЕГИПТОЛОГИЯ, отрасль востоковедения, изучающая язык, культуру и историю Древнего Египта и при-легающих к нему стран.

ЕГОРЛЫК, река в Ростовской обл. и Ставропольском крае РСФСР, левый приток Маныча. Длина 388 км. Соединена с р. Кубань Невинномысским каналом. Используется для оро-

ЕГОРОВ, Александр Николаевич (р. 1904), первый секретарь ЦК КП Карело-Финской ССР (с 1950), член ЦК КПСС (с 1952). Депутат Верховного Совета СССР. Член КПСС с 1921. Работал зав. культпропотделом Саратовского горкома партии, зав. отделом школ Саратовского крайкома партии, зав. отделом пропаганды, затем секретарём Ярославского об-кома ВКП(б), первым секретарём Брянского обкома партии.

ЕГОРОВ, Алексей Егорович (1776—1851), крупный русский живописец и рисовальщик. Представитель искусства классицизма. Писал картины, гл. обр. на религ. темы, и портреты (юноши Суханова, Голицыной и др.). Видный педагог (профессор петербургской Академии художеств).

ЕГОРОВ, Владимир Евгеньевич (р. 1878), советский театральный художник, нар. художник РСФСР, лауреат Сталинской премии. С 1905 по 1913 работал в Моск. Художественном театре (оформление спектакля «Синяя птица» и др.). Один из первых художников русского кино, принимавший участие (с 1916) в создании множества кинокартин. Среди наиболее значительных — «Без вины виноватые», «Василиса Прекрасная», «Суворов», «Кутузов» и др.

ЕГОРЬЕВСК, город в Московской обл. РСФСР. 56,3 т. ж. (1939). Ж.-д. станция. Крупная хл.-бум. пром-сть, станкостроительный з-д и др.

ЕДИГЕЙ (Идигу, Едигуй) (ум. 1419), эмир *Белой орды*, из племени мангыт. В 70—80-х гг. 14 в. служил Тимуру, помогая ему в борьбе с Тохтамышем. В 1397 сделался золотоордынского главой войска и в 1399 разбил силы литовского кн. Витовта на р. Ворскла. С 1397 по 1410 был фактич. правителем Золотой Орды. Методами насилия и интриг стремился восстановить зависимость великого Московского княжества. С этой целью совершил в 1408 борьбе за власть с кочевой знатью близ Сарайчика (в низовьях реки Ян-

ка) одним из сыновей Тохтамыша. ЕДИНАЯ ШКОЛА, общеобразоват. школа, охватывающая все ступени начального и среднего образования, рассчитанная на все слои населения. Программы всех звеньев Е. ш. взаимно согласованы и позволяют учащимся беспрепятственно переходить из низшей ступени в высшую. Принцип Е. ш. полностью осуществлён только в СССР и странах народной демократии. В листич. странах фактически нет нигде действительно Е. ш.

ЕДИНИЧНОЕ СУЖДЕНИЕ, см.

Суждение.

ЕДИНОЛИЧНИКИ, крестьяне, ведущие индивидуальное X-BO. В СССР, в результате перехода крестьянства на путь колхозов, Е. остались в незначительном числе. Конституция СССР допускает, наряду с социалистической системой х-ва, являющейся господствующей формой, мелкое частное х-во единоличных крестьян, основанное на личном труде и исключающее эксплуатацию

чужого труда

ЕДИНОНАЧАЛИЕ, В СССР способ управления, при к-ром учреждение или предприятие возглавляется по поручению государства лицом (начальником, директором, заведующим, управляющим), единолично руководящим данным учреждением или предприятием и несущим ответственность перед государством за его состояние и деятельность. ветское Е., исходя из единства классовых интересов руководителей и руководимых, гармонически сочетает твёрдость руководства с участием масс в управлении. «Митингуй, но управляй без малейшего колебания, - требовал В. И. Ленин, управляй тверже, чем управлял до тебя капиталист. Иначе ты его не победишь». Коммунистическая партия на всех этапах развития Советского государства отстаивала Е., борясь с извращениями этого принципа троцкистско-бухаринскими двурушниками и иными изменниками социализма как в сторону безбрежной коллегиальности, так и в сторону бюрократич. игнорирования роли масс в обсуждении вопросов. XVIII Всесоюзная конференция ВКП(б) (1941) подчеркнула необходимость «решительно укрепить единоначалие на предприятиях и добиться того, чтобы директор предприятия стал на деле полновластным руководителем, целиком отвечающим за состояние предприятия и за порядок на производстве».

Е. в Вооружённых Силах СССР совмещение в лице командира химич, продуктов.

(начальника) прав и обязанностей по боевому, партийно-политич. и адм.-хоз. руководству соединением, учреждением, частью и подразделе-

нием.

ЕДИНОРОГ (древнерусское — и нрог) (от мифич. зверя, к-рый изображался или отливался на теле оруназвание нек-рых образцов русских орудий 16-18 вв. Е., изобретённый М. В. Даниловым совместно с С. А. Мартыновым в 1757 и введённый на вооружение П. И. Шуваловым, - полевое орудие, позволявшее вести прицельную стрельбу разрывными снарядами (бомбами) и опередившее на 70 лет появление бомбовых пушек на Западе.

ЕДИНОРОГ, морское млекопитаю-

щее, то же, что нарвал.

«ЕДИНСТВО», контрреволюционная группа, объединявшая крайне правых меньшевиков-оборонцев. Организационно оформилась в марте 1917. Руководящую роль в ней играли Г. В. Плеханов, Г. А. Алексинский и б. ликвидаторы А. Ф. Бурьянов и Н. И. Иорданский. Группа безоговорочно поддерживала бурж. Временное пр-во; вела ожесточённую борьбу против социалистической революции, вместе с черносотенцами травила большевиков; представители «Е.» участвовали в контрреволюционном «Комитете спасения родины и революции».

«ЕДИ́НСТВО», легальная газета, издававшаяся группой меньшевиковпартийцев во главе с Г. В. Плехановым и примиренцев к ним в Петербурге с мая по июнь 1914. Вышло

4 номера газеты.

«ЕДИНСТВО», ежедневная газета, выходила в Петрограде с марта по нояб. 1917, а также в дек. 1917 и янв. 1918 под другим названием — «Наше единство» (редактировалась Г. В. Плехановым), вела яростную борьбу против партии большевиков.

ЕДИНЦЫ, посёлок гор. типа, р. ц. Молд. ССР, на шоссе, в 17 км от ж.-д. станции Редю-Маре. Мылова-

ренный, кожев. з-ды.

ЕДКИЕ ЩЁЛОЧИ, гидраты окисей щелочных (частично щёлочноземельных) металлов - едкий натр, едкое кали и др. Е. щ. — сильные основания, хорошо растворимые в воде. ЕДКИЙ НАТР, NaOH, гидрат

окиси натрия, сильная, хорошо растворимая в воде щёлочь. В технике применяется под назв. «каустическая сода» для приготовления мыла и др. химич. продуктов. Получается электролизом водных растворов поваренной соли.

ЕЛКОЕ КАЛИ, КОН, гидрат окиси калия, сильная щёлочь, хорошо растворимая в воде. Применяется для получения жидкого мыла и др.

ЕЖ, Теодор Томаш (псевд. Зигмунта Милковского; 1824— 1915), польский писатель-демократ, автор историч. романов («Ускоки», 1870, «Дерслав из Рытвян», 1872, «Бурное время», 1881, и др.) п повестей из жизни польского и укр. крестьянства.

ЕЖА, род многолетних злаков, 5 видов — в Европе, Северной Африке, Азии и Северной Америке (завезе-

на). В СССР — 2 вида; наиболее известна Е. сборная, ценный кормовой злак. Высевается на культурных лугах в смесях с др. травами для сенокосногои пастбищногоиспользования. Чистые посевы производятся для получения семян. Урожай Е. за 2 укоса: сена 35-45 ц/га,

зелёной массы 130—150 ц/га, семян 3-8 ц/га. Убирают Е. на сено в начале цветения.

ЕЖЕВИКА, колючий ягодный кустарник семейства розовых, родствен-

ный малине. Плолы - сборные сочные костянки, используются в свежем виде и для переработки. Дикорастущая Е. широко распространена

в СССР, особенно на Кавказе. И. Мичурин вывел урожайный сорт Е.-«изобильная», с чёрными плодами.

ЕЖЕГОДНИК АСТРОНОМИЧЕ-СКИЙ, периодич. издание, в к-ром даются координаты Солнца, Луны, планет и звёзд, а также нек-рые другие астрономич. данные. В СССР, кроме общего «Астрономического ежегодника СССР», содержащего подробные и точные данные для астрономов и геодезистов, издаются специальные морской и авиационный Е. а., а также «Астрономический календарь», предназначенный гл. обр. для астрономов-любителей.

«ЕЖЕМЕСЯЧНЫЕ сочине-НИЯ», первый научно-лит. журнал в России, ежемесячник. Осн. в 1755, под различными названиями выходил до 1764 тиражом 2 000 экз. Издавался при Академии наук. В журнале сотрудничали М. В. Ломоносов, А. П. Сумароков, И. П. Елагин и др. Преимущественно печатались научнопопулярные статьи, главным образом о России.

ЕЖИ, семейство млекопитающих отнасекомоядных. Два подсемейства: настоящие Е.

(тело покрыто колючками) и гимнуры, или крысиные Е. (тело покрыто воло-



и Сев. Африке; в СССР — несколько видов настоящих Е. Полезны уничтожением насекомых-вредителей.

ЕЖЙ (воен.), 1) противотанковое препятствие из скреплённых крестнакрест рельсов, балок и т. п. 2) Противопехотное переносное препятствие из кольев, оплетённых колючей проволокой.

ЕЖОВИК кол-(рогатик, чак), род базидиальных грибов порядка гименомицетов. Живут как сапрофиты или паразиты на деревьях; немногие - на земле. Нек-рые виды Е. в молодом возрасте съедобны.

ЕЖ-РЫБА, рыба отр. сростночелюстных. Дл. до 60 см. На теле — иглы дл. до 5 см; зубы образуют подобие клюва. Обитает в тропиче-



ской и умеренной зонах океанов. ЕЗДОВОЙ, солдат, управляющий конной упряжкой: в орудийной упряжке - верхом, в конном транспорте — на цовозке

ЕЗНИК КОХБЕЦИ (5 в.), армянский философ и богослов; в соч. «Опровержение ересей» подверг критике вороастризм, манихейство и гностициям.

ЕИСК, город в Краснодарском крае РСФСР, порт на Азовском м., ж.-д. станция. Маш.-строит., рыбная и др. пром-сть. Бальнеологиче-

ский, приморский и грязевой курорт. ЕИСКИЙ ЛИМАН, затопленное морем устье р. Ея в Таганрогском

зал. Азовского м.

ЕКАБПИЛС, город, р. ц. Латв. ССР, на р. Зап. Двина, вблизи ж.-д. узла Крустиилс. Шерстепрядильная ф-ка, пищ. пром-сть. Экономический техникум.

ЕКАТЕРИНА I Алексеевна (1684—1727), российская императри-ца 1725—27, вторая жена Петра I. При Е. І был учреждён Верховный

тайный совет (1726).

ЕКАТЕРИНА II Алексеевна (1729-96), российская императрица 1762-96 (по происхождению немецкая принцесса София Августа Ангальт-Цербстская). Стала императрицей в результате дворцового переворота, к-рый совершила гвардия, свергнув с престола её мужа Петра III. Всемерно укрепляла крепостнич. режим. При Е. II были изданы указы о праве помещиков ссылать крестьян на каторгу (1765), о запрещении крестьянам подавать жалобы на помещиков (1767). Была созвана комиссия для составления Уложения (1767). Усиленового ние крепостного гнёта вызвало крестьянскую войну под руководством

сами). Распространены в Европе, Азии расширены права дворянства, проведена губ. реформа и новая организация гор. населения (жалованные грамоты дворянству и городам 1785). Е. II осуществляла демагогическую политику «просвещённого абсолютизма». При Е. II велись успешные войны с Турцией (1768—74, 1787—91) и Швецией; проведены разделы Польши (1772, 1793 и 1795), по к-рым украинские и белорусские земли отошли к России. К Российской империи был присоединён Крым (1783), принята под покровительство Грузия (1783). Е. II. написаны комедии и публицистич. произведения, к-рые превозносили её правление. Издавала сатирич. журнал «Всякая всячина» (1769). Е. II выступала как ярый враг франц. бурж. революции конца 18 в. и всякого проявления революционности в России; она преследовала лучших представителей передовой русской мысли А. Н. Радищева и Н. И. Новикова.

ЕКАТЕРИНА МЕДИЧИ (1519-1589), франц. королева, регентша в период малолетства своего сына Карла ІХ, формально с 1560 по 1563, фактически руководила политикой Франции и позже. Организовала резню гугенотов (1572) (см. Варфоломеевская

ЕКАТЕРИНБУРГ, прежнее (до 1924) название города Свердловск. ЕКАТЕРИНОДАР, прежнее (до 1920) название города Краснодар.

ЕКАТЕРИНОСЛАВ, прежнее (до 1926) название города Днепропетровск.

ЕКАТЕРИНЫ ПРОЛИВ, пролив между о-вами Кунашир и Итуруп в Курильской гряде. Шир. св. 22 км. ЕЛАБУГА, город, р. ц. Тат. АССР, пристань на р. Тойма (близ впадения её в Каму). Хл.-бум. ф-ка, спиртовой и механич. з-ды. Учительский ин-т,

педучилище, библиотечный техникум.

ЕЛАНСКАЯ, Клавдия Николаевна (р. 1898), советская актриса, нар. артистка СССР, лауреат Сталинской премии. Артистка Моск. Художественного театра (с 1920). С глубокой психологич, правдой создала образы Катюши Масловой («Воскресение» по Л. Н. Толстому), Ольги («Три сестры» А. П. Чехова), в советском репертуаре — Любови Яровой («Любовь Яровая» К. А. Тренёва), Роговой («Хлеб наш насущный» Н. Е. Вирта)

ЕЛАНЬ-КАЛЕНОВСКИЙ, лок гор. типа в Воронежской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Крупный са-

харный з-д.

ЕЛАТЬМА, село, р. ц. Рязанской обл. РСФСР, пристань на Оке. Овощесушильный, молочный, кирпичный з-ды, льнозавод. Известна с 14 в.

ЕЛГАВА (б. Митава), город в

Маслодельный, сах. з-ды, льнопрядильная ф-ка, плодоконсервный комбинат. Осн. в 1226.

ЕЛЕВЫЕ, деревья и кустарники сем, сосновых класса хвойных. У Е. чешуйки женских шишек, разделены на кроющие и семенные. Листья в виде хвои. Ок. 200 видов. К Е. относятся ель, пихта, сосна и нек-рые др. хвойные деревья.

ЕЛЕИ, оливковое масло с небольшой примесью вина, употребляемое в церковной службе (для лампад и т. н. помазания верующих). Елейный — приторный в обращении, чрезмерно слащавый, жески ласковый.

ЕЛЕНА ПРЕКРАСНАЯ, в греч. мифологии дочь Зевса и Леды, жена царя Спарты Менелая, славившаяся своей красотой. Согласно мифу, похищение её Парисом послужило поволом к Троянской войне.

ЕЛЕНКИН, Александр Александрович (1873-1942), советский ботаник. Осн. работы - по морфологии, систематике и биологии лишайников и сине-зелёных водорослей.

ЕЛЕНОВСКИЕ КАРЬЕРЫ, посёлок гор. типа в Ольгинском р-не Сталинской обл. УССР, в 14 км от ж.-д. станции Еленовка. Добыча флюсового известняка. Дробильнообогатительная ф-ка.

ЕЛЕНСКИЙ, посёлок гор. типа в Хвастовичском р-не Калужской обл. РСФСР, в 55 км к Ю.-В. от ж.-д. станции Судимир. 3-ды: стекольный

и стандартного домостроения. ЕЛЕНЫ СВЯТОЙ ОСТРОВ, в Атлантич. ок., к 3. от Юж. Африки. Площ. 122 км². Нас. 4,7 т. ч. (1940). Гл. г. – Джемстаун. Входит в состав колониальных владений Великобритании. Место ссылки и смерти Наполеона I

ЕЛЕНЯ-ГУРА, город на Ю.-3. Польши, во Вроцлавском воеводстве. 36 т. ж. (1946). Приборостроение,

оптич, текст. пром-сть.

ЕЛЕЦ, город в Орловской обл. РСФСР. 50,9 т. ж. (1939), ж.-д. узел. Маш.-строит., пищевая, швейная, стройматериалов и др. пром-сть. Кустарное произ-во кружев. Учительский ин-т, художественное училище, ж.-д. техникум. Известен с 12 B.

ЕЛЕЦ, речная рыба сем. карповых. Дл. до 30 см, вес до 0,5 кг. Водится в реках Сев. и Ср. Европы,

имеет промысловое значение. ЕЛЕЦКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1941 (6— 16 дек.), наступательная операция советских войск Юго-Зап. фронта в период Московской битвы в Великой Отечественной войне, закончившаяся уничтожением елецкой группировки нем.-фашистских захватчиков. Советские войска освобо-Е. И. Пусачева (1773—75). Е. 11 были | Латв. ССР, на р. Лислупе, ж.-д. узел. | дили территорию площадью св. тов, в том числе гг. Елец, Ефремов, Ливны и др., и обеспечили успех операции по разгрому нем. танковой группы Гудериана под Тулой.

ЕЛИЗАВЕТА ПЕТРОВНА (1709-1761), российская императрица 1741—61, дочь Петра I. Возведена на престол группировкой дворянства, боровшейся с немецкой кликой, захватившей при Анне Ивановне власть при русском дворе. Впутренвяя политика Е. П. характеризовалась покровительством номещикам и развивавшемуся купечеству. Были восстановлены функции Сената, коллегий, городовых магистратов. Усилился крепостной гнёт. В 1760 помешики получили право без суда ссылать своих крепостных на поселение. В царствование Е. П. Россия вела Семилетнюю войну (1756-63) против Пруссии.

ЕЛИЗАВЕТА ТЮДОР (1533-1603), англ. королева 1558-1603. представительница англ. абсолютизма. Издала ряд кровавых законов против крестьян, согнанных помещиками с земли. Восстановила англиканскую церковь, упразднённую при Марии Тюдор. Казнила Марию Стюарт (1587). При Е. Т. Англия вела успешную войну против Испании, оспаривая у неё колониальное и морское первенство (разгром «непо-

бедимой Армады» в 1588).

ЕЛИЗАВЕТГРАД, прежнее наз-

вание города Кировоград.

ЕЛИЗАВЕТИНЦЫ, условное обозначение, применяемое к англ. писателям эпохи Возрождения, современникам царствования Елизаветы Тюдор. Это — плеяда писателей, связанных с бурж. гуманизмом и проявивших себя гл. обр. в драме (К. Марло, Бен Джонсон, Ф. Бомонт и Дж. Флетчер, самый крупный— В. Шекспир) и в лирике (Э. Спенсер).

Тимофеевич ЕЛИЗАРОВ, Марк (1862—1919), видный большевик. В с.-д. движении с 1893. Оказывал деятельное содействие организации «Искры». Неоднократно подвергался арестам и ссылке. Один из руководителей всеобщей забастовки 1905. После победы Великой Октябрьской социалистической революции - нарком путей сообщения, затем член коллегии Наркомата торговли и пром-сти

ЕЛИЗАРОВА-УЛЬЯНОВА, Анна Ильинична (1864—1935), видный деятель Коммунистической партии, сестра В. И. Ленина. В 1887 была арестована по делу о покушении А. И. Ульянова на Александра III. В с.-д. движении с 1893. В 1898- член Моск. к-та РСДРП. Принимала деятельное участие в газ. «Искра», «Вперёд», «Пролетарий». В 1904—06 работала в петербургской организации боль- тель, народник. Автор многочисл. зуемой индуктивным сопротивлением,

8 000 км² и много населённых пунк- (шевиков. В 1912—14 сотрудничала | очерков и рассказов о сельском дув «Правде» и «Просвещении». Один организаторов и редакторов журн, «Работница». После Февральской бурж.-демократич. революции 1917— секретарь редакции газеты «Правда», затем редактор журн. «Ткач». В 1918—21 работала в Наркомпросе, с 1921- в Истпарте, в 1928—32— в Институте Маркса— Энгельса— Ленина. Автор статей и книг, воспоминаний о В. И. Ленине. ЕЛИЗОВО, посёлок гор. типа в

Осиповичском р-не Бобруйской обл. БССР. Вблизи — ж.-д. станция и пристань (Свислочь) на р. Березина.

Стекольный з-д

ЕЛИН-ПЕЛИН (псевд. Димитра И ванова; 1878—1949), выдающийся болг. писатель-реалист, член Академии наук. Его произведения посвящены гл. обр. жизни и быту болг. деревни и проникнуты глубокой симпатией к трудовому народу (рассказы «Бедняцкое счастье», «Андрешко», повести «Гераковы» и «Земля», в рус. пер. — «Избранные рассказы», 1948). На творчество Е.-П. большое влияние оказал М. Горький.

ЕЛИСЕЕВ, Александр Васильевич (1858-95), русский путешественник п антрополог. Путешествовал по Сев. Африке (Египту, Эфпопии, Тунису, Алжиру, Сахаре). Свои путешествия описал в книге «По белу свету» (4 тт., 1894—98).

ЕЛИСЕЕВ, Григорий Захарович (1821—91), русский публицист, демократ. Сотрудничал в сатирич. журн. «Искра», в журн. «Современник». С 1868 вместе с Н. А. Некрасовым и М. Е. Салтыковым-Щедриным стоял во главе журн. «Отечественные записки». В нач. 80-х гг. перепіёл на позиции либерализма.

ЕЛИСЕЙСКИЕ ПОЛЯ (Элизиум), в греч. мифологии место вечного успокоения душ умерших. Поэтич. описание Е. п. дано в «Одиссее».Слово «элизиум» как поэтич. символ красоты и покоя встречается у А. С. Пушкина («Воспоминания в Царском Селе», 1814) и др. русских поэтов 19 в.

ЕЛИСЕЙСКИЕ ПОЛЯ, проспект в Париже, между Триумфальной аркой и площадью Согласия.

ЕЛЛИВАРЕ, город на С. Швеции, центр добычи высокока чественной

жел.

ел. руды. ЕЛМАНЬ (е л м а н), нижняя расширенная, обычно обоюдоострая, часть клинка сабли (гл. обр. у восточных образцов).

ЕЛОГУЙ, река, гл. обр. в Красноярском крае РСФСР, левый приток Енисея. Дл. 545 км. Судоходна в низовье

ЕЛНАТЬЕВСКИЙ, Сергей Яковлевич (1854—1933), русский писа-

ховенстве, сибирских ссыльных поселенцах и каторжанах («Рассказы о прошлом»), а также мемуаров («Воспоминания за 50 лет», 1929).

ЕЛЬ, род хвойных деревьев семейства сосновых. Около 45 видов в Се-

верном полушарии. В СССР наиболее распространены Е. обыкновенная (Европ. часть СССР) и Е. сибирская, образующие обширные леса. Е. имеет мягкую древесину, к-рая используется в цел-

люлозно-бум. производстве, строительстве и пр. Даёт смолу, скипидар, канифоль, дёготь и др.

ЕЛЬМАРЕН, озеро на Ю. Шве-ции. Площ. 480 км² (по др. данным— 493 км²); наибольшая глуб. 20 м. Соединено Ельмаренским каналом с р. Арбуга-О, впадающей в оз. Ме-

ЕЛЬНЯ, город, р. ц. Смоленской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Кирпичный, обозостроительный и сыро-

варенный з-ды. Известна с 12 в. **ЕМАНЖЕЛИНСК**, город в Челя-бинской обл. РСФСР, в 7 км от ж.-д. узла Еманжелинская. Возник в 1930-31 в связи с развитием угольной пром-сти.

ЁМКОСТЬ АККУМУЛЯТОРА, количество электричества, отдаваемого аккумулятором при разряде. Е. а. выражается (в ампер-часах) произведением силы тока на время раз-

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ, ЁМКОСТЬ важнейшая характеристика электрич, конденсаторов и других электрич. устройств, показывающая, как изменяется их электрич. потенциал при изменении заряда на единицу. Е. э. зависит от геометрич. размеров и относительного расположения проводников и от среды, в к-рой они находятся. Технич. единицей Е. э. является фарада; обычно применяется единица, в миллион раз меньшая, — микрофарада, а также микромикрофарада.

ЕМКОСТНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ, свойство электрич. ёмкости в цепи оказывать сопротивление прохождению переменного тока. Е. с. зависит от величины ёмкости и частоты тока, уменьшаясь с их увеличением. В отличие от омического сопротивления протекание тока через Е. с. не сопровождается расходованием энергии в нём. Однако ёмкостный ток вызывает потери в цепи. Ё. с. иногда используется в энергосистемах для компенсации реактивной мощности, обра-

ЕМУРАНЧИК, млекопитающее семейства тушканчиков отр. грызунов. Дл. тела ок. 10 см, хвоста -15 см. Встречается в низовьях Днепра, в Нижнем Поволжье и Казахстане. Вредит бахчевым культурам.

ÉМЦА, посёлок гор. типа в Пле-цком р-не Архангельской обл. сецком р-не Архангельской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Предприя-

тия лесной пром-сти.

ЕМЦА, река в Архангельской обл. РСФСР, левый приток Сев. Двины. Дл. 183 км. В низовьях судоходна. Сплавная.

ЕНАКИЕВО, город в Сталинской обл. УССР. 88 т. ж. (1939). Ж.-д. станция. Крупный пром. центр Донбасса. Металлургич., коксохимич., цементный и др. з-ды. Горный и металлургич. техникумы, педучилище. В районе — добыча угля. ЕНДОВА, место пересечения 2 ска-

тов кровли, образующее входящий

ЕНИСЕЙ, одна из величайших рек СССР и всего мира. Дл. св. 4000 км. Площ. бассейна ок. 2,7 млн. км². Е. - самая многоводная река СССР. Истоки в Тувинской авт. РСФСР, течёт гл. обр. в пределах Красноярского края, впадает в Енисейскую губу Карского м. Крупные притоки: справа — Верхняя (Ангара), Подкаменная и Нижняя Тунгуски, Кан, Курейка; левые — Аба-кан, Елогуй, Турухан. Судоходство по Е. от населённого пункта Означенное (в 120 км выше г. Минусинск) до устья и от г. Кызыл до порогов. В низовьях Е. доступен для морских судов. Судоходство на Е. имеет большое значение, особенно в связи с развитием Сев. морского пути. Перевозятся лес, зерно, кам. уголь, нефть, минеральные строит. материалы. Гл. пристани: Минусинск, Красноярск, Енисейск, Туруханск. За годы Советской власти созданы новые крупные порты: Игарка с мощной лесной пром-стью, Дудинка (доступны для морских судов). Огромны энергетич. ресурсы Е. В р-нах, примыкающих к Е.,— запасы угля, цветных металлов, графит, слюда. В низовьях — рыболовство (осётр, стер-

лядь, нельма, муксун). **ЕНИСЕЙСК,** город, р. ц. Красноярского края РСФСР, пристань на р. Енисей. Судостроит, и пищевая пром-сть. Учительский ин-т, учётноплановый техникум. Осн. в 1618. ЕНИСЕЙСКИЙ ЗАЛИВ, час

Карского м., куда впадает р. Енисей. ЕНИСЕЙСКИЙ КРЯЖ, возвышенный зап. край Средне-Сибирского плоскогорья между рр. Кан и Под-каменная Тунгуска. Дл. ок. 900 км, наибольшая выс. 1122 м (г. Енашимский Полкан).

ЕНОТОВИДНАЯ СОБАКА (у с-

тающее сем. собачьих. Дл. тела ок. 80 см. Обитает гл. обр. в Юго-Вост. Азии. В СССР — в Приамурье и Приморье; акклиматизируется в естественных условиях и разводится на зверофермах. Используется шкурка.

ЕНО́ТЫ, род хищных млекопи-тающих. Обык-

новенный Е.ценный пушной зверь; длина тела до 75 см, длихвоста до



25 см. Распространён в Америке, акклиматизируется в СССР (Средняя

Азия).

ЕНСЕН, Альфред (р. 1903), видный пеятель датского рабочего движения. член ЦК компартии Дании (с 1936), зам. пред. компартии (с 1938). С 1936— депутат ригсдага. Во время оккупации Дании гитлеровской Германией (1940-45) Е. - один из руководителей Движения сопротивления. В 1945- мин. путей сообщения. В 1947—50— вице-председатель фолькетинга

ЕПАРХИАЛЬНОЕ УЧИЛИЩЕ, в дореволюц. России женское 6-классное уч. заведение ведомства Синода, предназначавшееся гл. обр. для воспитания дочерей православного ду-

ховенства.

ЕПАРХИЯ, крупная территориальная единица в системе управления русской православной церкви. С 1787 были установлены 3 класса Е. митрополия, архиепископия и епископия

ЕПИСКОП, в христианской церкви глава церк. округа; в православной церкви — епархии, в католической-

пионеза.

ЕПИФАНЬ, посёлок гор. типа, р. ц. Тульской обл. РСФСР, на берегу р. Дон, в 15 км от ж.-д. станции Епифань. Предприятия угольной пром-сти, спиртозавод. Педучилище. Осн. в 1578.

ЕРАЛАШ, 1) беспорядок, путаница. 2) Старинная карточная игра, близкая к висту и преферансу. 3) Смесь разнородных засахаренных фруктов. **ЕРГАК-ТАРГАК-ТАЙГА** («зубча-

тый лесистый гребень»), хребет Зап. Саяна на границе Тувинской авт. области и Красноярского РСФСР. Выс. более 2 т. м.

ЕРГЕНИ, холмистая возвышенность в южной части водораздела Волги и Дона. Выс. св. 200 м. Дл.

ок. 350 км.

ЕРЕВАН (б. Эривань), лица Арм. ССР, ж.-д. станция, крупный экономич. и культурный центр. В 1926 было 64,6 т. ж., в 1939-200 т. ж. Е. даёт св. 1/2 пром. продукции Армении. Первые историч. сведения о Е. относятся к 7 в. С 13 в. Е. — один из торг. центров Передней сурийский енот), млекони- Азии. В 1827 был присоединён к Рос- Гурала. В 80-х гг. 16 в. осуществлял

сии. Советская власть в Е. установлена 29 нояб. 1920. За годы Советской власти созданы предприятия металлургич., маш.-строит., химич., текст., деревообр., пищ. и др. пром-сти. Произ-во вин и коньяков, фруктовых консервов и др. В Е. много садов и виноградников. В 1950 в Е. было 68 общеобразоват, школ (ок. 50 т. уч-ся), 3 спец. школы, 7 детсих домов, 8 ремесл. училищ и школ ФЗО, 28 средних проф. уч. заведе-ний (ок. 7 т. уч-ся), 12 высших уч. заведений, в т. ч. ун-т. Имеются 4 заочных ин-та, 63 клуба, 7 Домов культуры, 25 библиотек и др. В 1943 организована Академия наук Арм. ССР. В Е. ведётся большая работа по социалистической реконструкции города. Проложены новые улицы, разбиты парки и скверы. Построено много монументальных зданий, среди к-рых Дом правительства, Театр к-рых Дом правительства, оперы и балета, красивые жилые дома, школы, клубы и т. д.; воздвигнуты памятники В. И. Ленину, И. В. Сталину, С. Г. Шаумяну.

ЕРЕСЬ, отклонение от догматов и организац. форм господствующей религии. В ср. века форму Е. принимали многие народные движения (городские и крестьянские) против феод. гнёта, освящавшегося христианской церковью. Наиболее известными являются: Е. павликиан, возникшая в 7 в. в Малой Азии, Е. богомилов (с 10 в.) на Балканах, в Зап. Европе в 12-13 вв. Е. катаров и вальденсов. Для борьбы с Е. католич. церковь создала в 13 в. инквизицию. В истории России наиболее известны Е. стригольников и жидовствующих. В переносном значении Е. - заблуждение, отступление от правил и взглядов, считающихся неоспоримыми.

ЕРИК, узкий проток в дельтах рек; соединяет лиманы или плавни

с гл. руслом реки.

ЕРИХОНКА (шапка юргенс к а я, т. е. грузинская), вид металлич. конически-выпуклого шлема с наушниками и назатыльником. В Русском гос-ве 17 в. богато украшенные Е. носили в походах гл. обр. цари

EPMÁK Тимофеевич (ум. 1584), казачий атаман, сыгравший наряду с др. русскими землепроход-

цами 16 в. выдающуюся роль в освоении Сибири. Прославлен в русской историч. лит-ре и народном эпосе как герой - «покоритель Сибири». Биография Е, недостаточно выяснена. Многие исследователи скло-



няются к тому, что Е.- родом с

чума силами казаков, крестьян, собранных в вооружённые отряды промышленниками Строгановыми. В 1581 (при Иване IV) новая Сибирская земля была присоединена к Русскому FOC-BV

«ЕРМА́К», первый в мире мощный лан ледокол, построенный в 1899 по проекту адмирала С. О. Макарова. В 1918 обеспечил ледовый переход кораблей из Ревеля и Гельсингфорса в Кронштадт. С 1934 «Е.» работает по проводке судов в полярных льдах. В 1938 дважды в одну навигацию прошёл Северный морской путь. В 1949 в связи с 50-летием «Е.» награждён за отличную службу орденом Ленина.

ЕРМАКОВСКОЕ, село, р. ц. Крас-ноярского края РСФСР, на шоссе Абакан — Кызыл. Пеньковый, маслодельный, лесопильный з-ды. В Е. летом 1899 В. И. Ленин организовал совещание 17 ссыльных революционеров-марксистов, на к-ром был принят «Протест российских социалдемократов» против программы («кредо») экономистов.

ЕРМОЛКА, маленькая круглая шапочка, плотно прилегающая к голове. По старинным традициям носилась евреями под верхней шляпой.

ЕРМОЛОВ, Алексей Петрович (1772—1861), русский генерал, участник войн с Наполеоном (1805—07, 1812, 1813—14). В 1816—27 — главноуправляющий в Грузии и командир отдельного Кавказского корпуса.

ЕРМОЛОВА, Мария Николаевна (1853—1928), великая русская актриса; первая получила звание на-

родной артистки Республики (1920). Играла в московском Малом театре. Выступая в пьесах героического и романтического репертуара (Лауренсия—«Овечий источник» Лопе де Вега, Юдифь — «Уриэль Акоста» К. Гуцкова,

Жанна д'Арк — «Орлеанская дева» Ф. Шиллера), Е. воодушевляла зрителя пламенным протестом против угнетения и насилия. К лучшим ролям Е. принадлежали также роли Негиной, Тугиной, Кручининой («Таланты и поклонники», «Последняя жертва», «Без вины виноватые» А. Н. Островского) и др. Именем Е. назван один из моск, театров,

ЕРНИКИ, заросли различных видов карликовой берёзы в тундровой и лесной зонах. Иногда Е. наз. также заросли и др. низкорослых ку-

старников ЕРОФЕЙ ПАВЛОВИЧ, посёлок гор. типа в Сковородинском р-не Амурской обл. РСФСР, ж.-д. стан-

завоевание Сибирского ханства Ку- нию ж.-д. транспорта. Назван в композитор, дирижёр и скрипач. Авчесть землепроходца Е. П. Хаба-

> ЕРУСЛАН, река в Саратовской и Сталинградской обл. РСФСР, левый приток нижней Волги. Дл. 352 км. ЕРУСЛАН ЛАЗАРЕВИЧ (У р у с-

> герой Залазаревич), популярной русской сказки и русской былины. Известны рукописные списки сказки о Е. Л. 17-19 вв., лубочные книжки и картинки, а также устные варианты сказки и былины.

> ЕРШ, рыба сем. окуневых. до 30 см, вес до 200 г. Распространён в пресных водоёмах Европы и Сев. Азии (Сибирь). Имеет нек-рое промысловое значение.

> ЕРШОВ, посёлок городского типа, р. ц. Саратовской обл. РСФСР, ж.-д. узел. Маслозавод, предприятия по железнодорожного обслуживанию транспорта.

ЕРШОВ, Владимир Львович (р. 1896), советский актёр, нар. артист СССР. Артист Моск. Художественного театра (с 1916). Гл. роли: Нехлюдов («Воскресение» по Л. Н. Толстому), Борис Годунов («Царь Фёдор Иоаннович» А. К. Толстого), Сатин

(«На дне» М. Горького) и др. **ЕРШО́В**, Иван Васильевич (1867— 1943), советский певец (драматич. тенор), нар. артист СССР, один из крупнейших мастеров русского во-

кально-сценического искусства. С 1895солист б. Мариинского театра (ныне Театр оперы и балета им. С. М. Кирова в Ленинграде). В богатом репертуаре Е. выделялись: Финн («Руслан и Людми-ла» М. И. Глинки),

персонажи в операх Н. А. Римского-Корсакова, особенно образ Гришки Кутерьмы («Сказание о невидимом граде Китеже»). Награждён орденом Ленина

ЕРШОВ, Пётр Павлович (1815-1869), русский писатель, автор популярной сказки в стихах «Конек-Горбунок» (1834), написанной им на основе народных сказочных мотивов.

ЕРШОВАТКА (лиманда), рыба сем. камбал. Тело асимметричное; дл. до 40 см, вес до 720 г. Распространена в морях, омывающих зап. и сев. берега Европы. Питается беспозвоночными, реже мелкой рыбой. Имеет промысловое значение.

ЕСАУЛ, казачье звание и должность, позже - офицерский чин в дореволюц. казачьих войсках, соответствовавший ротмистру в кавалерии и капитану в пехоте.

ЕСАУЛОВ, Андрей Петрович

тор романсов, концертной увертюры, духовных сочинений.

ЕСАЎЛОВКА, посёлок гор. типа в Боково-Антрацитовском р-не Ворошиловградской обл. УССР, в 8 км от ж.-д. станции Антрацит. В р-не Е. — угольные шахты.

ЕСЕНИН, Сергей Александрович (1895—1925), русский поэт. Ранние его стихи (1914—17) посвящены гл. обр. изображению сельской природы. В 1919—21 примыкал к группе имажинистов (см. Имажинивм). Для лирики Е., певца отсталой дореволюционной деревни (поэма «Сорокоуст». 1920), характерны мотивы отчаяния, душевной опустошённости, а в поздних стихах (1921-24) и настроения богемы, кабацкой тоски и удали: «Москва кабацкая» (1924), «Стихи скандалиста» (1924) и др. В поэме «Русь Советская» (1924) и др. про-изведениях Е. пытался отойти от упадочных настроений, осмыслить советскую действительность. Луччувством шие его стихи отмечены любви к Родине, к русской природе.

ЕСЕНИЦЕ, город в Югославии, у границы с Австрией. 13,5 т. ж. (1948).

Металлургич., химич. з-ды. **ЕСЕНСКИЙ**, Янко (1874—1945), словацкий писатель, член чешской Академии наук и искусств. В 1945 получил звание нар. художника и был избран членом Словацкого нац. совета. Е.— известный переводчик А. С. Пушкина. Гл. произв.: роман «Демократы» (2 тт., 1934—37), стихи «Перед огненным драконом» (1944) и др.

ЕСИПОВА, Анна Николаевна (1851—1914), выдающаяся русская пианистка и педагог (Петербург).

ЕССЕИ, члены религиозной секты в Иудее, возникшей во 2 в. до н. э. и отражавшей в пассивной форме протест трудящихся масс против эксплуатации. Учение Е., осуждавшее социальное неравенство, в частности рабство, оказало известное влияние на первоначальное христианство.

ЕССЕЙ, озеро в Красноярском крае РСФСР. Площадь ок. 300 км2. Из озера вытекает р. Ессей-Хан, лев.

приток Котуя (басс. Хатанги). ЕССЕНТУКИ, один из курортов группы Минеральные Воды, в 15 км от Пятигорска. Щёлочно-соляные воды для питья (особенно источники № 4 и № 17), серно-углекислые для ванн (не уступающие кисловодскому нарзану), грязь Тамбуканского озера. Лечение болезней желудка, кишок, печени, обмена веществ, женских, мочеполовой системы.

ECTECTBEHHOE ПРАВО, тинаучная теория, согласно к-рой, кроме права, установленного государством, существует «естественное» Предприятия по обслужива- 1 (ок. 1800 — 50-е гг. 19 в.), русский право, присущее человеку еще до берёт человека вне общественной среды, вне его принадлежности к тому или другому классу. Е. п., зародившееся еще в античном мире, получило широкое распространение в период разложения феодального общества и служило идеология. оружием буржуазии в борьбе против феодализма.

ЕСТЕСТВЕННО -ИСТОРИЧЕСКИЙ (естествен-МАТЕРИАЛИЗМ но-научный материал и з м), стихийное, несознаваемое, неоформленное, философски-бессознательное убеждение подавляющего большинства естествоиспытателей в объективной реальности внешнего мира, отражаемой нашим сознанием. Опираясь на фактические, опытные данные, естествознание неуклонно подтверждает принципы философского материализма, согласно к-рому материя — первична (природа существовала до человека), сознание вторично (мысль — продукт мозга), а ощущение есть непосредственная связь сознания с внешним миром. Ввиду этого естествоиспытатели всегда тяготеют к философскому материализму (что свойственно всякому здравомыслящему человеку). Олнако Е.-и. м., имеющий положительное значение в борьбе против идеализма, еще недостаточен для того, чтобы естествоиспытатель, опираясь на него, мог выдержать натиск бурж. идей и повести успешную борьбу против бурж. мировоззрения. Естествоис-пытатель, не ставший сознательным и убеждённым материалистом, легко попадает в плен реакц. идеалистич, философских теорий, к-рые предметом естествознания». Е. раснеправильно, искажённо, лживо истолковывают новые научные открытия, ломающие старые, традиционные взгляды и установки. «Чтобы выдержать эту борьбу и провести ее до конца с полным успехом, естественник должен быть современным материалистом, сознательным сторонником того материализма, который представлен Марксом, то есть должен быть диалектическим материалистом» (В. И. Ленин). **ЕСТЕСТВЕННЫЙ ГАЗ**, горючий

газ, находящийся в недрах земли, часто сопутствующий нефти. См. Газы вемной коры.

ЕСТЕСТВЕННЫЙ колодец (естественная шахта), карстовая воронка, глубина к-рой значительно больше её поперечного сечения.

ЕСТЕСТВЕННЫЙ ОТБОР, закономерность развития живой природы, определяющая приспособляемость организмов к изменяющимся условиям жизни в процессе историч, развития этих организмов. Учение о служит практика, произ-во.

возникновения гос-ва. Учение о Е. п. Е. о. создано Ч. Дарвином, к-рый отличается метафизичностью: оно считал, что основой Е. о. является берёт человека вне общественной совместное действие 3 факторов: изменчивости, наследственности и якобы существующей в живой природе перенаселённости. Последняя, поДарвину, приводит к внутривидовой борьбе за существование и вследствие этого к уничтожению менее приспособленных и сохранению отдельных особей внутри вида, более приспособленных к условиям жизни. Учение Дарвина о Е.о. содержало серьёзную ошибку, т. к. Дарвин некритически использовал для построения своей теории реакц. «учение» Мальтуса о неизбежности перенаселения. За это Дарвина резко критиковали К. Маркс и Ф. Энгельс (см. Мальтувианство). Мичуринская биология, развивая учение Дарвина о Е. о., о творческой роли Е. о. в историч, развитии живой природы, показала, что в природе нет и не может быть перенаселённости и внутривидовой конкуренции; Е. о. рассматривается как совместное и неразрывное действие 3 факторов: наследственности, изменчивости и выживаемости, к-рые определяются взаимоотношениями организмов с конкретно сложившимися условиями окружаюшей среды.

> ECTECTBO3HAHUE, совокупность наук о природе. Определение предмета Е. дано Ф. Энгельсом в письме к К. Марксу от 30 мая 1873: «Предмет естествознания - движущаяся материя, тела. Тела неотделимы от движения: их формы и виды можно познавать только в движении... изучение этих различных форм движения является главным сматривает природу не абстрактно, вне деятельности человека, а конкретно, как находящуюся под воздействием человека. Поэтому знание природы человеком, т. е. само Е., достигается именно в результате практической, производственной деятельности людей. Природа существует объективно, вне и независимо от человеческого сознания, она отражается в сознании, но это не есть пассивный акт, человек активно воздействует на природу, переделывает её. Задачей Е. является познание объективных законов природы и содействие практич. использованию этих законов в интересах человека.

> Процесс познания природы требует применения различных приёмов исследования, среди к-рых важнейшее место занимают: непосредственное наблюдение явлений, эксперимент, сравнение, анализ и синтез, логич. вывод и обобщения, научные гипотезы. В конечном счёте критерием истин, устанавливаемых Е.,

Борьба между старым и новым, отмирающим и нарождающимся, будучи общим законом всякого развития, является также и законом развития Е. Для передового Е. характерна прежде всего неразрывная связь с жизнью и практикой, защита всего нового, прогрессивного и изгнание из науки всего отжившего. устарелого. Поэтому одним из важнейших условий развития Е., как и всей науки, служит открытая и постоянная борьба мнений. Между передовым Е. (носителем нового) и реакц. течениями в Е. происходит непримиримая борьба, отражающая, в конечном счёте, идеологич, борьбу классов и приводящая к победе передового Е.

Е. тесно соприкасается и взаимодействует с др. обществ. явлениями. Обусловленность развития Е. общественно-историч. практикой ведёт к тому, что каждому обществ. строю соответствует определённый уровень Е. Зародившись в глубокой древности, Е. в течение многих веков развивалось чрезвычайно медленно; господствовавшая в рабовладельческом и феод. обществе религ. идеология, неразрывно связанная с идеалистич. философией, сильно тормозила развитие É., хотя потребности произ-ва, мореплавания, медицины, военного дела и др. и в эти эпохи требовали познания законов природы и их использования. Только во 2-й пол. 15 в. возникло «современное естествознание, - единственное, о котором может итти речь как о науке» (Ф. Энгельс). Бурный рост и углубление человеческих знаний о природе находились в соответствии с развитием в недрах феопального общества капиталистич. отношений и дальнейшим подъёмом производительных сил в условиях капитализма. В период империализма буржуазное Е. вступило в полосу глубокого кризиса и идейного упадка.

Принципиально новый, высший этап в развитии Е. открывает применение к наукам о природе - физике. химии, биологии, геологии, астрономии и др. - диалектического ма-

териализма.

Победа социализма и постепенный переход от социализма к коммунизму в СССР обусловили невиданный расцвет Е. в Советской стране. Значительные успехи в Е. достигнуты и в странах народной демократии, широко использующих достижения советского Е.

ЕТИМ-ЭМИН (наст. имя — Магомед Эмин Ялцугский; ок. 1839 - ок. 1878), выдающийся лезгинский поэт. Был мастером-каменщиком. Принимал участие в соревновании ашугов в Азербайджане. В

обличал социальное неравенство, произвол горской знати, гнёт ца-ризма. Лирич. песни Е.-Э. («Бюльбюль» и др.) были широко распро-

странены в народе.

Е ТИН (1895-1946), видный деятель нац.-освободит. борьбы китайского народа, генерал. Принимал активное участие в революции 1924—1927. В авг. 1927 вместе с Чжу Дэ, Чжоу Энь-лаем и Хэ Луном руково-дил Наньчанским восстанием против гоминьдановской контрреволюции. В период антияпонской войны (1937—45) командовал Новой 4-й армией. В янв. 1941, во время предательского нападения войск Чан Кай-ши на Новую 4-ю армию, получил ранение, был захвачен гоминьдановцами в плен и брошен в застенки гоминьдановской охранки, где находился до марта 1946. В апр. 1946 погиб при авиационной катастрофе.

ЕФАНОВ, Василий Прокофьевич (р. 1900), советский живописец, нар. художник РСФСР, действит. член Академии художеств СССР, 5 раз удостоен Сталинской премии. Работает в области тематич, картины и портрета. Гл. произв.: «Незабываемая встреча», «У больного Горького», «Передовые люди Москвы в Кремле», «Заседание Президиума Академии наук СССР» (2 последние картины — при участии соавторов), «На новой родине», портреты дея-телей СССР (учёных, писателей и др.). Творчество Е. отличается идейностью, глубиной психологич. характеристик, яркостью образов и живописным мастерством.

ЕФИМЕНКО, Александра Яковлевна (1848—1919), русский историк севера России и Украины. Её работы либерально-народнич. направления объединены в 2 сборниках: «Исследования народной жизни» (1884) и «Южная Русь» (2 тт., 1905). Е. - первая женщина в России, получившая за свои научные труды (формально не имела высщего образования) степень почётного доктора

русской истории (1910).

ЕФИМЕНКО, Пётр Петрович (род. 1884), советский археолог, действит. член Академии наук УССР, специалист в области палеолита (гл. обр. на территории СССР). Автор труда «Первобытное общество. Очерки по истории палеолитического времени»

(2 изд., 1938).

ЕФИМОВ, Борис Ефимович (род. 1900), советский график, заслуж. деятель иск-в РСФСР, дважды лауреат Сталинской премии. Мастер политич. карикатуры. Многочисл. работы Е. для газет и журналов вошли в сборники: «Фашизм враг народов», «Гитлер и его свора»,

телей войны» и др.

ЕФИМОВ, Илья Ефимович (лит. псевдоним — Тхти) (1889—1938), чувашский советский писатель. Автор сатирич. поэмы «Колчак» (1919). разоблачающей белогвардейцев и иностр. интервентов. В рассказах и новеллах, направленных против пережитков прошлого в жизни чувашской деревни, изобразил политич. и культурный рост трудящихся («Четнечет», «Что это?», «Вася, Ваня и

Ахмет» и др.). **ЕФИМОВСКИЙ,** посёлок, р. ц.
Ленинградской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Предприятия местной про-

мышленности,

ЕФРЕЙТОР, первое воинское звание, присваиваемое за успехи в боевой подготовке солдатам Советской Армии после 1-го года службы или досрочно за боевые заслуги.

ЕФРЕМОВ, город, р. ц. Тульской обл. РСФСР, ж.-д. станция. З-ды синтетич. каучука, спиртовой, мя-сокомбинат и др. Учительский ин-

ститут

ЕФРЕМОВ, Александр Илларио-нович (1904—51), один из выдаю-щихся деятелей Советского государства. Член ЦК Коммунистической партии (с 1939). Член ВКП(б) с 1924. Род. в семье рабочего в Москве. В 1935—38 работал на станкостроит. заводе имени Г. К. Орджоникидзе. В 1938—39 — зам. председателя Моссовета, председатель Мособлисполкома и Моссовета. С 1939 — зам. наркома, затем нарком тяжёлого машиностроения СССР. В годы Великой Отечественной войны и в послевоенное время Е. - нарком, затем министр станкостроения СССР. С марта 1949 — заместитель председателя Совета Министров СССР. Был депутатом Верховного Совета СССР. Награждён 2 орденами Ленина.

ЕФРЕМОВ, Филипп Сергеевич (1750 — ум. позже 1811), русский путешественник. В 1774 под Оренбургом был захвачен в плен кочевниками и продан в рабство в Бухару, откуда в том же году совершил побег. Под видом куппа Е. через Кашгарию, Западный Тибет и Индию достиг Калькутты. морем вернулся в Россию (1782). В 1786 издал описание своих странст-

вований.

ЕХИДНА, млекопитающее отр. однопроходных. Дл. тела до 60 см.

На теле, кроме волос, длинные иглы; челюсти вытянуты в «КЛЮВ»; язык червеобразный;



зубов нет. Е. размножается откладыванием яиц. Водится в Австра- моря.

стих. «О, мир», «Гачал», «Диванбеги» | «За прочный мир, против поджига- [лии, Новой Гвинее и Тасмании. Питается муравьями, термитами, червями и др. беспозвоночными животными.

ЕХИДНЫ, род ядовитых сем. аспидовых. Дл. до 3 м. Всего 12 видов. Распространены гл. обр. Австралии. Наиболее известна чёрная Е.

ЕХОР, бурят-монг. народный хороводный танец. Счёт на 2.

Е ЦЗЯНЬ-ИН (р. 1898), видный китайский политич. и военный деятель. Член ЦК Коммунистической партии Китая (КПК). В компартию вступил в 1927. После образования Китайской Народной Республики (1949)—член Центрального народного правительственного совета, Народно-революционного военного совета, заместитель председателя Военно-административного комитета преобразованного янв. 1953 в Административный комитет) Центрально-Южного Китая, третий секретарь Центрально-Южного бюро ЦК. КПК, секретарь Южнокитайского подбюро ЦК КПК.

ЕШИЛЬ-ИРМАК, река в Турции, впадает в Чёрное м. Дл. ок. 400 км.

Несудоходна.

«ЕЩЕ РАЗ О СОЦИАЛ-ДЕМО-КРАТИЧЕСКОМ УКЛОНЕ В НА-ШЕЙ ПАРТИИ» (доклад и заключительное слово на VII расширенном пленуме Исполкома Коминтерна 7 и 13 дек. 1926), выдающаяся работа И.В.Сталина, напечатанная в дек. 1926. Вошла в 9-й том Сочинений И.В. Сталина.В этой работе И. В. Сталин защитил открытый В. И. Лениным закон неравномерности развития капитализма в эпоху империализма и теорию о возможности победы социализма в одной, отдельно взятой, стране; указал на единство и нераздельность национальных и интернациональных задач рабочего класса СССР и международного пролетариата. И. В. Сталин вскрыл социал-демократическую, контрреволюционную сущность троцкистско-зиновревского оппозипионного блока и показал, как Коммунистическая партия, ведя непримиримую борьбу со всякими уклонами в партин, укрепляла свои ряды. Работа И. В. Сталина сыграла важную роль в идейном и организационном разгроме троцкизма. В этой работе развиты дальше марксистско-ленинские положения о законе внутреннего развития Коммунистической партии и сформулированы задачи борьбы за осуществление плана построения социализма в СССР, разработанного партией под руководством В. И. Ленина.

ЕН, река в Краснодарском крае РСФСР. Длина 225 км. Впадает в Таганрогский залив Азовского

Ж, восьмая буква русского алфа-Представляет вариант соответствующей буквы «ж» («живъте») старославянской азбуки. Не имеет соответствий в лат. и греч. азбуках. Вопрос о происхождении «Ж» окон-

чательно не решён.

ЖАБЕРНАЯ КРЫШКА, кожная складка, прикрывающая снаружи жаберные щели у большинства рыб, а также у личинок земноводных. У костных рыб собственно Ж. к. называют верхнюю часть кожной складки, содержащую 4 окостенения: предкрышку, крышку, подкрышку и межкрышку. У нек-рых рыб по годичным кольцам Ж. к. можно определять возраст.

ЖАБРЕЙ, травянистое растение сем. губоцветных. Медоносное. Обычный однолетний сорняк по залежам

и в посевах

жаброноги, группа низших ра-кообразных подотр. листоногих. Дл. от 5 мм до 3 см. Распространены повсеместно в пересыхающих водоёмах

ЖАБРЫ, органы дыхания животных, дышащих кислородом, рас-

творённым в воде.

ЖАБЫ, сем. бесхвостых вемноводных. Распространены по всему земному шару. Многие Ж. полезны истреблением вредных насекомых и их личинок

ЖАВАРИ, река в Юж. Америке, правый приток Амазонки; служит границей Бразилии и Перу. Дл. ок. 950 км. Судоходна на 400 км для не-

больших пароходов. ЖАВЕЛЕВА ВОДА, водный раствор эквимолярных количеств (т. е. одинаковых молекулярных количеств) хлорноватистокислого калия (гипохлорита калия) и хлористого калия, образующийся при насыщении хлором холодного водного раствора едкого кали. Применяется для отбелки хл.-бум. тканей.

жАворонки, семейство птиц отр. воробъиных. Дл. 15—20 см, вес 20-60 г. Распространены гл. обр. в Европе, Азии и Сев. Африке. 75 видов, в СССР — 12. Полезны истреблением насекомых - вредите-

лей с. х-ва.

ЖАГАРЕ, город, р. ц. Литов. ССР, на шоссе, в 27 км от ж.-д. станции Ионишкис. Сыроваренный завод.

жакерия, крестьянское восстание во Франции 1358, получившее название по кличке «Жак-Простак», данной крестьянам феодалами. Была вызвана усилившимся феод. гнётом, экономич. разрухой, связанной со Столетней войной, грабежами наём-

Каль. Ж. совпала с движением па- сле подавления восстания Пугачёва рижских горожан под руководством Э. Марселя. Объединённые силы франц. и англ. феодалов разгромили восстание. Каль был казнён, началось массовое истребление восставших. Несмотря на своё поражение, Ж. способствовала процессу освобождения крестьян от личной крепостной зависимости,

ЖАККАРДА МАШИНА, механизм ткацкого станка для выработки тканей со сложным переплетением [названа по имени франц. изобретателя Ж. Жаккара (неправильно Жаккарда)]. Даёт возможность раздельно управлять каждой нитью основы или небольшой их группой. При помощи Ж. м. можно вырабатывать декоративные ткани, ковры с чётким живописным рисунком (портреты, пейзажи).

жако (серый попугай), птица. Дл. 30 см. Распространён в Зап. Африке от Золотого Берега до Анголы. Часто содержится в неволе.

жалейка (пастушеский рожок), русский, белорусский, литовский народный духовой муз. инструмент, часто в виде 2 трубочек с язычками (пищиками). Родственен брёлке.

ЖАЛО, орган защиты и нападения у самок перепончатокрылых насекомых (пчёл, ос, шмелей); расположено на конце брюшка и представляет

видоизменённый яйцеклад.

«ЖАЛО», русский политико-сатирич. журнал эпохи революции 1905—07. Начал выходить в Москве 29 ноября 1905; закрыт пр-вом после выхода 1-го номера, в к-ром был опубликован революционный памфлет М. Горького «О Сером». ЖАЛОВАННАН ГРАМОТА

РОДАМ (1785), издана пр-вом Екатерины II одновременно с жалованной грамотой дворянству. Грамота делила городское население на 6 сословных разрядов, составлявших «общество градское». Раз в 3 года собрание «общества градского» (из лиц, владевших имуществом стоимостью не менее 5 т. р.) избирало общую городскую думу - распорядительный орган, а общая городская дума выделяла из своей среды 6 гласных, или т. н. шестигласную думу,исполнит. орган для ведения текущих дел. Хотя Ж. г. г. привлекала к городскому управлению купечество и др. бурж. элементы города, главенство в нём оставалось за дворян-

жалованная грамота дво-Столетней войной, грабежами наём- РЯ́НСТВУ (1785), законодат. акт, ский автоматизм» (1889), «ных банд. Вождём Ж. был Гильом изданный пр-вом Екатерины II по- и навязчивые идеи» (1898).

с целью укрепления диктатуры дворян-крепостников; свод дворянских привилегий. Ж. г. д. подтверждала исключит. право дворян на владение населёнными имениями, освобождение дворян от обязательной службы, от податей, от телесных наказаний и т. п. В губерниях и уездах образовывались дворянские собрания, избиравшие из своей среды губернских и уездных предводителей дворянства и должностных лиц губернских учреждений. Ж. г. д. отдавала в руки дворянства всю полноту власти на местах.

ЖАЛЮЗИ, многостворчатые оконные сквозные ставни и шторы из наклонно укреплённых, неподвижных или поворачивающихся деревянных или металлич, пластинок. Устраиваются в жилых помещениях для защиты от солнечных лучей и в пром. зданиях, напр. в сушилках. Ж. применяются также в двигателях и т. п. для регулирования при-

тока воздуха.

ЖАН ПОЛЬ (псевд. Иоганна Пауля Фридриха Рихтера; 1763-1825), немецкий писатель. Автор антифеодальных сатир («Избранные места из бумаг дьявола», 1789, и др.) и романов («Цветы, плоды и тернии, или Супружество, смерть и свадьба адвоката бедноты Ф. Ст. Зибенкеза в базарном местечке "Коровья жвачка"», З тт., 1796—97, и др.). Творчеству Ж. П. свойственно сочетание реализма и сентиментальности, юмора и причудливой фантастики.

ЖАНДАРМЕРИЯ, особая политич. полиция в эксплуататорских гос-вах для борьбы и расправы с революц. движением. В царской России Ж., являвшаяся органом политич. сыска и карательным органом, вела жестокую борьбу с революц. движением, широко используя шпионов и провокаторов. Жандармский аппарат был ликвидирован Советской властью в первые же дни Великой Октябрьской социалистической революции. Подобно царской Ж. и гитлеровскому гестапо, особая политич. полиция США, Англии, Франции и др. империалистич. гос-в является одним из органов правящей клики монополистов для борьбы и жестокой расправы с прогрессивным революц. движением.

ЖАНЕ, Пьер (1859—1947), франц. психолог и невропатолог, идеалист. Автор исследований в области исихич. автоматизмов, неврозов, навязчивых идей. Осн. соч.: «Психический автоматизм» (1889), «Неврозы

жАнна д'АРК (Орлеанская песни Ж. («Заветный камень», «Гру-ева) (ок. 1412—31), героиня стные ивы» и др.). франц. народа, крестьянская девушка, возглавившая в ходе Столетней жины борьбу франц. народа с англ. захватчиками. Встав во главе отряда франц. войск, Ж. д'А. освободила осаждённый Орлеан в 1429 (отсюда её прозвание — Орлеанская дева). Преданная феодалами, попала при Компьене в плен. По приказу англичан католич. церковь приговорила Ж. д'А. к сожжению на костре (казнена 30 мая 1431). Выступление Ж. д'А. было одним из проявлений подъёма общенародной борьбы за освобождение Франции ст англ. нашествия.

жаннётты остров, в группе островов Де-Лонга в Бост.-Сибирском м.; входит в состав Якутской

АССР. Площ. ок. 15 км².

ЖАНРЫ, 1) в литературе разновидности трёх основных родов поэтич. творчества: эпоса, лирики и драмы. Так, напр., эпос, к-рый даёт развёрнутое повествование о людях, событиях и т. п., включает в себя эпопею, былину, роман, повесть и другие Ж.; лирика — элегию, оду и др.; драма — трагедию, комедию, водевиль и др. 2) В изобразительном искусстве существуют разнообразные Ж., разделение к-рых обусловлено различием содержания: исторический Ж., батальный Ж., бытовой Ж., портрет, пейзаж, натюрморт и др. Художеств. особенности Ж. тесно связаны с их общественным содержанием и изменяются вместе с изменением общественно-историч. условий. ЖАНСЕН, Пьер Жюль Сезар

жансен, Пьер (1824—1907), франц. астроном. Месяцем ранее Н. *Локьера* предложил в 1868 способ наблюдения протуберанцев с помощью спектроскопа.

ЖАРГОН, речь, являющаяся ответвлением от общенародного национального языка; в отличие от местных (территориальных) диалектов не имеет своего грамматического строя и основного словарного фонда, а заимствует их из национального языка; характеризуется наличием специфич. слов и выражений и совершенно непригодна как средство общения людей, для общества в целом.

ЖАРДИНЬЕРКА, ящик, корзинка

для комнатных растений.

жаров, Александр Алексеевич (р. 1904), русский советский поэт. Член КПСС с 1920. Первый сб. стихов «Ледоход» вышел в 1923. Автор поэм «Гармонь» (1926), «Комсомолец» (1924), «Варя Одинцова» (1938), стихов о комсомоле и молодёжи, проникнутых патриотизмом, бодрым, оптимистич. мироощущением. В годы Великой Отечествен-

ЖАРОВ, Михаил Иванович (род. 1899), советский актёр, нар. артист СССР, трижды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1950. Играл в моск. Камерном театре (Алексей «Оптимистическая трагедия» В. В. Вишневского, и др.). С 1938 — актёр моск. Малого театра (Харитонов -«За тех, кто в море» Б. А. Лавренёва, и др.). Получил широкую известность как киноактёр, создавший образы Жигана («Путёвка в жизнь»), Кудряша («Гроза»), Дымбы (трилогия о Максиме), Меншикова («Пётр Первый») и др.

жаровня, в производстве растит. масла — чан, оборудованный паровой рубашкой и расположенной внутри него мешалкой с ножами; служит для нагревания и высушива-

ния семян.

жаровые трубы, волнистые или гладкие трубы большого диаметра, в к-рых размещается топочное устройство цилиндрич. парового или водяного котла; по Ж. т. проходят образующиеся при горении топлива горячие газы, передающие тепло окружающей трубу воде.

ЖАРО́КОВ, Таир (р. 1908), ка-очекий советский поэт. Член захский КПСС с 1939. Для поэзии Ж. характерны политич. заострённость, героич. мотивы, романтич. приподнятость стиха (поэмы «Нефтестан», 1933, «На заре коммунизма», 1933, «Поток», 1937, «Солнце заговорило», 1934, «Повесть о Зое», 1944, сб. стихов «Жизнь говорит», 1934, «Сталинские соколы», 1941, и др.). Большое влияние на творчество Ж. оказал В. В. Маяковский. Ж. переводил на казахский язык произведения А. С. Пушкина, А. С. Грибоедова и других русских поэтов.

ЖАРОПОНИЖАЮЩИЕ СРЕД-СТВА, лекарства (аспирин, антипирин, салициловый натрий и др.) и нек-рые физич. методы (влажные обтирания, ванны), понижающие повышенную температуру тела, а также действующие болеутоляющим образом.

ЖАРОПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ СПОСОБНОСТЬ (тепловой эффект), теоретическая температура, к-рая может быть получена при сжигании топлива без отдачи тепла

посторонним телам.

жаропрочность, свойство материалов (преимущественно металлич. сплавов) хорошо противостоять пластич. деформации (изгибу, растяжению, сжатию и пр.) при приложении механич. нагрузки в области высоких температур

ЖАРОПРОЧНЫЕ СПЛАВЫ, металлич. сплавы, хорошо противостоящие при высоких темп-рах планой войны приобрели известность стич. деформации под действием ме- (Кавказ, Дальний Восток). Разво-

ханич. нагрузки. Свойство жаропрочности придаётся сплавам подбором их химич, состава в сочетании с определёнными условиями кристаллизации и термич. обработкой (закалкой и отпуском). Ж. с. всегда отличаются также жароупорностью (см. Жароупорные сплавы). Применяются для изготовления частей двигателей внутреннего сгорания, паровых и газовых турбин, реактивных двигателей.

жаростойкие сплавы, то же, что жароупорные сплавы

жаростойкий бетон, бетон, длительно выдерживающий воздействие температур до 900° без разрушения и без потери необходимой несущей способности. Применяется для возведения дымовых труб, фундаментов доменных, мартеновских и других промышленных печей, коксовых батарей, промышленных котлов и пр. Ж. б. приготовляется из обыкновенного цемента с добавлением молотого кирпича или гранулированного доменного шлака либо золы уноса; заполнители (песок и щебень) делаются из боя обожжённого кирпича, иногда кусковых металлургич. шлаков, стойких против распада, либо боя шамота.

жаротрубный котёл, линдрич. паровой котёл с одной или двумя проходящими внутри водяного объёма жаровыми трубами, в к-рых обычно помещается

топка.

жароупорные сплавы (ж аростойкие сплавы), металлич. сплавы, хорошо противостоящие при высоких темп-рах химич. воздействию, в частности окислению на воздухе или в иной газовой среде. Широко известны Ж. с. высокого электрич. сопротивления для нагревательных элементов электрич. печей и приборов. Различают Ж. с. на никелевой и железной основе (т. е. с преобладанием одного из этих металлов), железохромоалюминиевые и др.

жар-птица, в русских сказках птица, обладающая чудесными свойствами; обычно её долго и уперно

ищет сказочный герой.

ЖАСМИН, 1) Ж. настоящий - род растений сем. маслинных; кустарники с душистыми цветками. Ок. 200 видов, гл. обр. под тропиками. В СССР известны 2 дикорастущих вида Ж. — в Крыму, Закавказье и Ср. Азии. Возделываются как декоративные и для получения из цветков эфирного масла, используемого в парфюмерии. 2) Ж. садовый, чубушник, - род кустарников сем. камнеломковых. 55 видов в Сев. Америке, Европе и Азии (Гималаи, Вост. Азия). В СССР — 3 вида дятся в средней полосе как декора-

ЖАТВА, начальная стадия уборки - срезание (снятие) зерновых хлебов с корня. В дореволюц. России Ж. называлась уборка серпами, к-рая противопоставлялась косовице — уборке косами. При уборке комбайнами Ж. совмещается с об-

ЖАТВЕННЫЕ МАШИНЫ, применяются для уборки урожая хлебов. К Ж. м. с раздельным (многофазным) способом уборки относятся: лобогрейки, жатки-самосброски, сноповязалки. В группу Ж. м. включается также комбайн — сложная машина однофазной уборки, т. е. дающая сразу обмолоченное и очищенное зерно. Ж. м. повышают производительность труда в десятки раз по сравнению с ручной уборкой. Раздельная уборка урожая простыми Ж. м. значительно уступает комбайновой однофазной уборке, при к-рой потери зерна могут быть сведены до минимума

ЖАТКА-САМОСБРОСКА (жатка, жнея, жнейка), одна из жатвенных машин для уборки зерновых хлебов. В СССР выпускаются только конные Ж.-с. (на 2-3 лошади) производительностью

ок. 5 еа за 10 ч. работы.

ЖБАН, деревянный сосуд, кувшин с крышкой для воды и др. на-

ЖВАЛЫ (мандибулы), первая пара челюстей в ротовом аппарате ракообразных, многоножек

и насекомых.

жвачка, пережёвывание отрыгнутой пищи жвачными животными. Примерно через полчаса после еды проглоченная пища вместе с газами отрыгивается в ротовую полость, снова более тщательно пережёвывается и проглатывается. Этот процесс повторяется неск. раз, пока вся пища не будет достаточно размягчена и смочена слюной. При заболеваниях желудочно-кишечного тракта Ж. прекращается. ЖВА ЧНЫЕ, подотряд парнокопыт-

ных животных. Желудок у боль-

шей части Ж. состоит из 4 отделов: рубца, сетки, книжки и сычуга; у нек-рых Ж. 3-й отдел (книжка) отсутствует. К Ж. относится большая



Желудок жвачных.

группа животных, вт. ч. домашниекрупный рогатый скот, овцы, козы, верблюды.

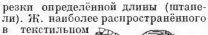
ЖГУТ КРОВООСТАНАВЛИВАЮщий, эластичная резиновая трубка или бинт, которым перетягивается конечность для временной остановки кровотечения.

ЖГУТИКОВЫЕ (жгутиконо-1 (1934) — секретарь

мов; на переднем конце тела жгутики, служащие для передвижения. Одни жгутиковые - сапрофиты и паразиты (трипанозомы и др.), другие содержат хлорофилл и могут усваивать неорганич. вещества, как и растения. Входят в состав планктона пресных вод и морей.

жгутиконосцы, класс простейших организмов; более распространённое назва-

ние — жеутиковые. Жгутиковые: жгуторезка, ма- эвглена (вверху), шина для разрезания трипанозома (внизу). Сильно жгутов искусствен- увеличено. ного волокна на от-



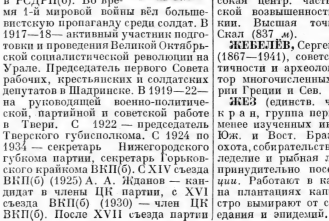
произ-ве типа состоит из 2 делительных колёс с совпадающими прорезями (расстояние между которы-



ми равно длине штапелей) и ножей, разрезающих жгут, зажатый колёсами

ЖДАНОВ, Андрей Александрович (26 февр. 1896—31 авг. 1948), один из выдающихся деятелей Коммуни-

стической партии и Советского государства, верный ученик В. И. Ленина и соратник И. В. Сталина. А. А. Жданов родился в г. Мариуполь (ныне г. Жданов). В революционном движении с 1912. В 1915 вступил в РСДРП(б). Во вре-



ик вки(б), с цы), класс простейших организ- секретарь Ленинградского областного и городского комитетов партии. С 1935 — кандидат в члены Полит-бюро ЦК ВКП(б). С 1939 — член Политбюро ЦК ВКП(б). После 7-го съезда Советов - член Президнума ЦИК СССР. С 1937— депутат Верховного Совета СССР. В годы Великой Отечественной войны - член Воен, совета Ленинградского фронта, непосредственно руководил героич. обороной Ленинграда. В 1944 А. А. Жданову присвоено звание ген.-полковника. С 1944 А. А. Жданов работал в Москве в ЦК ВКП(б). За выдающиеся заслуги перед партией и советским пародом А. А. Жданев был награждён 2 орденами Ленина, орденом Красного Знамени, орденом Трудового Красного Знамени, орденом Суворова 1-й степени и орденом Кутузова 1-й степени. А. А. Жданов был одним из руководящих деятелей международного рабочего движения, выдающимся теоретиком и талантливым пропагандистом идей марксизмаленинизма. Ему принадлежит ряд работ по вопросам философии, литературы и искусства. Всю свою жизнь он отдал делу Коммунистической партии, делу борьбы за победу коммунизма.

ЖДА́НОВ (до 1948 Мариуполь), город в Сталинской обл. УССР. Назван в память А. А. Жданова. Порт на Азовском м., ж.-д. станция. В 1926 было 64 т. ж., в 1939 — 222 т. ж. За годы Советской власти построены крупный металлургич. з-д «Азовсталь», трубопрокатный, маш.-строит., коксохимич. и др. заводы. Металлургич. институт, металлургич. техникум, педучилище. Родина А. А. Жданова. Осн. в 1779.

ждановск, посёлок гор. типа, р. ц. Бакинской обл. Азербайджанской ССР. Расположен в Мильской степи, в 20 км от ж.-д. станции Датбурун. Производство стройматериалов.

ждярские горы, наиболее высокая центр. часть Чешско-Моравской возвышенности в Чехослова-Высшая точка - г. Девятькии. Скал (837 м).

жебелёв, Сергей Александрович (1867-1941), советский историк античности и археолог, академик. Автор многочисленных трудов по истории Греции и Сев. Причерноморья.

ЖЕЗ (единств. число же), или к ран, группа первобытных и наименее изученных индейских племён Юж. и Вост. Бразилии. Занятия: охота, собирательство, мотыжное земледелие и рыбная ловля. Часть Ж. принудительно поселена в резервации. Работают в качестве батраков на плантациях капиталистов и быстро вымирают от систематич, недо-

жезл, посох, трость или палка, служившие символом власти, почётного положения (устар.).

ЖЕЗЛ, геодезич. прибор для изме-

рения земной поверхности.

ЖЕЗЛ, металлич. стержень, применяемый в качестве одного из средств регулирования движения поездов (см. Жезловая система).

жезловая система (электрожезловая система), способ сношения между соседними ж.-д. станциями для регулирования движения поездов на однопутных перегонах путём выдачи машинисту поезда спец. стержня (жезла), дающего право на занятие поездом данного перегона. Жезлы заперты в особом ящике, отпирающемся автоматически после получения с соседней станции электрич. сигнала. После выемки одного из жезлов ни из аппарата данной станции, ни из аппарата соседней станции вынуть другой жезл нельзя, чем устраняется возможность одновременного выхода на перегон 2 поездов. В СССР Ж. с. вытесняется автоблокировкой.

жекитиньо́нья, река в Бра-зилии. Впадает в Атлантич. ок. Дл. 740 км. В среднем и нижнем течении — пороги и водопады. Судо-

ходна на 100 км от устья.

ЖЕЛАНИЯ МЫС, сев. оконечность островов Новая Земля под

76°57′ с. ш. ЖЕЛАТИНА, белковое вещество животного происхождения. Получается вывариванием костей, обрезков кожи, хрящей и т. п. Высшие сорта обычно получают из чистых рыбых хрящей, плавательного пузыря и пр. Ж. - коллоид; в тёплой воде сперва набухает, а затем растворяется. Такие растворы, охлаждаясь, застывают в студни (гели). Чистая Ж. применяется в поварском деле, в кондитерском произ-ве, в микробиологии как среда для культивирования микроорганизмов, в фототехнологии для изготовления светочувствит. эмульсий для фото- и киноплёнки, для фотопластинок и бумаг; низшие,

тёмные сорта—как столярный клей. ЖЕЛЕ, десертное блюдо, изготовляемое гл. обр. из фруктово-ягодных соков, а также вина, молока и т. п. варкой с сахаром с добавлением пектина, желатины и пр. Желеобразные пищ. продукты из мяса, голья и пр. называются студнями, холодцами или заливными блюдами.

ЖЕЛЕЗИСТОСИНЕРОДИСТЫЙ **КАЛИЙ** (жёлтая кровяная соль), $K_4[Fe(CN)_6] \cdot 3H_2O$, комплексное соединение; применяется в химич, анализе и для приготовления берлинской лазури.

ЖЕЛЕЗИСТЫЕ ТКАНИ РАСТЕ-НИЙ (желёзки растений), различные вещества (эфирные масла, смолы, слизи и т. п.), выделяемые затем наружу или в специальные полости. К Ж. т. р. относятся железистые волоски, смоляные ходы пт. п.

железная балка, посёлок гор. типа в Горловском р-не Сталинской обл. УССР, в 3 км от ж.-д. станции Горловка. Близ Ж. Б. — добыча угля

ЖЕЛЕЗНАЯ ГОРА, на Сев. Кавказе (р-н Пятигорья). Выс. 852 м. Тёплые целебные железистые источ-

ники. См. Железноводск.

железная окалина, Гегоз, Fe₃O₄, окислы железа, образующиеся на поверхности накалённого железа при окислении его кислородом воздуха.

железнение, электролитич. покрытие металлич, предметов железом; применяется для восстановления размеров изношенных железных и стальных деталей, в полиграфии для повышения стойкости стереотипов и клише против истирания и действия красок и пр.

ЖЕЛЕЗНЕНИЕ, затирка до стального блеска просеиваемым через сито цементом бетонных покрытий для увеличения их водонепроницаемости

и прочности.

железница (демодикоз), заразное заболевание млекопитающих, чаще всего собак. Вызывается мелким клещом, паразитирующим в волосяных мешочках и кожных железах. Лечение - мазями и линиментами (жидкими и полужидкими лекарств. смесями для втирания в кожу). Профилактика — чистка и дезинфекция помещений, изоляция больных животных.

железнов, Владимир Яковлевич (1869—1933), русский бурж. экономист. Известен работами «Очерки политической экономии» и «Главные направления в разработке теорий заработной платы», в к-рых эклектически соединял положения разных течений в политич, экономии.

ЖЕЛЕЗНОВОДСК, один из курортов группы Минеральные Воды, в 17 км от Пятигорска. Углекислые и щёлочно-глауберово-известковые источники (холодные и горячие) с большой радиоактивностью. Лечение болезней желудка, печени, почек, нервов, обмена веществ, женских болезней. Грязелечение.

железнодорожная HEPE-**ПРАВА**, сооружение, предназначенное для переправы ж.-д. составов или отдельных вагонов и локомотивов через реки, озёра, лиманы, проливы при отсутствии мостов. Ж. п. бывают паромные и ледяные

«ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ ДЕЛО», журнал Русского технич. общества, образования, в к-рых скопляются издавался с 1882 по 1917. Ставил ж. д. после Великой Октябрьской

своей задачей содействовать разработке вопросов, касающихся эксплуатации русских железных дорог. стремился объединить разрозненные усилия специалистов в области техники и эксплуатации железных дорог, распространяя результаты научных опытов и исследований.

железнодорожные защит-НЫЕ НАСАЖДЕНИЯ, лесные посадки вдоль полотна ж. д. для защиты ж.-д. путей от снежных и песчаных заносов, а также от сильного ветра, оползней, обвалов, размывов полотна и др. Россия является пионером в создании Ж. з. н. (начало посадок в 1861). К 1950 общая площадь снегозащитных ж.-д. лесных полос составляла более 100 т. га с протяжённостью св. 27 т. км. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ УЧИЛИ-

ЩА, в СССР специальные учебные заведения для подготовки квалифицированных рабочих ж.-д. транспорта, организованные в 1940. См. Государственные трудовые резервы. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЙ, посёлок

гор. типа, р. ц. Коми АССР, ж.-д. станция (Княж-Погост) и пристань на р. Вымь. Возник в 1936. Леспромхоз, ремонтные мастерские.

железнодорожный союз всероссийский, профессионально-политич. организация, сложившаяся на съезде железнодорожников 10 казённых ж. д. 20-21 апр. 1905 в Москве и оформившая стихийно организовавшиеся ж.-д. союзы. Сыграл большую роль в период подъёма первой русской революции 1905—07. Состоялось 3 съезда: в апреле и в июле (Москва), сентябре октябре (Петербург) 1905. В конце 1906 подпал под влияние эсеров; от революц, борьбы перешёл к тактике индивидуального террора и в 1907 как массовая орг-ция железнодорожников распался.

железнодорожный транс-ПОРТ, одна из важнейших отраслей нар. х-ва. Развитие и строительство ж. д. в России связано с именами русских мастеров и изобретателей: К. Д. $\Phi_{poлosa}$, заводского мастера, построившего в 18 в. на Колывано-Воскресенских з-дах первую в мире колейную дорогу с механич. тягой, Е. А. и М. Е. Черепановых (отца и сына) — механиков-самоучек, строивших в 1834 на Нижне-Тагильском з-де первую в стране ж. д. с паровой тягой. Ж. д. общего пользования в России Петербург — Царское Село (ныне г. Пушкин) длиной в 27 км открыта в 1837. Двухколейная Петербургско-Московская ж. д., построенная в 1851, была в то время самой совершенной по технич. оснапцённости и крупнейшей в мире. Огромное развитие получила сеть

социалистической революции. За годы предвоенных пятилеток построены магистрали, обеспечивающие связь с новыми районами Севера, Урала, Сибири, Ср. Азии и др. Ж. д. получили значительное технич. оснащение (мощные паровозы, большегрузные вагоны и т. д.). Объём грузооборота в 1940 составил 415,0 млрд. т-км — рост по сравнению с 1913 более чем в 6 раз. В годы 4-й пятилетки 1946—50 грузооборот Ж. т. значительно превысил довоенный уровень. Установленное пятилетним планом на 1950 задание по грузообороту Ж. т. перевыполнено на 13%. Увеличен и обновлён парк локомотивов и вагонов, и создана база отечественного электровозо- и тепловозостроения. В соответствии с директивами ХІХ съезда партии грузооборот Ж. т. в 1955 возрастёт по сравнению с 1950 на 35-40%.

ЖЕЛЕЗНОЕ, посёлок гор. типа в Дзержинском р-не Сталинской обл. УССР, ж.-д. станция (Фенольная).

Детский санаторий.

железное дерево, название многих, гл. обр. тропических, деревьев, древесина к-рых отличается большой твёрдостью и высоким удельным весом. В СССР, на Кавказе, произрастает железняк, образующий леса; древесина используется на ткацкие челноки и др. изделия; декоративен.

ЖЕЛЕЗНЫЕ ВОРОТА, сужение долины р. Дунай (до 150 м) на стыке Карпат и Балкан в Румынии; дл. 15 км.

ЖЕЛЕЗНЫЕ РУДЫ, минеральные вещества, содержащие железо в количествах от 30 до 70% оправдывающих промышленно выгодное извлечение из них металла. Главнейшие минералы Ж. р.: магнетит, со-держащий до 72,4% железа, гема-тит — до 70%, сидерит — до 48,3% и бурые железняки — ок. 30% железа. Крупнейшие месторождения Ж. р. в СССР: Кривой Рог, Курская магнитная аномалия, Керченское, Бакальское, гора Магнитная, гора Высокая, Темир-Тау и мн. др. ЖЕЛЕЗНЫЙ БЛЕСК,

минерал,

см. Гематит

ЖЕЛЕЗНЫЙ ВЕК, следующий за бронзовым веком период, характеризующийся распространением производства и применения железных орудий. Железная металлургия появляется в Египте и Месопотамии в сер. 2-го тысячелетия до н. э., в ряде стран Средиземноморья — ок. 12 в. до н. э., в Европе - в 8-7 вв. до н. э. С изобретением сыродутного горна начинается быстрое и повсеместное (благодаря широкой распространённости железных руд) развитие металлургич. производства.

железный колчедан (или

желе́зный купоро́с, FeSO₄. •7Н2О, семиводный кристаллогидрат сернокислого закисного железа. Светлозелёные кристаллы. Применяется для приготовления чернил, минеральных красок, в текстильном произ-ве и др.

ЖЕЛЕЗНЫЙ СУРИК, измельчённая в порошок природная окись железа тёмного вишнёво-красного, иногда желтовато-красного цвета. Применяется в качестве минерального пигмента для приготовления красок.

ЖЕЛЕЗНЫЙ ШПАТ, минерал, см.

Cudepum.

ЖЕЛЕЗНЯК (Зализняк), Максим, руководитель колиивщины — крест. восстания против польских помещиков на Правобережной Украине в 1768. После подавления восстания царскими войсками Ж.

был сослан в Сибирь.

железняков, Анатолий Григорьевич (1895—1919), активный участник Октябрьского вооружённого восстания в Петрограде в 1917, матрос Балтийского флота. Начальник охраны Таврического дворца. В ночь на 6(19) января 1918 объявил на заседании контрреволюционного Учредительного собрания о его роспуске. Геройски сражался на фронтах гражд. войны. Погиб в бою при взятии Екатеринослава (ныне Днепропетровск).

ЖЕЛЕЗО (Ferrum), Fe, элемент VIII группы периодич. системы Д. И. Менделеева; порядковый номер 26; ат. в. 55,85. Металл; t°nл. $4539\pm1^{\circ}$, $t^{\circ}_{\kappa un}$. 3000°; плотн. 7,87 (при 20°). В природе встречается гл. обр. в виде минералов: магнетита, гематита, пирита и мн. др. Распространённость в земной коре 5,10%. По химич. свойствам Ж. — металл; растворяется в кислотах, окисляется галогенами и кислородом. Ж. проявляет валентности 2 и 3. Закись FeO и окись Ж. Fe_2O_3 — основные окислы. В технике Ж. получают переработкой чугуна, выплавляемого из жел. руд. Ж. применяется гл. обр. в виде сплавов с углеродом и др. элементами под названием сталей разных марок; Ж. входит в состав мн. соединений. В медицине Ж. применяется в виде неорганич. и органич. препаратов и минеральных вод

ЖЕЛЕЗОБАКТЕРИИ, бактерии, окисляющие закисные соли железа в окисные с образованием нерастворимого гидрата окиси железа. При участии Ж. образуются болотные жел. руды. В результате жизнедеятельности Ж. иногда происходит засорение и закупорка водопроводных

труб. ЖЕЛЕЗОБЕТОН (или армиро-

при малокровии.

ванный бетон), строительсерный колчедан), см. Пирит. Ный материал, в котором соединён- размах крыльев до 80 см; вес ск.

ные сцеплением сталь и бетон работают совместно как единое тело. При обеспечении сохранности стали от ржавления в Ж. достигается выгодное использование обоих материалов, т. к. бетон воспринимает главным образом сжимающие напряжения, а сталь — растягивающие. К преимуществам Ж. относятся: высокая прочность, большая жёсткость (малые прогибы), огнестойкость, долговечность и способность при изготовлении принимать любую форму. Ж. широко применяется для многих ответственных частей сооружений, напр. в мостостроении, гидротехнич. сооружениях, заводских и гражд. строениях и пр

железобетонные РУКЦИИ, сооружения из железобетона. Ж. к. могут быть монолитными или сборными из отдельных железобетонных блоков. Ж. к. широко применяются на гидротехнич. сооружениях, при возведении вы-

сотных зданий и пр. ЖЕЛЕЗОСИНЕРОДИСТЫЙ КА-**ЛИЙ** (красная кровяная соль), $K_3[Fe(CN)_6]$, комплексное соединение. Применяется в химич. анализе; в фотографии — в качестве

ослабителя.

железоуглеродистые спла-ВЫ, сплавы железа с углеродом (чистые или т. н. технические) сталь и чугун. При содержании приблизительно до 1.5% (редко до 2%) углерода \mathcal{H} . с. именуются сталью (ковкий сплав); при содержании его св. 2% и обычно до 4% — чугуном (нековкий сплав). Технич. Ж. с. содержат, кроме железа и углерода, нек-рое количество марганца и кремния, а также вредных примесей серы, фосфора, кислорода. Нередко в сталь и чугун вводят специальные, так называемые легирующие, элементы — хром, никель, молибден и др. (см. Легированная сталь, Легированный чигин).

ЖЕЛЕЗЫ, органы у человека и животных, основной функцией к-рых является выделение веществ (секретов) как внутрь, так и на поверхность организма. Ж. бывают одноклеточные (напр., одиночные клетки, выделяющие слизь) и многоклеточные (напр., слюнные). Одни Ж. имеют протоки для выведения веществ - Ж. с внешней секрецией (слюнные, потовые, Ж. желудка); другие Ж. выделяют вырабатываемые вещества непосредственно в кровь или лимфу — Ж. внутренней секредии (гипофиз. надпочечник и др.); третьи Ж. являются одновременно Ж. внешней и внутренней секреции (поджелудочная Ж.).

ЖЕЛНА (чёрный дятел), птица сем. дятлов. Дл. до 50 см, 350 г. Обитает в хвойных лесах Европы и Азии. Уничтожает насекомых; иногда портит строевые ели, выдалбливая вних глубокие воронки.

ЖЕЛОНКА, цилиндрич. сосуд из листового железа, применяемый при бурении скважин (раньше — и при добыче нефти) для подъёма жидкости,

песка и буровой грязи. ЖЕЛТАН КРОВЯНАЯ СОЛЬ, см. Железистосинеродистый калий.

ЖЕЛТАЯ ЛИХОРАДКА, острозаразная болезнь. Симптомы: внезапно возникающий жар, боли головы и крестца, желтуха, рвота чёрными массами, кровотечение из слизистых оболючек. Возбудитель не-известен, поступает в кровь при укусах комара стегомия. В СССР комары стегомия встречаются в Закавказье. Профилактика — борьба с комарами, изоляция больных.

жёлтая РАСА, устаревшее название монголоидной расы.

ЖЕЛТАЯ РЕКА, река в Китае.

См. Хуанхэ. ЖЁЛТАЯ СПЕЛОСТЬ (восковаяспелость), одна из фаз зрелости зерновых хлебов, характеризующаяся пожелтением зерна и растений. Ж. с. наступает через 10-12 дней после молочной и предшествует полной спелости. Фаза Ж. с. имеет большое значение в с. х-ве при уборке зерновых, т. к. во многих случаях является также уборочной спелостью.

ЖЕЛТОВСКАЯ СОПКА, действующий вулкан на Ю. п-ова Камчатка.

Выс. 1953 м

ЖЕЛТОЕ ДЕРЕВО, название древесины нек-рых тропич, и субтропич. кустарников и деревьев, имеющей в сухом виде жёлтую окраску. Из Ж. д. добывают (для местных нужд) краску для дубления кожи и окрашивания тканей. Ж. д. называется также один из видов сумаха, дико растущий на юге СССР

ЖЕЛТОЕ МОРЕ (Хуанхай), у вост. берегов Азии, между п-овом Корея и материком. Наибольшая глубина 106 м. Богато рыбой, Важнейшие порты: Тяньцзинь, Дальний, Инчхон (Чемульпо), Циндао.

жёлтое тело, периодически возникающая железа, образующаяся в яичнике млекопитающих животных и человека на месте граафова пузырька после его раскрытия и выведения яйцеклетки. Если не происходит оплодотворения, Ж. т. испытывает обратное развитие; если же оплодотворение наступает, то Ж. т. сохраняется в течение всей беременности, являясь железой внутренней секреции (задерживает созревание новых яйцеклеток, стимулирует развитие молочных желез и т. д.).

шинской показали, что Ж. не безжизненное питательное вещество, как считалось прежде, а живое вещек образованию ство. способное клеток

желтопузик, безногая змеевидная ящерица сем. веретениц. Дл. до 1,5 м. Распространён в Юго-Вост. Европе, Средней и Юго-Зап. Азии; в СССР — на Кавказе, в Крыму, Нижнем Поволжье и Ср. Азии. Полезен уничтожением насекомых - вредителей с. х-ва.

ЖЕЛТОФИОЛЬ, многолетнее травянистое растение сем. крестоцветных. Родом из Юж. Европы. Разводится как цветочно-декоративное.

Имеется много сортов Ж.

ЖЕЛТУХА, жёлтая окраска кожи, слизистых оболочек, глазных склер вследствие отложения в них жёлчных пигментов. Ж.- симптом различных заболеваний (печени, жёлчного пузыря, крови); наблюдается также при нек-рых физиологич. состояниях: Ж. беременных, Ж. новорождённых.

желтуха инфекционная,

см. Воткина болевнь.

желтуха новорождённых, желтушное окрашивание кожи и слизистых оболочек, часто наблюдаемое у новорождённых в течение первых 5-6 дней жизни в связи с усиленным гемолизом. Лечения не требуется.

ЖЁЛТЫЕ воды, болотистые истоки р. Жёлтая, левого притока Ингульца (Малый Ингул), вблизи г. Александрия Кировоградской обл. УССР, где 6-8 мая 1648 запорожское казачье войско под командованием Богдана Хмельницкого, возглавившего нац.-освободит. движение украинского народа, одержало первую победу над передовым польских войск Стефана Потоцкого и нем. наёмниками. Победа у Ж. В. усилила патриотич. подъём украинского народа в борьбе за освобождение от гнёта польской шляхты и подготовила разгром польских войск под Корсунью в середине мая того же гола.

жёлтые профсоюзы, профсоюзные организации в капиталистич, странах, верхушка к-рых полкуплена буржуазией и стоит позициях классового сотрудничества с предпринимателями. Реакц. лидеры Ж. п. проводят политику, направленную на раскол рабочего движения, и активно поддерживают агрессивный курс амер.-англ. импе-

риалистов

желудок, орган *пищеварения* у человека, а также у позвоночных и нек-рых беспозвоночных (членистоногие, моллюски) животных, в котожелток, составная часть яйце- ром происходит ферментативная и дающимся даром пропагандиста. ж. клетки. Исследования О. Б. Лепе- механическая обработка пищи; пред- вошёл в исполнительный комитет

ставляет собой расширение пищеварительного канала. В стенках Ж.

имеются желевыделяющие желудочный сок. У человека Ж. расположен в верхнем отделе брюшной полости, несколько слева, под купо-



Желудок человека.

лом диафрагмы. Емкость его ок. 2,5 л. ЖЕЛУДОЧНЫЙ СОК, пищеварительный сок, вырабатываемый железами желудка. Ж.с. у млекопитающих животных и человека содержит след. ферменты: пепсин (расщепляющий белки), липазу (расщепляющую жиры) и сычужный фермент — химовин (створаживающий молоко); в Ж. с. содержится, кроме того, соляная к-та (способствующая перевариванию белков, а также обладающая бактерицидными свойствами), слизь и неорганич. соли. При нек-рых болезнях (язва, рак желудка и др.) количество и состав Ж. с. изменяются.

ЖЕЛЧНОКАМЕННАЯ БОЛЕЗНЬ, заболевание, связанное с образованием в жёлчном пузыре, б. ч. в результате инфекции, жёлчных камней, состоящих из холестерина, жёлчных пигментов и известковых солей. Признаки: резкие припадки болей (колики), желтуха.

жёлчный проток, выводной проток печени, через к-рый жёлчь поступает в двенадцатиперстную кишку

жёлчный пузырь, орган позвоночных животных и человека, служащий резервуаром для жёлчи (через жёлчный проток жёлчь выводится в двенадцатиперстную кишку). У человека ёмкость Ж. п. 40—60 см³.

ЖЁЛЧЬ, жёлто-бурая или зеленоватая жидкость, вырабатываемая печенью и выделяемая в кишечник. Собирается вжёлчном пузыре. Специфич. составные части Ж. жёлчные кислоты, жёлчные пигменты, холестерин и неорганич. соли. Поступая в кишечник, Ж. содействует расщеплению, омылению и всасыванию жиров и усиливает движения кишечника.

Андрей Иванович желябов, (1850-81), один из выдающихся представителей революц. России, круп-

ный деятель революц. народничества. Ж. был сыном русского крепостного крестьянина. С 70-х гг. вёл революц. работу среди рабочих и крестьян юга России. Отличался громадной организац. энергией, способностями и вы-

«Народной воли» и был одним из его руководителей. С 1879 подготовлял покушение на Александра 11, осуществлённое 1 марта 1881; за 2 дня до убийства царя был арестован. Повешен 3 апреля вместе с 4 другими первомартовнами

4 другими первомартовцами. ЖЕЛЯБУЖСКИЙ, Иван Афанасьевич (1638—1709), видный русский дипломат 17 в., думный дворянин. Выполнял важные дипломатич. поручения русского правительства в Австрии, Англии, Польше, Бранденбурге, Курляндии, Венеции и Флоренции. Записки Ж., охватывающие 1682—1709, изданные в 1840, содержат ценный историч. материал.

ЖЕМАИТЕ (наст. фамилия — Ж имантене), Юлия Антановна (1845—1921), выдающаяся литов. писательница и обществ. деятель демократич. направления. Виднейший представитель реализма в литов. литературе. В повестях, рассказах, очерках, комедиях рисовала тяжёлый быт литов, крестьянства конца 19 нач. 20 вв., забитость, обездоленность женщины (рассказы и повести: «У имения», «Терпит виноватый, терпит невинный», «Споха», «Чортова свадьба, чорт и похороны», «Умная голова», «Тополис» и др.). Язык произведений Ж. яркий, народный. ЖЕМАП, город в Бельгии, близ

жеман, город в Бельгии, близ г. Монс. У Ж. 6 ноября 1792 во время франц. бурж. революции франц. армия Дюмурье нанесла крупное поражение австр. войскам. Победа у Ж. вместе с победой у Вальми (21 сент. 1792) подняла престиж Франции в Европе и открыла путь к Брюсселю, к-рый был взят французами 14 ноября того же года.

ЖЕМГАЛА (земгала), одно из латышских племён, живших на левом берегу нижнего течения Зап. Двины. В нач. 13 в. было покорено Ливонским орденом. В сер. 16 в. территория Ж. вошла в состав Курляндского герцогства, в конце 18 в. отошла к России. Ж., слившись с другими латышскими племенами, вошли в состав латышской народности.

жемчуг, слой перламутра в раковинах нек-рых моллюсков, отлагающийся вокруг инородных тел (песчинок, водорослей, паразитов), попавших в пространство между мантией и раковиной. Ж. имеет вид зёрен белого, жёлтого или чёрного цветы с переливами и оттенками. Лучшие сорта Ж. добываются из жемчужницы в Индийском ок. и тропич. морях. Довольно хороший речной Ж. даёт перловица, обитающая в пресных водоёмах на северо-западе СССР.

жемчугова (наст. фамилия — Ковалёва), Прасковья Ивановна (1768—1803), выдающаяся русская певица (лирич. сопрано), крепостная актриса графа Н. П. Шереме-

«Народной воли» и был одним из тева. Выступала в гл. ролях оперно-

го репертуара 18 в. ЖЕМЧУЖНАЯ (Чжуцзян, Юэцзян, Сицзян), название системы рр. Сицзян, Бэйцзян и Дунцзян на Ю. Китая.

жемчужников, Алексей Михайлович (1821—1908), русский поэт. Писал гл. обр. сатирич. стихи. Был участником группы поэтов, выступавших подлит. именем Козьма Прутков.

жемчужников, Лев Михайлович (1828—1912), русский гравёр и живописец, реалист демократич. направления, известный произведениями на темы укр. народного быта. Развивал в изобразительном искусстве традиции Т. Г. Шевченко.

ЖЕМЧУЖНИЦЫ, моллюски клас-

са двустворчатых моллюсков. Ж. распространены в тёплых морях и в реках Европы, Азии и Сев. Америки. Ж. добывают из-за



жемчуга и раковин (идущих на изготовление пуговиц и др. изделий). ЖЕМЧУЖНЫЕ ОСТРОВА, группа

жемчужные острова, группа островов в Панамском зал. Тихого океана. Площ. ок. 400 км². Принадлежат Панаме. Ловля жемчуга.

женевского оз. и р. Рона. Площ. 282 км². Нас. 203 т. ч. (1950) (говорящих гл. обр. на франц. языке). Молочное х-во, огородничество. Значит.

иностр. туризм, курорты. ЖЕНЕВА, город в Швейцарии, адм. и пром. центр кантона Женева. 145 т. ж. (1950). Крупное произ-во часов, машин, тканей. Ун-т. До 1917 — один из центров русской революц. эмиграции. В 1895, 1900, 1903—05 и 1907—08 в Женеве жил В. И. Ленин. Место пребывания центр. органов Лиги наций (1920—46), Об-ва Красного креста и нек-рых других международных орг-ций.

ЖЕНЕВСКИЕ КОНВЕНЦИИ, многосторонние международные соглашения, заключённые в Женеве: 1) об улучшении участи раненых и больных в действующих армиях (заключена в 1864, пересматривалась в 1906, 1929 и 1949); 2) об обращении с военнопленными (заключена в 1929, пересмотрена в 1949); 3) об улучшении участи раненых и больных лиц из состава вооружённых сил, потерпевших кораблекрушение на море (заключена в 1949, заменила 10-ю Гаагскую конвенцию 1907); 4) о защите гражд. населения во время войны (заключена в 1949). Империалистич. гос-ва, ведущие несправедливые, агрессивные войны, грубо нарушают эти конвенции, как и другие нормы международного права, **ЖЕНЕВСКОЕ ОЗЕРО**, в Зап. Аль-

ская певица (лирич. сопрано), кре- иставлены равные права с мужчиной постная актриса графа Н. П. Шереме- пах, на границе Франции и Швей- во всех областях хозяйственной,

царии, на выс. 375 м. Площ. 581 км², глуб. до 310 м. Судоходно. На берегу Ж. о. находятся города Женева и Лозанна.

женотделы, отделы, созданные в партийных органах по указанию ЦК РКП(б) в дек. 1918 для работы среди работниц и крестьянок, для воспитания работниц и крестьянок в духе социализма, привлечения их к делу гос. и хоз. строительства. В 1929 в связи с ростом социалистического строительства работа Ж. была реорганизована, и массовая агитация и пропаганда среди женщин возложена на отделы агитации и пропаганды партийных комитетов. Ж. существуют в партийных комитетах в советских республиках Ср. Азии, Литовской, Латвийской, Эстонской, Молдавской ССР и в зап. областях Украины и Белоруссии.

женские болезни, заболевания, связанные с нарушениями строения и функций женских половых органов: пороки развития половых органов, воспалит. заболевания, новообразования, расстройства менструаций, повреждения, изменения положения половых органов (искривления, смещения матки и др.). Весьма часто Ж. б. возникают как следствие гонорреи, сифилиса, искусств. аборта, нерационально применяемых противозачаточных средств, расстройства функции желез внутренней секреции.

ЖЕНСКИЙ ТРУД, участие женщин в процессе производства. Форма этого участия определяется обществ. строем. В капиталистич. странах Ж. т. начал применяться в массовом масштабе с конца 18 в., после пром. переворота. В наст. время женщины составляют ок. 30% наёмных рабочих крупных капиталистич. стран. В 30-х гг. 20 в. в капиталистич. мире насчитывалось до 60 млн. женщин-работниц. За годы 2-й мировой войны 1939—45 применение Ж. т. сильно выросло. Капитализм обрекает женщин на бесправие и зверскую эксплуатацию. Во всех капиталистич. странах и особенно в колониях заработная плата женщин за равный труд с мужчинами намного ниже заработной платы мужчин. В США и др. капиталистич. странах средняя заработная плата женщин не превышает 40-50% заработной платы мужчин. Женщины составляют значит. часть присущей капитализму армии безработных. Женщины не мпрятся с капиталистич, гнётом и всё решительнее борются за мир, демократию и социализм.

Ж. т. в СССР коренным образом отличается от Ж. т. в капиталистич. странах. В СССР женщине предоставлены равные права с мужчиной во всех областах ходяйственной

ществ.-политич. жизни (ст. 122 Конституции СССР). Ей обеспечены равные с мужчиной права на труд, оплату труда, отдых, социальное страхование и образование. Женщины в СССР активно и широко участвуют во всех областях социалистического строительства. В 1950 280 женщин избраны депутатами Верховного Совета СССР, св. 2000 женщин — депутаты Верховных Советов союзных и автономных республик и более полумиллиона — депутаты местных Советов. В помощь трудящейся матери Советское государство создало систему учреждений, охраняющих интересы матери и детей: широкую сеть детских яслей, садов, оказывает помощь многодетным и одиноким матерям, предоставляет отпуска при беременности. Тем самым Советское государство способствует привлечению женщин к активному производительному труду и предоставляет все возможности для всестороннего развития способностей и творческих сил женщин. В 1940 среди всех рабочих и служащих было 11 млн. женщин. Женщины в СССР овладевают самыми сложными профессиями. Они составляют (1952) почти 1/2 специалистов страны с законченным высшим образованием.

В странах народной демократии миллионы женщин также раскрепощены и становятся активными строителями нового обществ. строя.

женское движение, борьба женщин за равноправие с мужчинами в экономич., обществ.-политич. и культ, областях, Ж. д. возникло в период становления буржуваного строя. В нём имеются два течения буржуазное Ж. д. и пролетарское. Буржуазное Ж. д. ставило задачей уравнение прав женщин с мужчинами в рамках буржуазного права, при сохранении капиталистич. строя. Пролетарское Ж. д. является частью революц.-освободит. движения пролетариата (см. Международный женский день 8 марта). Женский вопрос - вопрос о положении женщин, о женском труде, о важнейшей роли женщин, работниц и крестьянок в хоз. и обществ.-политич. жизни общества полностью разрешён в СССР. Опыт социалистического строительства в СССР и странах, вступивших на путь социализма, подтверждает правильность учения классиков марксизма-ленинизма о том, что полное и действительное равноправие женщины с мужчиной возможно только при условии ликвидации капиталистич. строя. Во время 2-й мировой войны 1939—45 развернулось массовое международное демократич. движение женщин, усилившееся под влиянием всемирно-историч. победы 1856), франц. химик. Приложил Асо- национально-освободительную борь-

государственной, культурной и об- СССР в Великой Отечественной войне 1941—45. Международное демократич, движение женщин является частью общей борьбы демократич. сил против поджигателей новой мировой войны, за мир и социальный прогресс (см. Международное демократическое женское движение). «ЖЕНЬМИНЬЖИБАО» («Народ-

ная газета»), китайская газета, орган ЦК Коммунистической партии Китая (КПК). Выходит с мая 1946. До янв. 1949— орган Северо-Китайского бюро ЦК КПК.

женьминьпяо (народные деньги), банкноты Китайской Народной Республики, выпускаемые Народным банком в юанях. Выпуск Ж. начался в дек. 1948. К февр. 1952 Ж. стали единым средством обращения на всей территории Китая, кроме Тибета. Выпуск новых денег и оздоровление всей экономики страны позволили прекратить инфляцию, насаждавшуюся гоминьдановцами,

начать снижение цен. **ЖЕНЬ-ШЕНЬ,** род травянистых многолетних растений сем. аралиевых. Известно неск. видов: китайский, пёстролистный, ползучий и др.



Наиболее ценен как лекарственное растение Ж.-ш. китайский, произрастающий в СССР (на Дальнем Востоке), в Китае и Корее. Корни Ж.-ш. особенно широко применяются в народной медицине в Китае и Корее. Культивируется в Азии (в Сев. Корее, Сев. Китае) и Сев. Америке. В СССР на Дальнем Востоке разрабатываются новые методы его возделывания. Ж.-ш. - древнее средство китайской медицины. Применяется в виде спиртовой настойки корня как тонизирующее.

жеоды (геол.), небольшие округлые или овальные пустоты в горной породе, стенки к-рых покрыты наросшими кристаллами. См. Друза.

ЖЕР, департамент на Ю.-З. Франции, в предгорьях Пиренеев. Площ. 6,3 т. км². Нас. 194 т. ч. (1951). Адм. центр — Ош. Отсталый сельскохозяйственный район. Основная культура — виноград; зерновые, лён. Виноделие.

жерар, Шарль Фредерик (1816-

гадро закон к определению молекулярных весов и предложил новую систему атомных весов. Ввёл понятие гомологические ряды. Пропагандировал т. н. унитарную теорию, рассматривавшую молекулу химич. соединения как единое целое. Разработал теорию типов.

жеребость, физиологич. состояние конематки (кобылы) с момента её оплодотворения до рождения жеребёнка. Во время Ж. происходит внутриутробное развитие жеребёнка, продолжающееся в среднем ок. 11

месяцев.

ЖЕРЕХ, рыба сем. карповых. Дл. до 80 см, вес до 12 кг. В СССР распространён в реках, впадающих в Северное, Балтийское, Чёрное, Каспийское моря. Имеет промысловое значение.

жерико, Теодор (1791—1824), выдающийся франц. живописец. Произведения Ж., в к-рых он нередко откликался на важные современные события, отличаются жизненностью и драматизмом («Раненый кирасир», «Плот "Медузы"», «Скачки в Эпсоме», «Печь для обжигания извести» и др.).

жерлица, рыболовная снасть для ловли щук и др. хищных рыб. ЖЕРЛО ВУЛКАНА, верхняя выводная часть вулканич. канала, соединяющего вулканич. очаг с по-

верхностью земли.

ЖЕРЛЯНКИ, род бесхвостых земноводных. Дл. до 6,8 см. Характерна яркооранжевая или жёлтая окраска брюха. Распространены в Европе и Вост. Азии. Всего 4 вида, в CCCP — 3.

жерминаль, 7-й месяц франц. республиканского календаря (21 марта — 19 апреля), действовавшего во время франц. бурж. революции конца 18 в. 12 жерминаля III года (1 апр. 1795) произошло народное восстание в Париже против термидорианского контрреволюционного Конвента, закончившееся поражением народа.

жёрнов, рабочий орган жернового постава, установки, служащей для шелушения и измельчения зерна и других материалов. Известен с 4—3 вв. до н. э. в странах Средиземноморья. Первоначально приводился в движение живой силой; позднее стал составной частью изобретённой в 1 в. до н. э. в Риме водяной мельницы, в 8 в. в арабском халифате — ветряной мельницы.

жеромский, Стефан (1864— 1925), крупный польский писатель, отразивший в своих романах социальный гнёт в панской Польше («Бездомные», 1900, «История греха», 1908). В романах «Пепел» (1904). «Верная река» (1912) и др. изображал

бу польского народа в 19 в. В произведениях Ж. «Улетела перепелочка» (1924) и др. заметна националистич. идеализация польской буржуазной республики, однако уже в его романе «Предвесеннее» (1925) выражено разочарование в политике польского буржуазного правительства.

ЖЕРТВЕННИК, 1) возвышенное место, на к-ром приносились языческие жертвы. 2) Столик в алтаре православной церкви для совершения

обряда проскомидии.

ЖЕСТ, выразительное движение рук, передающее внутреннее состояние человека или усиливающее смысл его речи. В театре и кино один из элементов актёрского мастер-

жесткокрылые, то же, что

ЖЕСТКОСТЬ ВОДЫ, свойство воды, обусловленное содержанием в ней кальциевых и магниевых солей. Различают Ж. в. временную, вызванную преимущественно бикарбонатом кальция Са(НСО3)2, и постоянную, зависящую от присутствия гл. обр. сернокислого кальция CaSO₄. Ж. в. уменьшают добавлением соды, нек-рых солей и др.

ЖЕСТЬ, тонколистовая сталь тол-щиной 0,2—0,5 мм, лужёная (белая Ж.) или нелужёная (чёрная Ж.).

См. Листовая сталь.

жетон, металлич. значок, выдаваемый в память о к.-л. событии. в качестве приза за победу в состязании и пр.

ЖЕШУВ, город на Ю.-В. Польши, адм. ц. Жешувского воеводства. 29 т. ж. (1946). Ж.-д. узел. 3-д транспортного машиностроения. Пи-

щевая пром-сть.

воеводство, ЖЕШУВСКОЕ адм.-терр. единица на Ю.-В. Польши. Площ. 18,2 т. км². Нас. 1384 т. ч. (1950). Сельское и лесное х-во. По аграрной реформе 252 т. га земли изъято у помещиков и передано бедному крестьянству, батракам и органам демократич. гос-ва. Посевы пшеницы, масличных, табака, льна. Залежи нефти, природного газа, жел. руды. Чёрная металлургия, маш.строит., нефтеперег., пищ., деревообр. пром-сть. Адм. ц. — г. Жешув.

жжёнка, напиток, приготовляемый путём зажигания смеси рома или

коньяка с сахаром. ЖИА-ЛОНГ(Нгуэн-Ан; 1762-1820), король Вьетнама 1802—20. Пришёл к власти, подавив народное восстание. Создал сильный аппарат кивописец», сатирич. жургос. власти, защищавший интересы нал, издававшийся в Петербурге феодалов.

живая изгородь, густая посадка древесных или кустарниковых пород в один или неск. рядов по границе определённого участка;

заменяет ограду.

кинетической энергии.

живец, мелкая живая рыбка, насаживаемая на крючок при ловле крупной хищной рыбы.

ЖИВИЦА (терпентин), вязкое прозрачное смолистое вещество, вытекающее из древесины хвойных в местах поранений. Содержит скипидар и смольные кислоты. Является сырьём для произ-ва скипидара и

канифоли. Добывается подсочкой. ЖИВОЕ ВЕЩЕСТВО, сложное, содержащее белок вещество, основным признаком к-рого является его постоянное самообновление, т. е. биологич. обмен веществ; Ж. в. составляет осн. массу организма, образуя его клетки и неклеточные структуры. Новые клетки образуются не только благодаря делению уже имеющихся клеток, но и из неклеточного Ж. в., что впервые было доказано советским учёным О. Б. Лепешинской. Работы Лепешинской опровергают метафизич. представления нем. учёного Вирхова, согласно к-рым «клетка образуется только из клетки».

живое сечение, 1) поперечное сечение потока жидкости. 2) Часть поперечного сечения трубопровода, к-рая заполнена протекающей жидкостью. 3) Сумма площадей всех

отверстий решётки.

живой вес, полный вес животного в живом состоянии, в противоположность убойному, чистому весу мяса. ЖИВОЙ ИНВЕНТАРЬ, принад-

лежащие хозяйству животные - рабочий скот, в противоположность т. н. мёртвому инвентарю.

живой уголок (или уголок живой природы), собрание живых растений и животных, используемых для наблюдений в процессе преподавания или кружковых занятий по естествознанию в школе.

живокини, Василий Игнатьевич (1808—74), выдающийся русский комедийный актёр, артист моск.

Малого театра (с 1824).

живокость, род травянистых растений сем. лютиковых. 200 видов в Сев. полушарии. В СССР — 81 вид. Широко распространена Ж. посевная - обычный однолетний сорняк озимых посевов и паровых полей. Ж. применялась в народной медицине. Нек-рые виды (в Ср. Азии) дают ценную жёлтую краску. Многолетние виды культивируются как цветочно-декоративные.

Н. И. Новиковым в 1772—73. Выступал против крепостного права, разоблачал продажность и алчность чиновников, бичевал «французобебыл помещён «Отрывок из путеше- ловный характер её художеств. об-

ЖИВА́Я СИ́ЛА, старое название ствия в*** И*** Т***», резко осуждающий крепостничество и принадлежащий, повидимому, самому издателю. Был закрыт по распоряжению

правительства.

ЖИВОПИСЬ, один из видов изобразительных иск-в — воспроизведение красками на холсте, дереве, плоскости стены и т. п. предметов и явлений реальной действительности. Как и другие виды иск-ва, Ж. является формой обществ. сознания, формой отражения реального мира. Отражая действительность в художеств.образах, насыщенных в классовых обществах классовым идейным содержанием, Ж. служит средством обществ. воспитания. История Ж. представляет собой историю борьбы передовых реалистич. тенденций с формалистич., натуралистич. и др. тенденциями, приводящими к искажению действительности. По назначению различают Ж.: монументальную (см. Монументальное искусство), станковую (см. Станковое искусство), декоративную (см. Декоративное искусство), декорационную и миниа-тюру. По содержанию Ж. делится на жанры: исторический (изображение историч. событий); бытовой (изображение повседневной общественной и частной жизни); батальный (изображение событий войны); мифологическая и религиозная Ж.; портрет; пейзаж (изображение природы); натюрморт (изображение неодушевлённых предметов). По технике различают: масляную Ж. (связующее вещество для красок — различные масла), Ж. водяными красками по штукатурке — сырой (фреска) и сухой (аль секко); темперу (связующее вещество - яичный желток или цельное яйцо); энкаустику (связующее вещество - воск), а также гуашь (краски на воде с клеем и примесью белил), акварель (прозрачные водяные краски), пастель (прессованные краски в виде карандашей), к-рые иногда причисляются к графике. Особое место занимают мозаика (изображение выполняется из кусочков камней, стекла и т. п.) и витраж.

Первые живописные изображения появляются в первобытном иск-ве (пещерные росписи эпохи палеолита). Множество памятников Ж. оставило иск-во Древнего Египта. Важное место занимала Ж. (вазовая, фресковая) в античном иск-ве. Рано появляется Ж. в Китае, достигшая высокого расцвета в 4—12 вв. Важную роль наряду с визант. Ж. играла в средние века Ж. России, Грузии, Армении (иконопись, монументальная Ж.). В эпоху средних веков Ж. находилась под сильнейшим воздейсие» и невежество дворянства. В «Ж.» ствием религии, что определило ус-

разов. В эпоху Возрождения зап.европ. Ж., освобождаясь от гнёта церк. идеологии и переходя на реалистич. позиции, переживает яркий расцвет (Леонардо да Винчи, Рафа-Ж., получившая с этого времени преобладающее значение. Великих мастеров реалистич. Ж. дало зап.-европ. иск-во 17, 18 и 19 вв. (Рембрандт, П. П. Рубенс, Д. Веласкес, Ф. Гойя и др.). Глубокой гуманистичностью, высоким уровнем мастерства отличалась русская Ж. 18 в. С конца 19 в., когда возникают формалистич. направления, начинается упадок зап.-европ. Ж. Совр. реакц. вап.-европ. и амер. живописцы, находясь на службе у империалистич. буржуазии, в своих уродливых «произведениях» выражают человеконенавистнич. идеи и приходят к отрицанию Ж. как вида иск-ва. В борьбе с этими реакц, течениями развивается творчество передовых, прогрессивных народных художников, борцов за мир и демократию, опирающихся на опыт советского иск-ва. Большими успехами ознаменовано развитие Ж. в странах народной демократии.

Огромное мировое историч. и художеств. значение имеет русская Ж. 19 в., отразившая освободительную борьбу народа и выдвинувшая в 1-й пол. века выдающихся мастеров О. А. Кипренского, К. П. Брюллова, А. А. Иванова, П. А. Федотова. Особенно глубокое, идейно-демократич. иск-во создали передвижники: В. Г. Перов, И. Е. Репин, В. И. Суриков, В.А. Серов и мн. др. Советская живопись, развиваясь по пути социалистического реализма, в ярких и правдивых произведениях лучших русских советских мастеров — М. Б. Грекова, И. И. Бродского, А. М. Герасимова, Б. В. Йогансона и др.отражает борьбу советского народа за коммунизм, величие эпохи социализма, воплощает героический образ советского человека. Достигла рас-цвета Ж. УССР — А. А. Шовкуненко, С. А. Григорьев, М. И. Хмелько и др.; Арм. ССР — М. С. Сарьян и др., а также других союзных и автономных республик. ЖИВОРОДЯЩИЕ

РАСТЕНИЯ, растения, у к-рых проростки образуются на материнском растении. Различают 2 случая живорождения у растений: 1) зародыши прорастают в плодах, еще находящихся на материнском растении; 2) вегетативные почки развиваются в соцветии и прорастают на материнском растении. Ж. р. чаще встречаются среди степных и альпийских ра-

в противоположность откладке яиц. (и лошадей — на 6,2 млн. голов. Живородящи почти все млекопитаю-

живорождённость, понятие, указывающее на рождение ребёнка эль, Тициан). Развивается станковая живым. Ж. определяется началом дыхания у новорождённого. См. Мер-

творождённость. ЖИВОСЕЧЕНИЕ (вивисекц и я), операция на живом животном с целью изучения функций организма, а также для выяснения причин заболеваний и изучения действия на организм различных веществ. Большое

распространение метод Ж. получил в физиологии и экспериментальной медицине. Применение Ж. имеет существенный недостаток. Боль при Ж. и применяемый для обезболивания наркоз могут вызвать сами по себе нарушение физиологич. процессов и затемнить результаты опыта. Метод хронич. опыта, предложенный акад. И. П. Павловым, позволяет преодолеть этот недостаток. При хронич. опыте операция, подготавливающая животное для исследования, производится заранее, и сам опыт проводится по окончании послеоперационного периода на прак-

тически здоровом животном. животноводство, важнейшая (наряду с растениеводством) отрасль с. х-ва; занимается разведением с.-х. животных и повышением их продуктивности; включает мясное и молочное скотоводство (крупный рогатый скот), свиноводство, овцеводство, козоводство, птицеводство, коневодство, ословодство, верблюдоводство, оленеводство, звероводство, кролиководство, собаководство. К Ж. также относят пчеловодство и шелководство. В организованном на научных основах с.-х. производстве совхозов и колхозов СССР растениеводство обязательно сочетается с Ж. Удельный вес продукции Ж. в общей продукции с. х-ва СССР к концу 1950 составлял ок. 28-30% (2-е место после растениеводства). Ж. обеспечивает население важнейшими продуктами питания (молоко, масло, сыр, мясо, сало, яйца и др.), даёт живую тяговую силу (лошади, волы, ослы, мулы, верблюды, олени, собаки), снабжает сырьём лёгкую и пищевую промышленность (шерсть, кожа, мясо, молоко и др.). В послевоенные годы (с 1945) проведена большая работа по восстановлению и дальнейшему развитию Ж. Колхозы и совхозы в короткий срок восполнили тяжёлый урон, понесённый Ж. в годы войны, и добились знаотонапетир прироста поголовья скота. За период с июля 1945 по июль 1953 поголовье крупного рога-

Директивы XIX съезда партии по 5-му пятилетнему плану развития СССР на 1951—55 наметили дальнейший значительный подъём Ж. Поголовье крупного рог. скота должно быть увеличено за пятилетие по всему с. х-ву на 18-20%, овецна 60-62%, свиней — на 45-50%, лошадей — на 10-12%. За иятилетие значительно увеличится продукция Ж.: мяса и сала — на 80-90%; молока—на 45—50%; шерсти— примерно в 2—2,5 раза, в т. ч. тон-корунной— в 4—4,5 раза; яиц (в колхозах и совхозах)—в 6—7 раз. На 1 янв. 1953 в СССР числилось 56,6 млн. кр. рог. скота, в т. ч. 24,3 млн. коров; 28,5 млн. свиней, 109,9 млн. овец и коз и 15,3 млн. лошадей. Пленум ЦК КПСС в постановлении от 7 сент. 1953 «О мерах дальнейшего развития сельского хо-вяйства СССР» отметил, что достигнутый прирост поголовья обществ. скота и уровень его продуктивности являются совершенно недостаточными. В решениях пленума ЦК КПСС и последующем постановлении Совета Министров СССР и ЦК КПСС «О мерах по дальнейшему развитию животноводства в стране и снижении норм обязательных поставок продуктов животноводства государству хозяйствами колхозников, рабочих и служащих» (опубликовано 26 сент. 1953) намечены меры для ликвидации отставания Ж., создания прочной кормовой базы, обеспечения поголовья скота и птицы помещениями, решит. повышения продуктивности Ж., повышения материальной заинтересованности колхозников в развитии обществ. Ж. с тем, чтобы в ближайшие 2—3 г. добиться резкого увеличения продуктов Ж. Плановые задания по количеству всех видов скота (на 1 окт. 1954) устанавливаются в следующих размерах: по всему с. х-ву — 65,9 млн. кр. рог. скота, в т. ч. 29,2 млн. коров; 144,4 млн. овец и коз, в т. ч. 127,4 млн. овец; 34,5 млн. свиней. По видам хозяйств это поголовье распределяется так: в колхозах — 35 млн. кр. рог. скота, в т. ч. 11,5 млн. коров; 104 млн. овец и коз, в т. ч. 99,0 млн. овец; 21,5 млн. свиней, в т. ч. 3,8 млн. свиноматок; в гос. х-вах — 4,8 млн. кр. рог. скота, в т. ч. 1,6 млн. коров; 13,1 млн. овец и коз, в т. ч. 13,0 млн. овец; 4,3 млн. свиней, у колхозников и др. индивидуальных владельцев скота — 25,7 млн. кр. рог. скота, в т. ч. 16,0 млн. коров; 26,9 млн. овец и коз, в т. ч. 15 млн. овец; 8,5 млн. свиней. Колхозы должны иметь птистений.

Того скота в СССР выросло на 11,3 деводческие фермы с поголовьем живорождение, рождение более или менее развитых детёнышей, голов, свиней — на 25,1 млн. голов особенностей отдельных зон) не ме-

ществ. Ж. указаны меры, облегчающие колхозникам возможность обзаведения скотом в личной собствен-

животные, живые существа (организмы), составляющие вместе с растениями и микроорганизмами живую (органическую) природу. Гл. отличие Ж. от растительных организмов состоит в неспособности Ж. к синтезу органич. веществ из неорганических и в наличии у Ж. нервных элементов (неврофибриллы у одноклеточных Ж.; нервные клетки у кишечнополостных; нервная система у высокоорганизованных животных организмов, к-рая в ходе историч. развития становится ведущей системой, регулирующей все процессы жизнедеятельности организмов)

животный ўголь, продукт, получаемый обугливанием и прокаливанием костей, крови и кожи при малом доступе воздуха. Обладает довольно большой поглотительной способностью. Применяется для очистки химич. препаратов, гл. обр. от красящих и смолообразных примесей, иногда в медицине — при отравлениях. В последнее время уступает место другим активным углям.

ЖИВЧИК, мужская половая клетка, то же, что сперматовоид.

ЖИГАЛОВО, посёлок гор. типа, р. ц. Иркутской обл. РСФСР, пристань на р. Лена. Судостроение и

судоремонт.

ЖИГАНОВ, Назиб Гаязович (род. 1911), советский композитор, служ. деятель иск-в РСФСР и Тат. АССР, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1944. Автор тат. опер «Качкын» (пост. 1939), «Алтын-чеч» (1941) и др., балетов, симфонич. сюиты на тат. темы, песен, романсов и т. п. Награждён орденом Ленина.

ЖИГУЛИ, возвышенности на правом берегу Волги в Куйбышевской обл. РСФСР. Выс. до 370 м. В р-не Ж. строится Куйбышевская ГЭС.

ЖИД, Андре (1869—1951), франц. реакц. писатель-декадент, враг СССР. Предав родину, сотрудничал с гитлеровскими фашистами. Апологет амер. агрессии.

жидачов, город, р. ц. Дрого-бычской обл. УССР, ж.-д. станция.

Бумажный комбинат.

ЖИДКИЙ ВОЗДУХ, представляет собой гл. обр. смесь жидких кислорода и азота. При нормальном давлении теми-ра кипения —192°.

ЖИДКОЕ МЫЛО, получается омылением едким кали растит. жиров: льняного, конопляного, оливкового и др. масел. Ж. м. имеет мазеобраз- полководец в период гуситских войн. органом т.н. «легального марксизма»,

и технике.

ЖИДКОЕ СТЕКЛО, водный раствор силиката натрия или калия. Получается сплавлением песка с содой. Применяют в строительном деле, для приготовления замазок, в мыловарений, для покрытия дорог

жидкое топливо, горючие смеси органич. веществ (гл. обр. углеводородов), применяемые как топливо, в основном, в двигателях внутр. сгорания. Самыми распространёнными видами Ж. т. являются нефть и продукты её переработки (бензин, керосин, лигроин, тяжёлые масла и мазут). Ж. т. получают также из углей и сланцев (методом сухой перегонки, гидрогенизации и др.). Из смеси окиси углерода и водорода каталитич. путём может быть получен искусств. бензин. В качестве Ж. т. иногда применяют спирты, а также

бензол и др. углеводороды. ЖИДКОСТЬ, состояние вещества, являющееся промежуточным между твёрдым (кристаллическим) и газообразным. В отличие от кристаллич. тел, в к-рых частицы расположены в определённом порядке («дальний порядок»), в Ж. упорядоченность расположения частиц имеет место лишь в весьма малых объёмах («ближний порядок»). Последнее отличает Ж. от газов, частицы к-рых расположены совершенно беспорядочно и движутся хаотически. В Ж. частицы расположены близко одна к другой, обладают подвижностью и могут легко перемещаться одна относительно другой. При обычных условиях Ж., в отличие от газов, имеет собственный объём, но, как и газы, не имеет определённой формы и принимает форму сосуда, в к-ром она находится. На границе раздела Ж. с другими средами молекулярные силы проявляются в виде поверхностного натяжения. При охлаждении Ж. до определённой темп-ры она переходит в твёрдое состояние (кристаллизация). При испарении или нагревании до точки кипения Ж. превращается в газ.

«ЖИДОВСТВУЮЩИЕ», религиозная секта, возникшая в 70-х гг. 15 в. в Новгороде. «Ж.» отрицали церковно-монастырское землевладение, церковную иерархию и монашество. Движение «Ж.» было подав-

лено к нач. 16 в. ЖИЖИЦКОЕ ОЗЕРО, озеро в Великолукской обл. РСФСР. Площ. 58 км². Соединено протокой с оз. Двинье.

нее 100—200 голов на каждые 100 га ную консистенцию, растворимо в во-зерновых культур. Наряду с всемерным развитием об-ные кремы, пиксафон), в медицине в разгроме нем. рыцарей при Грюнвальде в 1410. В 1419 возглавил народную армию, гл. силу к-рой составляли табориты, и отразил 3 крестовых похода, организованных римским папой. Ввёл в армии систему подвижных укреплённых лагерей.

ЖИЗДРА, город, р. ц. Калужской обл. РСФСР, в 12 км от ж.-д. станции Зикеево. Молочный и кирпичный з-ды, предприятия деревообр. про-

мышленности.

жиздра, река, протекающая гл. обр. по Калужской обл. РСФСР, лев. приток Оки. Дл. 243 км. Сплавная. ЖИЗНЕННЫЙ ЭЛИКСИР, фан-

тастич. вещество, к-рое, по учению алхимиков, должно было сообщать человеку долгую жизнь и даже бессмертие. См. Алхимия.

жизнь, способ существования белковых тел. Представляет собой особую форму движения материи и возникает как новое качество материи в процессе её развития. Характерной особенностью всякого живого тела является постоянный обмен веществ с окружающей средой. Живое тело извлекает из окружающей среды необходимые ему вещества и включает их в свой состав (уподобляет себе); этот процесс называется ассимиляцией. Одновременно с ассимиляцией происходит процесс распада частиц живого тела, их разложение — диссимиляция. В единстве этих двух процессов совершается самообновление живого тела, с прекращением их наступает смерть. В неживых телах химич. превращения вызывают их разрушение, а в живых — являются основным условием их существования.

Только теория диалектического материализма позволила правильно подойти к проблеме происхождеж. в трудах классиков марксизма указаны основные пути историч, развития материи.

Руководствуясь марксистско-ленинской философией и опираясь на данные совр. науки, советский биолог А. И. Опарин выдвинул гипотезу образования белковых тел и происхождения Ж. на Земле. Согласно этой гипотезе, образовавшиеся из неорганич. веществ первичные белковоподобные соединения, находящиеся в водном растворе, объединялись, образуя белковые комочки - коацерваты; Ж. возникла в результате качественного скачка от коацерватов к первичным живым организмам. Явления Ж. изучает наука биология.

«ЖИЗНЬ», лит. и научно-политич. журнал (1897—1901); выходил жижка, Ян (ок. 1360—1424), тич. журнал (1897—1901); выходил чешский нац. герой, выдающийся в Петербурге; с конца 1899 являлся

страницах «Ж.» были помещены статьи В. И. Ленина «Капитализм в сельском хозяйстве» (1900) и «Ответ г. П. Нежданову» (1899). В журнале печатались молодые писатели: М. Горький («Фома Гордеев», «Песня о Буревестнике» и др.), А. С. Серафимович, В. В. Вересаев, И. А. Бунин и др. В. И. Ленин положительно отозвался о беллетристич. отделе «Ж.»: «...недурной журнал! Беллетристика прямо хороша и даже лучше всех!». Активное участие М. Горького, фактически возглавлявшего лит. отдел «Ж.», было одной из причин закрытия журнала.

жиклёр, калиброванное отверстие, дозирующее расход жидкости

или газа.

ЖИЛА, минеральное тело, заполняющее трещину в земной коре. Ж., содержащие руды, наз. рудными Ж. ЖИЛАЯ ПЛОЩАДЬ, см. Право

на жилую площадь. ЖИЛИН, Алексей жилин, Алексей Дмитриевич (ок. 1767— не ранее 1848), русский пианист, композитор; слепой. Автор фи. пьес, романсов сентиментального характера и др.

ЖИЛИНА, город в Чехословакии, адм. ц. Жилинской обл. 19,3 т. ж. (1948). Ж.-д. узел. Произ-во сукна,

целлюлозы, спичек. Памятники зодчества 14—18 вв. ЖИЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, в Чехословакии. Площ. 8,3 т. км2. Нас. 509 т. ч. (1948). Добыча марганда, сурьмы. Маш.-строит.,химич., текст., резиновые предприятия. Значительное лесное х-во. В горах — животноводство; в долинах - земледелие.

жилищная кооперация, в СССР добровольное объединение трудящихся, имеющее целью обеспечение жилищами его членов и улучшение их бытовых условий путём возведения новых, восстановления разрушенных и неоконченных строений, перестройки маломерных и малоценных домов. По закону 17 окт. 1937 в СССР существуют жилищностроит. кооперативы, а также дачностроит. кооперативы для постройки, а в последующем и эксплуатации жилых домов и дач, возводимых силами и средствами кооперативов.

жилищный вопрос, один из социальных вопросов, присущих капитализму, заключающийся в постоянной жилищной нужде трудящихся, в остром недостатке жилья, его неудовлетворит, состоянии и дороговизне. Причины этого кроются в самой сущности капиталистич. строя с его частной собственностью на землю и жилой фонд, земельной рентой, непрерывным ростом квартирной платы. Классики марксизма-

статьи революц. марксистов. На обществе и показали, что этот вопрос может быть разрешён лишь в результате свержения капитализма, в условиях социалистического строя. Эти положения классиков марксизмаленинизма целиком подтверждены опытом СССР, где жилищное строительство составляет одну из основных забот Советского государства и является важным условием подъ-ёма материального и культурного уровня жизни трудящихся. Жилищное строительство в СССР осуществляется по плану государством, а также самими трудящимися, строящими с помощью государства дома индивидуального пользования. К началу Великой Отечественной войны (1941-45) жилищный фонд городов СССР увеличился в 2 раза по сравнению с жилищным фондом в 1917. В ряде крупных городов новая жилая площадь, построенная за годы Советской власти, уже к 1937 составляла более половины гос. жилого фонда. В 4-й пятилетке (1946-1950) проводились большие работы по восстановлению жилых домов, разрушенных нем.-фашистскими оккупантами. В послевоенные годы (по окт. 1952) в городах и рабочих посёлках построены жилые дома общей площадью св. 155 млн. м², в сельских местностях построено более 3,8 млн. жилых домов. нако, несмотря на большое жилищное строительство в СССР, потребности в жилье еще далеко не удовлетворяются, особенно в городах. Коммунистическая партия и Советское правительство принимают необходимые меры, чтобы удовлетворить растущую потребность трудящихся в жилье.

жилки у растений, сосудисто-волокнистые пучки, в листьях, цветочных покровах, травянистых стеблях и др. органах. О жилковании см. Лист.

жилой остров, на Каспийском море, к В. от Апшеронского п-ова. Площадь ок. 6,3 км2.

жильные породы, породы, магматические или образовавшиеся из растворов, заполняющие трещины в земной коре. ЖИЛЯРДИ (Джилярди),

ментий (Доменико) Иванович (1788-1845), выдающийся архитектор, представитель классицизма в русском зодчестве. В творчестве Ж., строившего в Москве, нашёл отражение патриотич. подъём, вызванный победой русского народа в Отечественной войне 1812. Архитектурные образы обществ. зданий Ж. строги и величавы: Опекунский совет на Солянке, Московский ун-т (последний перестраивался Ж. из здания, выстроенного ленинизма в своих трудах вскрыли М. Ф. Казаковым); жилые особняки ветвлённое строение, но не содер-

В журнале печатались отдельные существо Ж. в. в капиталистич. | [б. дом Лунина на Суворовском (б. Никитском) бульваре и др.] отличаются изяществом и жизнерадостностью. Ж. - автор ряда выдающихся архитектурных ансамблей (б. дом Найдёнова — ныне больница «Высокие горы» в Москве, усадьба Кузьминки под Москвой). Многие постройки сооружены Ж. в соавторстве с арх. А. Г. Григорьевым. ЖИМ, основное упражнение по тя-

жёлой атлетике - поднятие штанги над головой до полного выпрямле-

ния рук. В СССР максимальное достижение для атлетов всех категорий - 144 кг.

жимолость, род кустарников сем. жимолостных.Ок.200 видов, гл. обр. в Восточной Азии и Гималаях; в СССР — св. 30. Плоды у одних видов ядовиты (волчьи яго-

ды), у других — съе-добны. Многие виды декоративны. ЖИРАРДУВ, город в Польше, в Варшавском воеводстве. 21 т. ж.

(1948). Крупный центр произ-ва льняных тканей, хл.-бум. пром-сть.

жирафы, семейство животных отряда парнокопытных. Характерны очень длинная шея и наличие небольших, покрытых шерстистой кожей рогов (2—5); высота в плечах до 3 м, в темени 5-6 м; окраска светлая, с тёмными пятнами. Всего 3 вида. Рас-

пространены в Африке. ЖИРНОМОЛОЧНОСТЬ, содержание жира в молоке, исчисляемое обычно в условных процентах (они показывают количество граммов жира в 100 мл молока). Ж. употребляемого в пищу молока различных животных в среднем такова (в %): коров — 3,8, коз — 4,4, овец — 6,7, буйволиц — 7,5, кобылиц — 1,4. ЖИРНЫЕ КИСЛОТЫ, органич.

соединения с открытой цепью, в молекулах к-рых содержится группа СООН. Примерами Ж. к. могут служить: уксусная к-та СН₃СООН, акриловая к-та СН2=СНСООН, олеиновая к-та CH_3 — $(CH_2)_7$ —CH=CH— $-(CH_2)_7$ —COOH. Со щелочами они дают соли; соли высших Ж. к., напр. олеиновой, - мыла.

жирные соединения (алифатические соединения), класс органич, соединений, охватывающий все углеводороды и их производные, молекулы к-рых имеют цепное неразветвлённое или

атомов. К Ж. с. относятся насыщенные и ненасыщенные соединения, содержащие двойные и тройные связи. Примерами Ж. с. могут служить: Примерами Ж. с. могут служить: $\mathrm{CH_3-CH_3-pтан}, \mathrm{CH_3-CH_2OH-вин-}$ ный спирт, $\mathrm{CH_3-CH_2-CH_2-}$ нормальный бутан, $\mathrm{CH_3-CH_3-}$ изобутан, $\mathrm{CH_2-CH_2-}$ этилен, $\mathrm{CH_3-}$ изобутан, $\mathrm{CH_2-CH_2-}$ этилен, $\mathrm{CH_3-}$

жиро, 1) передаточная надпись на векселе, чеке и т. п. 2) ж.приказ - письменный приказ клиента банку или сберкассе о перечислении определённой суммы с его счёта на счета др. лиц или учрежде-

пий.

жировик (липома), доброкачеств. опухоль из жировой ткани.

жировые побеги (волчки), сильные, направленные вверх ростовые побеги на крупных сучьях. В плодовом саду большую часть Ж. п. вырезают, оставляя лишь часть для замещения ослабленных скелетных ветвей, особенно при омоложении дерева.

жирокомпас, см. Гирокомпас. жироловка, резервуар для отделения и задержания жиров из

сточных вод.

жиронда, департамент на 3. Франции, у Бискайского зал. Площ. 10,7 т. км². Нас. 891 т. ч. (1951). Адм. ц.— Бордо. Обрабатывается Адм. ц.— Бордо. Обрабатывается менее 1/4 пригодной земли. Осн. отрасли — виноградарство и виноде лие (гл. р-ны — Медок, Грав, Антр-дё-Мер и др.), лесоразработки, лесообр. и лесохимич. пром-сть. Устричный промысел и рыболовство. США превратили порты Ж. в перевалочную базу по снабжению оружием Зап. Германии.

жиронда, общее устье рек Гаронна и Дордонь на З. Франции. Дл. 75 км, шир. 3—10 км. ЖИРОНДИСТЫ, политич. груп-

пировка во время франц. бурж. революции конца 18 в., представлявшая гл. обр. интересы крупной торг.-пром. буржуазии. Название получили от деп. Жиронда, откуда вышел ряд их лидеров. Став у власти в 1792, Ж. выступили против дальнейшего углубления революции, поведя борьбу против революц.-демократич. сил, представленных якобинцами и «бешеными». Весной 1793, в обстановке резкого ухудшения внутреннего и внешнего положения Франции, Ж. стали открыто скатываться на путь контрреволюции и нац. измены. В результате революц, вы-ступления народных масс Парижа 31 мая — 2 июня власть перешла к якобинцам. Лидеры Ж.— Ж. Бриссо, П. Верньо, М. Ж. Ролан, Ж. Кондорсе и др. - были казнены. В дальнейшем остатки Ж. сомкнулись с

жат замкнутых колец углеродных | ции — монархистами и интервентами, термидорианцами и др.

ЖИРШИ, казахские сказители, исполнители казахских народных песен

ЖИРЫ, органич. вещества животного или растительного происхождения; представляют собой полные сложные эфиры глицерина и высших жирных кислот. Нерастворимы в воде, но растворимы в различных органич. растворителях (эфире, бензоле, ацетоне и т. п.); при нагревании со щелочами дают глицерин и соли жирных кислот (мыла́); этот процесс носит название омыления. Ж.ценный высококалорийный пищевой продукт, особенно коровье, баранье, свиное сало, Ж. молока, а также различные растительные масла. В пищеварительном тракте Ж. расщепляются на глицерин и жирные кислоты, к-рые всасываются ворсинками кишечника и, образуя вновь в его слизистой оболочке нейтральный Ж., попадают в лим-фу, а из неё в кровь. Ж. могут отлагаться в большом количестве в тканях организма; являются запасом питательных веществ; благодаря плохой теплопроводности защищают тело от охлаждения.

ЖИРЯКИ, отряд млекопитающих, то же, что ∂ аманы.

жития, своеобразная форма старинных произведений религиозной (христианской) литературы — жизнеописание «святых», «подвижников», «угодников». Житийная, или агиографич., лит-ра, служившая задачам укрепления православия и оправдания жестокой феодальной эксплуатации, получила значительное распространение в феодальной Руси.

житков, Борис Степанович (1882-1938), русский советский детский писатель. Много путешествовал. Его «Морские истории» (1926) рисуют быт моряков. Ж.— автор рассказов о животных («Про слона», 1926, и др.), нескольких научнокудожеств. произведений («Про эту книгу», 1927, «Телеграмма», 1927, «Пароход», 1935, и др.). В книге «Что я видел» (1939) Ж. рассказывает детям о величии Советской Родины. **ЖИТКОВИЧИ**, посёлок гор. типа,

р. ц. Полесской обл. БССР, ж.-д. станция. В районе - предприятия

лесной пром-сти.

житный двор, старинное русское название хлебного (зернового) склада.

ЖИТНЫЙ ОСТРОВ (Большой Житный остров), часть Малой Средне-Дунайской низменности между главным рукавом Дуная и Малым Дунаем на Ю. Чехословакии. См. Остров.

ЖИТНЯК, многолетний кустовой

мовое растение и уже на 2-й год посева хороший пластообразователь. Наибольшее хоз. значение имеют Ж. ширококолосый (2 вида) и узкоколосый (2 вида). Отличаются высокой засухо- и морозостойкостью. Широко распространены в сухих и степных р-нах юга и юго-востока СССР; входят в состав полевых и луговых травосмесей. Ж. охотно поедается скотом на пастбищах; даёт ранний корм весной.

жито, местное (в ряде районов СССР) название ржи, иногда ячменя. Житный хлеб — ржаной хлеб.

житомиР, город, обл. ц. УССР. 95 т. ж. (1939). Ж.-д. узел. Деревообр., пищевая (винокуренная и др.), металлообр. и лёгкая пром-сть. Имеются (1953) с.-х., педагогич. ин-ты, педагогический ин-т иностранных языков, 4 техникума: механич. обработки древесины, с.-х. строительства, землеустроительный, плодоовощной. Известен с 13 в.

житомирская область, в составе УССР, в её сев.-зап. части, на правобережье Днепра. Образована 22 сент. 1937. Площ. 30 т. км². Население — украинцы, русские, евреи. 8 городов: Житомир, Бердичев, Новоград-Волынский, Коростень и др.;

21 посёлок гор. типа.

Юго-западная (возвышенная) часть Ж. о. лежит в пределах Приднепровской возвышенности, а северовосточная (низменная) входит в пределы Полесья. Леса и кустарники составляют ок. 29% площади области. Климат тёплый. Почвы — подзолистые, болотные, серые лесостепные и отчасти чернозёмы. Полезные ископаемые: гнейс, гранит, болотные железные руды, каолин, огнеупорные глины, торф. До Великой Октябрьской социалистической революции на территории Житомирщины было несколько мелких пром. предприятий, гл. обр. в Бердичеве и Житомире. За годы Советской власти в Ж. о. заново создано большое количество з-дов, фабрик, комбинатов. Ведущее положение занимает пищевая (сахарная, мукомольная, мясная) пром-сть, развита маш.-строит., лесная, деревообр., бумажная, а также фарфоро-фаянсовая, стекольная и кирпично-черепичная пром-сть. В четвёртой пятилетке (1946-50) все разрушенные гитлеровскими захватчиками предприятия полностью восстановлены и их мощности по сравнению с 1940 значительно увеличены. Восстановлено также и с. х-во: в области организовано 19 совхозов и 64 МТС (1952). Из зерновых сеют пшеницу, рожь, овёс, ячмень, гречиху, просо. Среди технич. культур большой уд. в. имеют посевы льнаоткрытыми врагами бурж. револю- злак до 70 см высотой. Ценное кор- долгунца, сах. свёклы и хмеля.

За годы Советской власти посевные площади под картофелем выросли в 2,5 раза, а под овощами — в 7 раз. Животноводство мясо-молочного направления. Развиты свиноводство, овцеводство, пчеловодство. Длина ж.-д. путей, проходящих по области, ок. 1500 км. Длина автогужевых дорог ок. 14 т. км. В области (1953) ок. 1500 общеобразоват. школ; с.-х., педагогич. ин-ты и педагогический ин-т иностранных языков; 18 средних спец. уч. заведений; св. 1500 тородских и сельских клубов. Издаётся 38 газет.

житомирский прорыв 1920. прорыв фронта белопольских войск на Украине, осуществлённый 1-й Конной армией по плану и под руководством И. В. Сталина во время советско-польской войны 1920. Житомирский прорыв являлся составной частью непрерывных операций советских войск в контрнаступлении Юго-Зап. фронта. Этот прорыв не только дезорганизовал тыл белопольских войск, но и преследовал важную стратегич. цель — уничтожение гл. сил белополяков на Украине. 5 июня на рассвете 1-я Конная армия прорвала фронт противника на Казатинском направлении, прошла рейдом по тылам белопольских войск и заняла 7 июня гг. Бердичев и Житомир. Житомирский прорыв опрокинул расчёты белополяков на комбинирование манёвренной войны с траншейной, поставил под непосредств. угрозу их тылы, коммуникации, связь. 3-я, 2-я и 6-я польские армии вынуждены были поспешно отходить. Житомирский прорыв послужил началом контрнаступления советских войск Юго-Зап. фронта и сыграл решающую роль в благоприятном переломе на всём советско-белопольском фронте.

житомирско-бердичевская ОПЕРАЦИЯ (24 дек. 1943—13 янв. наступательная операция войск 1-го Украинского фронта в период Великой Отечественной войны. Отразив контрнаступление нем.-фашистских войск в направлении Житомир - Киев, советские войска перешли в наступление и с 31 дек. 1943 по 5 янв. 1944 разгромили 8 танковых и 14 пехотных нем. дивизий, освободили гг. Житомир, Бердичев и др. и вышли в район Новоград-Волынский, Казатин, а на Ю.-З. освободили Червоноармейск, Белую Церковь. Ж.-Б. о. послужила началом разгрома гитлеровских войск на Правобережной Украине.

жиу, река в Румынии, левый приток Дуная. Дл. 220 км. Несудо-

ходна. На Ж.— г. Крайова. ЖИХАРЬ, посёлок гор. типа в Харьковской обл. УССР, в 2,5 км от ж.-д. станции Основа.

ЖЛОБИН, город, р. ц. Гомельской обл. БССР, пристань на Днепре, ж.-д. узел. Деревообр. и пищевая пром-сть.

жмеринка, город, р. ц. Вин-ницкой обл. УССР, ж.-д. узел. Предприятия, обслуживающие ж.-д. транспорт, пищевая пром-сть.

жмудь, литовское племя, занимавшее в 9-11 вв. область нижнего Немана. История Ж. заполнена борьбой с нем. агрессией. Ж. называлась также область, к-рая после Грюнвальдской битвы 1410 окончательно вошла в состав великого княжества Литовского.

жмыхи, побочный продукт, получающийся после выжимания масла прессованием из семян масличных растений при переработке их на маслобойных з-дах. Ж.— ценный корм для всех видов с.-х. животных. Наилучшие Ж.- льняные и подсолнечниковые.

жнивьё (стерня), 1) невспаханное поле после уборки зерновых культур. 2) Остатки стеблей зерновых культур после их уборки. Ж. обрабатывается (лущильником) немедленно вслед за уборкой или даже одновременно с ней. Недели через 2-3 после лущения Ж. следует зяблевая вспашка.

ЖOBE-КВAРА (Жоэквара), горная, богатая гидроэнергетич. ресурсами река в Абхазской АССР; впадает в Чёрное м. близ г. Гагра.

Дл. 22 км. жовтень, посёлок гор. типа, р. ц. Станиславской обл. УССР, ж.-д. станция (Езуполь). Маслозавод. жок, молдавский народный танец. Обычно счёт на 2. Исполняется парами, танцующими по кругу.

жокей, профессиональный наезд-

ник на скачках, бегах. **ЖОЛИО-КЮРИ**, Ирен (р. 1897), один из крупнейших франц. учёных в области физики атомного ядра и радиохимии, видная прогрессивная обществ. деятельница. Дочь П. Кюри и М. Кюри-Склодовской. Совместно со своим мужем Ф. Жолио-Кюри открыла явление искусственной радиоактивности.

жолиб-кюри, Фредерик (р.1900), выдающийся французский физик,

один из крупнейших учёных в области физики атомного ядра, видный прогрессивный обществ. деятель. Член Парижской академии наук, чл.-корр. Академии наук СССР. Совместно с И. Жолио-Кюри открыл искусственную радиоак-

тивность, произвёл исследования. приведшие к открытию нейтрона, а также ряд работ по изучению цепной

ния атомной энергии. Ж.-К.- член компартии Франции, активный борец за демократию и прочный мир; председатель Всемирного Совета Мира. В 1951 Ж.-К. была присуждена Международная Сталинская премия «За укрепление мира между народами». ЖОЛКВА, до 1951 название города

Нестеров в Львовской обл. УССР. жолтовский, Иван Владиславович (р. 1867), советский архитектор, заслуж. деятель науки и искусства РСФСР, заслуж. деятель искусств

БССР, действит. член Академии архитектуры СССР. лауреат Сталинской премии. Творчество Ж. опирается на достижения архитектуры античного мира, эпохи Возрождения и древнерусского водчества. Среди многочислен-

ных работ Ж .- дом (б. Тарасова) на Спиридоновке (ныне ул. А. Толстого), дом Скакового об-ва на Беговой ул., постройки первой С.-х. выставки 1923, здания Могэс, Госбанка, жилые дома на Моховой и Большой Калужской ул., Смоленской площади (все в Москве); Дом правительства в Махачкале, адм. здание в Сочи и др. Ж. - педагог и теоретик в области архитектуры.

ЖОМИНИ, Анри (1779—1869), военный писатель, генерал; швейцарец по происхождению. Был на швейц... франц. и длительное время на русской службе. В трудах по воен. истории, тактике и стратегии («Очерки военного искусства», 2 тт., 1838, и др.) анализировал и обобщил гл. обр. опыт наполеоновских войн. Работы Ж. построены на идеалистич. основе и поэтому содержат много ошибочных положений.

жонглёр, 1) бродячий актёр эпохи средневековья. 2) Артист цирка, умеющий искусно и ловко подбрасывать и ловить одновременно несколько предметов.

ЖОРДАНИЯ (псевд. - Ан, Костров), Ной Николаевич (р. 1870), лидер груз. меньшевиков. Один из влейших врагов революционного марксизма. В 1918—21— глава меньшевистского пр-ва Грузии. С 1921в эмиграции, где по директивам и при фин. поддержке империалистич. гос-в и лидеров 2-го Интернационала продолжал активную антисовет-

скую деятельность. ЖОРЕС, Жан (1859—1914), видный деятель французского и международного социалистического движения, руководитель правого, реформистского, крыла франц. социалистической партии, основатель и редактор её центр. органа «Юманите», историк, реакции, используемой для получе- выдающийся оратор. Член палаты депутатов с 1885. Пытался противодействовать развязыванию 1-й мировой войны 1914-18, страстно бо-

рясь против милитаризма и военщины. Однако в борьбе за мир Ж. оставался на позициях бурж. пацифизма. Пал жертвой разнузданной реакции милитаристскошовинистич. круговубит 31 июля 1914.

Мировоззрение Ж. было эклектичным, что ярко отразилось в написанной им истории франц. бурж. революции конца 18 в. и др. его работах.

жорж (наст. фамилия - Веймер), Маргерит Жозефин (1787-1867), трагич. актриса франц. классицистич. театра нач. 19 в. В 1802-1812 гастролировала в России.

жорж санд (псевд. Авроры Дюдеван; 1804—76), франц. пи-Авроры сательница. Представляла демократич. течение в романтизме. В своих ранних произведениях («Индиана», 1832, «Валентина», 2 тт., 1832, «Жак», 2 тт., 1834) выступала против бурж. брака. В период подготовки революции 1848 Ж. С. написала свои лучшие социальные романы («Товарищ круговых путешествий», 2 тт., 1840, «Орас», 3 тт., 1841, «Консуэло», 8 тт., 1842-43, «Грех господина Антуана», 2 тт., 1846). Несмотря на свойственный им идеалистич. утопизм, эти романы порой содержат острую критику капитализма и выпвигают в качестве положительных героев людей из народа.

жостер (слабительная крушина), кустарник, один из

видов крушины.

жоффР, Жозеф (1852-1931),франц. маршал. В конце 19 — нач. 20 вв.— активный участник захватнических колониальных войн франц. империализма. В 1-ю мировую войну — главнокомандующий франц, армией (1914—16). В дек. 1916 в связи с неудачами франц. армии и большими потерями в сражении за Верден был смещён и назначен технич. советником пр-ва. Ж .- один из активных организаторов интервенции против Советской России в 1918—20

жоффРуА СЕНТ-ИЛЕР, Этьенн (1772—1844), прогрессивный франц. биолог, эволюционист; один из предтественников Ч. Дарвина. Развивал идею единства организации животного мира, но на первом этапе своей научной деятельности трактовал её идеалистически. Впоследствии защищал мысль об изменяемости органич. мира; причиной изменяемости считал влияние резко изменившихся внешних условий (атмосфера, питание и как правило, Ж. имеют сложные фасет. д.) на развитие зародышей. При- точные глаза (простые глазки только ј

знавал унаследование приобретаемых организмами свойств и признаков. Вёл борьбу против реакц. учения Ж. Кювье о неизменяемости видов.

жрец, 1) языческий священнослужитель, совершавший жертвоприношение божеству. 2) В переносном смысле - человек, посвятивший себя т. н. «чистому искусству» или науке, оторванной от практики.

ЖУАН-ПЕССОА (или Пара-иба), город на С.-В. Бразилии, адм. ЖУАН-ПЕССОА центр шт. Параиба. 121 т. ж. (1950).

Сахарная пром-сть.

ЖУБЕР, Бартелеми (1769—99), франц. генерал. Отличился в итал. походах Наполеона Бонапарта. 4 авг. 1799 войска Ж., главнокомандующего франц. армией в Италии, были разгромлены А. В. Суворовым в битве при Нови, и сам Ж. был убит. ЖУ-ЖАНЬ (Жуань жуань),

военно-племенной союз кочевниковскотоводов, сложившийся в 4 в. в Вост. Монголии и Зап. Маньчжурии. До нач. 5 в. Ж.-ж. был в зависимости от племенного союза сяньби. При хане Шелуне (394-410) подчинил ряд соседних племён. В 1-й пол. 5 в. занял территорию от Маньчжурии до Алтая. В 552 был разбит тюрками.

жужелицы, семейство жуков. Распространены по всему земному шару. Хищные, прожорливые насекомые; полезны истреблением насекомых-вредителей.

жужжальца, недоразвитые задние крылья у двукрылых насекомых. Ж. приписывается функция

органов равновесия. жужуй, провинция на С. Аргентины. Площ. 52,8 т. км². Нас. 167 т. ч. (1947). В горах — овцеводство, в долинах - земледелие: пшеница, сах. тростник. Добыча свинца, цинка, олова, сурьмы, серебра, жел. руды. Металлургич. з-д.

ЖУЙР, кутила, беззаботно живущий человек, избегающий труда

и определённых занятий. ЖУЙС-ДИ-ФОРА, город в Бразилии, в шт. Минас-Жераис. 87 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Металлургич., сахарная пром-сть.

ЖУКИ (жесткокрылые), отряд насекомых; включает до 300 т. випов. Длина от 0,25 мм до 15 см.

Форма тела Ж. весьма разнообразна; жёсткие и плотные передние крылья (надкрылья) служат покрышкой пля запних летатель- Грудь III ных крыльев и для брюшка;



как исключение); ротовой аппарат грызущий. Распространены по всему земному шару. В СССР-до 25 т. видов. Среди Ж. много как полезных, так и вредных

жук-носорог, насекомое сем. пластинчатоусых. Дл. до 4 см; у сам-

цов длинный рог на лбу и большое поперечное зубчатое возвышение на спине. Распространён в Сред-

ней и Юж. Европе. Иногда вредит, подгрызая корни винограда, роз и

др. растений. ЖУКОВ, Георгий Константинович (р. 1896), Маршал Советского Союза, трижды Герой Советского

Союза, первый 3aместитель министра обороны СССР с 1953. Член КПСС c 1919. На ХІХ съезде партии избран кандидатом в члены ЦК КПСС; июля 1953- член ЦК КПСС. Депутат Вер-



по его поручению Ж. принял 8 мая 1945 в Берлине капитуляцию фашистской Германии. Награждён 3 орденами Ленина, 2 орденами «Победа» и многими другими орденами и медалями.

жуков,

Николай Николаевич (р. 1908), советский художник, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1945. Автор иллюстраций для альбома «Маркс и Энгельс», к «Повести о настоящем человеке» Б. Полевого, рисунков, посвящённых жизни и деятельности В. И. Ленина и И. В. Сталина, событиям Великой Отечественной войны 1941—45, жизни советских детей, политич, плакатов.

ЖУКОВКА, посёлок гор. типа, р. ц. Брянской обл. РСФСР, на р. Десна, ж.-д. узел. З-ды обозостроения и мело-известковый.

жуковский, Василий Андреевич (1783—1852), выдающийся русский поэт. Один из представителей романтич. направления в поэзии нач. 19 в. (см. Романтивм). По своим политическим убеждениям стоял на позициях

консервативного дворянства. Стихи Ж. проникнуты меланхолич. мечтательностью, стремлением к «неземному» («Сельское клад-

бище», 1802, «Теон и Эсхин», 1815). Наиболее известны его баллады («Людмила», 1808, «Светлана», 1811, «Двена-дцать спящих дев», 1817, и др.). Ж. автор патриотических стихотворений, написанных во время войны с Наполеоном («Певец во стане русских воинов», 1812, и др.). Как мастер стиха он явился непосредств. предшественником А. С. Пушкина. Высокими достоинствами отличаются его переводы античного эпоса («Одиссея», 1849, часть «Илиады»), вост. эпоса («Рустем и Зораб», 1847) и произве-

дений зап.-европ. поэтов. ЖУКОВСКИЙ, Николай Егорович (1847-1921), великий русский учёный, основоположник современной

гидро- и аэромеханики. В. И. Ленин назвал Ж. «отцом русской авиации». Профессор Московского ун-та и Высшего технич. училища. Он создал теорию т. н. гидравлического удара, открыл закон, определяющий величину подъёмной



силы крыла самолёта, разработал вихревую теорию воздушного винта, определил наивыгоднейшие профили крыльев и лопастей винта самолёта и др. Ж. был основоположником и экспериментальной аэродинамики; создал Центральный аэрогидродинамич. ин-т (ЦАГИ).

ЖУКОВСКИЙ, город Раменского р-на Московской обл. РСФСР, близ ж.-д. станции Отдых, на р. Москва. Назван в честь Н. Е. Жуковского.

ЖУКОВСКОГО ТЕОРЕМА, закон, установленный Н. Е. Жуковским, определяющий величину подъёмной силы, к-рая действует на твёрдое тело, движущееся в газе или жидкости. Ж. т. служит одним из основных положений совр. аэродинамики.

ЖУК-ОЛЕНЬ, насекомое сем. рогачей. Самцы до

7 *см* дл., самки до 4,5 *см*; верхние челюсти сам-

цов сильно развиты и зазубрены («рога»). Распространён в Средней и Юж. Европе.

ЖУЛАН, певчая птица сем. сороkonumos.

ЖУО, Леон (р. 1879), реакц. деятель франц. и международного профдвижения. Один из лидеров Амстердамского интернационала профсоювов и созданной в 1947 во Франции раскольнической профсоюзной группировки. Агент амер, и франц, империалистов.

ЖУПА, у зап. и юж. славян территориальное объединение родовых, в дальнейшем, с разложением первобытно-общинного строя, -- соседстала терр.-адм. единицей, возглавлялась должностным лицомжупаном

ЖУПАНОВА СОПКА, действующий вулкан на Камчатке, к С.-В. от Петропавловска. Высота 2929 м. ЖУПЕЛ, нечто, внушающее ужас; пугало. На церковно-славянском

(религ.) языке - горящая сера или смола для «грешников» в «аду». **«ЖУРАВЕЛЬ»**, русский народный танец. Счёт на 2. Лицо, ведущее

танец, изображает журавля. журавлёв, Фирс Сергеевич (1836—1901), русский живописецреалист, близкий к передвижникам. Гл. произв. - «Купеческие поминки», «Перед венцом» — направлены против бесправия женщины, дикости

купеческих нравов. ЖУРАВЛИ (ж уравлеобразные), отряд птиц, объединяющий 2 семейства: собственно журавлей и американских трубачей. Распространены по всему земному шару; Серый журавль.



ЖУРАВЛЬ (журавель), простейший подъёмный механизм. Применяется в основном для подъёма воды из неглубоких колодцев, а также при стогометании.

ЖУРАВНО, село, р. п. Дрогобычской обл. УССР, в 20 км от ж.-д. станции Жидачов. Костнотуберкулёзный санаторий.

ЖУРАВСКИЙ, Дмитрий Иванович (1821—91), русский учёный и инженер. Основатель русской школы мостостроения, автор выдающихся проектов и строитель ряда крупнейших мостов. Внёс ценный вклад в науку о сопротивлении материа-

ЖУРАВСКИЙ, Дмитрий Петрович (1810-56), крупнейший русский статистик-демократ. Осн. труды: «Об источниках и употреблении статистических сведений» (1846, переизд. 1946), «Статистическое описание Киевской губернии» (3 чч., 1852). Последняя работа получила высокую оценку Н. Г. Чернышевского. «ЖУРНАЛ АНАЛИТИЧЕСКОЙ

ХИМИИ», издаётся с 1946 Академией наук СССР; 6 выпусков в год. «ЖУРНАЛ МАНУФАКТУР И

ТОРГОВЛИ», ежемесячный офиц. орган департамента мануфактур и внутр. торговли. Издавался в Петербурге с 1825 по 1860 и с 1864 по 1866. В 1839—57 при журнале издавались «Мануфактурные и Горнозаводские известия». В течение 1861—63 журнал выходил 2 раза в месяц под названием «Промышленность». В нём публиковались правительственные ских общин. При феодализме Ж.] постановления о пром-сти и торговле, венной химии и физики: Н. Н. Беке-

к-рая статьи и заметки о состоянии промышленности и торговли в России и др. странах.

«ЖУРНАЛ МИНИСТЕРСТВА ПУ-ТЕЙ СООБЩЕНИЯ», издавался 1826 по 1917 в Петербурге (до 1843 под названием «Журнал путей сообщения», с 1845 по 1865 — «Журнал Главного управления путей сообщения и публичных зданий», с 1865 по 1917 — «Журнал Министерства путей сообщения»). Являлся основным органом мин-ва путей сообщения и научно-технич. изданием с широкой строительной и ж.-д. тематикой. В журнале публиковались труды крупных русских учёных. «ЖУРНАЛ ОБЩЕЙ БИОЛОГИИ»,

научный журнал, издаваемый Ака-демией наук СССР. Осн. в 1940; выходит 6 раз в год. В «Ж. о. б.» публикуются оригинальные теоретич. и экспериментальные работы, посвящённые проблемам эволюционного учения, наследственности животных и растений и её изменчивости. вопросам индивидуального развития организмов, биологии с.-х. животных и культурных растений, а также работы по истории отечественной биологич, науки

«ЖУРНА́Л О́БЩЕЙ ХИ́МИИ», ежемесячный научный журнал. Выходит с 1931; с 1938 издаётся Академией наук СССР

«ЖУРНАЛ ПРИКЛАДНОЙ ХИ-МИИ», ежемесячный научный журнал. Выходит с 1928; с 1938 издаётся

Академией наук СССР. **«ЖУРНАЛ РУССКОГО МЕТА**Л-ЛУРГИЧЕСКОГО ОБШЕСТВА». орган Русского металлургич. об-ва. Издавался с 1910 по 1916, затем с 1925 по 1929. В журнале печатались оригинальные работы членов общества, помещались систематич, обзоры журнальной лит-ры по всем отделам металлургии и библиография новых изданий. В журнале принимали участие выдающиеся русские металлурги — учёные (А. А. Байков, М. А. Павлов, В. Е. Грум-Гржимайло) и инженеры-практики

«ЖУРНАЛ РУССКОГО ФИЗИКОхимического общества», основан в 1869. В 1869-72 выходил под назв. «Журнал Русского химического общества», с 1873 — под назв. «Журнал Русского химического и физического общества», а с 1879 по 1930 — «Журнал Русского физикохимического общества» с отделами «Часть химическая» и «Часть физическая», В 1931 на базе «Ж. Р. ф.-х.о.» было основано несколько журналов по отдельным областям химии и физики. В «Ж. Р. ф.-х. о.» опубликовано несколько тысяч оригинальных работ, среди к-рых особо выделяются труды классиков отечесттова, А. М. Бутлерова, Н. Д. Зе- [линского, Д. П. Коновалова, Н. С. Курнакова, П. Н. Лебедева, С. В. Лебедева, В.В. Марковникова, Д.И. Менделеева, Н. А. Меншуткина, А. С. По-пова, В. Е. Тищенко, А. Е. Фавор-ского, Л. А. Чугаева и др.

«ЖУРНАЛ ФИЗИЧЕСКОЙ ХИ-МИИ», ежемесячный научный журнал. Выходит с 1930; с 1938 издаётся

Академией наук СССР.

журналист, профессиональный лит. работник, постоянный сотрудник периодич. изданий — газет, журналов и др. В России профессия Ж. приобрела большое значение в 1-й пол. 19 в. в связи с развитием периодич. печати, особенно журналов. Советские Ж. являются активными участниками строительства компроводниками великих мунизма, идей Коммунистической партии. Наряду с профессиональными Ж. в печати СССР принимают участие передовые советские люди - рабочие, колхозники, интеллигенция, - тесно связанные с печатью и являющиеся активными проводниками советского

общественного мнения. журналы, периодич. издания, выходящие еженедельно, ежемесячно, ежеквартально и т. п. Первые регулярные периодич, издания в России и на Западе в 17 в. не имели строгого подразделения на Ж. и газеты. Один из номеров первопечатной газеты в России, выпущенной по указу Петра I 27 дек. 1702, именовался «Юрнал, или поденная роспись...». С янв. 1703 начали регулярно выходить «Вепомости» Петра I - первая печатная газета. Первый русский Ж.—«Ежемесячные сочинения, к пользе и увеселению служащие»— выпускался Ака-демией наук с 1755. Значит. развитие Ж. получили в России с конца 18 в. и особенно в 1-й пол. 19 в. В конце 18 в. выходили Ж.: «Живописец», «Московский журнал» и др.; в 1-й пол. 19 в. - «Вестник Европы», «Сын отечества», «Библиотека для чтения», «Московский телеграф», «Современник» (осн. А. С. Пушкиным), «Отечественные записки» и др.; во 2-й Парагвая.

пол. 19 в., кроме «Современника» и «Отечественных записок». - «Русский вестник», «Русское слово», «Йолярная звезда» А. И. Герцена, «Русское богатство» и др. В конце 19 в. появились первые марксистские, социал-демократические Ж. Исключительно важную роль в пролетарском революционном движении в России сыграли большевистские Ж. начала 20 в.—«Просвещение», «Вопросы страхования», «Сборник социал-демокра-

В СССР создана разветвлённая сеть Ж., весьма разнообразных по своей тематике и назначению. Теоретич. и политич. органом ЦК КПСС является Ж. «Коммунист». Институты Академии наук СССР издают Ж .: «Вопросы философии», «Вопросы экономики», «Вопросы истории» и др., Союз советских писателей — общественно-политич, и лит.-художеств. Ж .: «Новый мир», «Октябрь», «Знамя», «Звезда» и др. Выходит значит. число специальных Ж .- для детей, молодёжи и женщин, а также научно-популярных Ж.— «Наука жизнь», «Природа» и др., Ж. по различным отраслям техники и естествознания, искусства и т. д. Массовый Ж. «Огонёк» выходил в 1952 тиражом более 400 т. экз. В союзных и автономных республиках имеется ряд Ж., выпускаемых на языках народов СССР и на русском языке. В 1952 в СССР выходило более 500 Ж. и более 900 др. периодич. изданий журнального типа. Советские Ж .боевые проводники социалистической культуры, политики Коммунистической партии и Советского правительства, носители передовой, социалистической идеологии.

ЖУРУА, река в Бразилии, правый приток Амазонки. Дл. ок. 2000 км. Судоходна в нижнем и среднем те-

чении. журуэна, река в Бразилии, левый исток р. Тапажос (приток Амазонки). Дл. ок. 790 км. Воды верховьев Ж. во время половодья сливаются с водами верхних притоков

ЖУТАЙ, река в Бразилии, правый приток Амазонки. Дл. ок. 1060 км.

ЖУЯ, река в Иркутской обл. РСФСР, лев. приток Чары (басс. Лены). Дл. 320 км. ЖЭНЬ БИ-ШИ (1904—50), видный деятель Коммунистической партии Китая (КПК). Член компартии с 1922. Принимал активное участие в революции 1924—27. После контрреволюц. переворота Чан Кай-ши в 1927 Ж. Б.-ш. руководил нелегальными парт. орг-циями в Центр. Китае. В 1931 был избран членом Политбюро ЦК КПК. Вёл большую партийно-политическую работу в Красной армии Китая во время её Великого похода на северо-запад. После начала антияпонской войны (1937-45) был начальником Главного политуправления 8-й Народно-революционной армии. С 1940 работал в секретариате ЦК КПК в г. Яньань. 1945 был избран секретарём цк кпк.

жэхэ, провинция в Сев.-Вост. Китае (Дунбэе). Площ. 113,7 т. км². Нас. 4899 т. ч. (1951). Адм. ц.— Чэндэ (Жэхэ). Осн. культуры—просо, гаолян, соя. Животноводство. Залежи угля. Кустарная пром-сть. Ж. д. связывает Ж. с промышленным цен-

тром Китая.

ЖЮРЙ, 1) группа сведущих лиц, уполномоченных вынести решение по к.-н. вопросу, напр. комиссия, устанавливающая результаты к.-л. конкурса. 2) В ряде капиталистич. стран - коллегии непрофессиональных судей, т. н. присяжных заседателей, участвующих под руководством постоянных судей разрешении уголовных и граждан-

жюссьё, семья фран. ботаников: 1) Антуан Лоран Ж. (1748—1836) — директор ботанич. сада и профессор ботаники в Париже. Опубликовал в 1789 естественную систему растений, к-рую начал разрабатывать его дядя Бернар Ж. (1699—1777). 2) Адриан Ж. (1797—1853), сын Антуана Лорана Ж. продолжал работу отца.

вита. Представляет вариант соответствующей буквы з («земля») старославянской азбуки. В старорусских рукописях (преим. с 15 в.) с тем же значением применялась иногда буква s («зело»)

«ЗА НОВЫЙ СЕВЕР», газета, орган Коми обкома, Сыктывкарского горкома КПСС,

3, девятая буква русского алфа-городского совета депутатов трудящихся. Под этим названием выходит с июля 1930.

«ЗА ПРАВДУ», под этим названием в 1913 выходила газ. «Правда». Вышло 50 номеров. В газете напечатан ряд статей В. И. Ленина.

«ЗА ПРОЧНЫЙ МИР, ЗА НА-РОДНУЮ ДЕМОКРАТИЮ!», еженегоркома КПСС, Верховного Со- дельная газета, орган Информацион- польском, чешском, словацком, болвета Коми АССР и Сыктывкарского ного бюро коммунистических и ра- гарском, венгерском, румынском,

бочих партий. Начала издаваться 10 ноября 1947 в Белграде на русском и французском языках. 1 июля 1948 издаётся в Бухаресте. До сентября 1949 выходила 2 раза в месяц, с 16 сент. 1949 выходит еженедельно. Издаётся на русском, китайском, французском, английском, итальянском, немецком, испанском,

албанском, шведском, корейском, японском, арабском, голландском языках.

ЗААЛАЙСКИЙ ХРЕБЕТ, бет на С. Памира, пограничный между Кирг. ССР и Тадж. ССР. В пике Ленина постигает 7134 м выс.

ЗААЛЕ, река в Германии, лев. приток Эльбы. Дл. 442 км. Судо-

ходна от г. Наумбург.

ЗААЛЬФЕЛЬД, город в Германии, в земле Тюрингия, на ж.-д. линии Лейпциг — Нюрнберг. 23 т. ж. (1939). Металлообр., маш.-строит. приятия.

ЗААНЕНСКАЯ КОЗА, порода молочных коз, выведенная в Швейцарии. В СССР чистопородных 3. к. мало; разводятся высокопродуктивные помеси этих коз с местными козами. Лучшие животные дают 800-1000 кг молока в год.

лошадь, ЗАБАЙКАЛЬСКАЯ местная мелкая лошадь, распространённая в Читинской обл. РСФСР и Бурят-Монгольской АССР. личается резвостью, выносливостью и неприхотливостью. Используется в качестве верховой и упряжной лотади. Улучшение З. л. донской и будённовской, а также рысистыми породами даёт хорошие резуль-

«ЗАБАЙКА́ЛЬСКИЙ РАБО́ЧИЙ», газета, орган Читинского обкома и горкома КПСС, областного и городского Советов депутатов трудящихся. Одна из старейших большевистских газет. Начала выходить под этим

названием с дек. 1905. ЗАБАСТОВКА (стачка), одна из основных форм классовой борьбы пролетариата в капиталистич. странах за политич. и экономич. права. Выражается во временном коллективном отказе от работы. Высшей формой 3. является всеобщая 3., к-рая при наличии революц. ситуации перерастает в вооружённое восстание пролетариата, как это было, напр., в царской России в 1905 и в февр. 1917. Забастовочное движение особенно возросло в капиталистич. странах в период общего кризиса капитализма.

ЗАБЕЛИН, Иван Егорович (1820-1908), русский историк и археолог. В 1883—1908— фактич. директор Историч. музея в Москве. Гл. работы: «Русское искусство. Черты самобытности в древнерусском зодчестве» (1900), «История русской жизни с древнейших времен» (2 чч., 1876—79), «История города Москвы» (1902), «Материалы для истории, археологии и статистики Москвы» (2 чч., 1884—91). города

ЗАБЕРЕГИ, полоса неподвижного тонкого льда вдоль берега; образуется перед полным замерзанием

ЗАБЖЕ, город на Ю. Польши. ЗАБОЛОТНЫЙ, Владимир Иг-172 т. ж. (1951). Один из пентров натьевич (р. 1898), советский архи-Силезского каменноугольного бассейна. Добыча угля; крупная металлургическая пром-сть, машиностроение.

ЗАБИВНАЯ КРЕПЬ, вид передовой крепи, применяемой при проходке горных выработок в слабых,

водоносных породах.

ЗАБИЛА, Наталья Львовна (род. 1903), украинская советская поэтесса. Член КПСС с 1940. Пишет для детей (сб. стихотворений: «Лесная считалка», 1934, «Про всех», 1938, «Прибаутки», 1940, поэма «Наша родина», 1947, и др.).

ЗАБИРКА, 1) стенка из досок, пластин и пр. для ограждения рвов, котлованов и т. п. 2) В горном делевыемка заходки при разработке мощ-

ных угольных пластов. ЗАБЛОЦКИЙ - ДЕСЯТОВСКИЙ, Андрей Парфёнович (1807—81), гос. деятель царской России, публицист, выразитель интересов той части дворян, к-рая доказывала экономич. невыгодность крепостного труда (записка «О крепостном состоянии в России», 1841, статья «Причины колебания цен на хлеб в России», 1847). Участвовал в подготовке положений 19 февраля 1861. Гл. труды: «Финансовое управление и финансы Пруссии» (2 тт., 1871), «Граф П. Д. Киселев и его время» (4 тт., 1882).

ЗАБОЙ, рабочее место, где происходит выемка полезного ископаемого или пустой породы, перемещающееся по мере выемки; конец выра-

ботки (скважины).

ЗАБОЙКА, заполнение свободного промежутка между зарядом взрывчатого вещества и открытой поверхностью твёрдой среды, в к-рую заложен заряд. Иногда под 3. понимается материал, к-рым заполняются

свободные промежутки. ЗАБОЙНЫЙ АГРЕГАТ, горный комбайн, связанный с передвижным механизированным креплением, производящий выемку, уборку и транспортировку угля в очистном забое. 3. а. — угольный комбайн фронтального типа, производящий работу по всему фронту забоя одновременно.

ЗАБОЙЩИЦКАЯ КРЕПЬ, крепление, устанавливаемое у вслед за отбойкой угля и предназначаемое для поддержания кровли вблизи от забоя; состоит из стоек, устанавливаемых враспор между почвой и кровлей пласта.

ЗАБОЛОНЬ, наружные слои древесины, прилегающие к камбию. Отличается от внутр. части, или ядра древесины, более светлой окраской и меньшей плотностью. В технич. отношении ценится меньше, чем ядро древесины.

тектор, действит. архитектуры СССР член Академий и УССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1944. Гл. работа — здание Верховного Совета УССР в Киеве. З. является автором многих проектов планировки и застройки

городов и рабочих посёлков. Президент Академии архитектуры УССР. Награждён орденом Ленина.

ЗАБОЛОТНЫЙ, Даниил Кириллович (1866—1929), выдающийся совет-

ский бактериолог и эпидемиолог, академик, президент Академии наук УССР (1928-29).Основные работы по изучению чумы, холеры, сыпного и возвратного тифов. З. принимал непосредствен-



ное участие в противочумных экспедициях (1897—98 и 1910—11).

ЗАБОЛОТОВ, посёлок гор. типа, р. ц. Станиславской обл. УССР, ж.-д. станция. Табачно-ферментационный завод и маслозавод.

ЗАБРАЛО, часть шлема, прикрывавшая лицо или часть лица.

ЗАБРАТ, посёлок гор. типа Ленинском р-не г. Баку Азерб. ССР. Имеются нефтяные промыслы и з-ды — приборостроительный и машиностроительные, выпускающие

нефтяное оборудование. ЗАВАДОВСКИЙ, Пётр Васильевич (1739-1812), русский гос. деятель, управляющий Дворянским и Ассигнационным банками, директор Пажеского корпуса, министр просвещения (1802—10). Будучи председателем комиссии по составлению законов, резко выступал против

А. Н. Радищева.

ЗАВАДСКИЙ, Александр (р. 1889), политический деятель Польской Народной Республики, член Политбюро и секретарь ЦК Польской объединённой рабочей партии (ПОРП) с момента её образования (дек. 1948), с ноября 1952 — председатель Государственного совета Польской Народной Республики. Работал шахтёром в Домбровском бассейне, где вступил в образовавшийся в 1922 Союз коммунистической молодёжи Польши, затем в Коммунистическую партию Польши. За революц. деятельность подвергался арестам, провёл в тюрьмах ок. 11 лет. З. был одним из организаторов с 1943 Союза польских патриотов и Польской армии в СССР. В 1948 был избран секретарём ЦК Польской рабочей ППР и ППС в дек. 1948 — членом ЦК, затем секретарём ЦК и членом Политбюро ПОРП. В 1949-50председатель Центрального совета профсоюзов Польши, с мая 1950 по ноябрь 1952 — зам. председателя Со-

вета министров.

ЗАВАДСКИЙ, Юрий Александрович (р. 1894), советский режиссёр и актёр, нар. артист СССР, дважды лауреат Сталинской премпи. Член КПСС с 1944. Ученик Е. Б. Вах-тангова. Создатель (1924) студии (позднее театр-студия под его руководством). С 1940 — гл. режиссёр Театра им. Моссовета. Постановки: «Отелло» В. Шекспира, «Нашествие» Леонова, «Закон А. П. Штейна, «Рассвет над Москвой» А. А. Сурова, и др. Награждён 2 орденами Ленина.

ЗАВАЛ, противотанковое и противопехотное заграждение, обычно из поваленных деревьев, в лесной местности; З. усиливается фугасами, минами, колючей проволокой и пр.

ЗАВАЛОЧНАЯ МАШИНА, служит для загрузки в мартеновские печи шихты: лома, твёрдого чугуна

ЗАВАРЗИН, Алексей Алексеевич (1886—1945), советский гистолог, академик, лауреат Сталинской премии. Основные работы -- по сравнительной нейрогистологии, гистологии крови и соединительной ткани.

ЗАВАРИЦКИЙ, Александр Нико-лаевич (1884—1952); советский геолог и петрограф, академик, дважды лауреат Сталинской премии. Исследователь в области теоретич, петрографии, вулканологии и рудных месторождений; развивалособоенаправление в петрографии — петрохимию.

ЗАВЕРЦЕ, город на Ю. Польши, в Сталиногрудском воеводстве. 30 т. ж. (1951). Металлургич., станкостроит., стекольная, текст., бум.

пром-сть

ЗАВЕЩАНИЕ, распоряжение на случай смерти о распределении имущества завещателя между наследниками. По советскому праву должно быть составлено в письменной форме и, как правило, нотариально удостоверено.

ЗАВИРУШКИ, семейство птиц отр. воробъиных. Всего 12 видов; распространены в лесах Европы и Азии. Полезны истреблением насе-

комых-вредителей.

ЗАВИСИМЫЕ СТРАНЫ, страны, находящиеся в той или иной форме экономич, и политич, подчинения иностранным капиталистич. гос-вам. В эпоху империализма выделяются, с одной стороны, горстка крупнейпих гос-в, империалистич. хищников, а с другой - десятки стран, зависимых от них, представляющих кусств. источников света - кварце- нужден был эмигрировать за гра-

партии, а на Объединительном съезде рынок сбыта и источник сырья и вой лампы и др.). Обусловливается дешёвых рабочих рук для империалистич. держав. После 2-й мировой войны (1939-45) США, стремящиеся к мировому господству, поставили в зависимость от себя многие бурж. гос-ва, формально являющиеся суверенными. США всё более опутывают цепями экономич. и политич. зависимости не только небольшие европейские гос-ва, но и Францию и Англию. Политика диктата империалистов США, попирающих гос. суверенитет др. стран, всё более вызывает возмущение и отпор со стороны трудящихся, сплачивающихся под руководством коммунистических партий в борьбе за нац. независимость своих стран, за мир и демократию во всём мире.

ЗАВИХРЕНИЕ, образование вихрей в жидкости или газе при обтекании тел недостаточно гладкой формы или при встрече двух потоков. На 3. затрачивается энергия движения тела, поэтому частям самолётов, корпусам судов и т. п. придаётся обтекаемая форма, вызывающая наименьшее З. Йногда З. полезно, напр. для ускорения смешивания газов.

ЗАВОДО-ПЕТРОВСКИЙ, посёлок гор. типа в Ялуторовском р-не Тюменской обл. РСФСР, в 41 км к С.-В. от ж.-д. станции Ялуторовск. Сте-кольный з-д.

ЗАВОЛСКИЕ КНИГИ В ЖИВОТноводстве, ведутся в племенных совхозах и племенных колхозных фермах для учёта развития, продуктивности и производительности животных.

ЗАВОДЬ, участок реки или моря, на к-ром течение, ударяясь в выступающую часть берега, принимает об-

ратное направление.

ЗАВОЛОЧЬЕ, в 11—15 вв. владения Новгорода Великого в бассейне Сев. Двины, к С. от Волго-Северодвинского волораздела — «волока».

ЗАВОРОТ КИШОК, один из видов непроходимости кишок в результате перекручивания кишечных петель.

ЗАВЯЗЬ, расширенная часть пестика в цветке. З. наз. нижней, если части околоцветника расположены над ней, и верхней, если лепестки и чашелистики находятся у её ос-

ЗАГАДКА, замысловатый вопрос или иносказание, требующие ответа, выраженные в краткой и занимательной форме, иногда стихо-

творной.

ЗАГАНСКИЙ ХРЕБЕТ, в Забайкалье, в басс. р. Хилок в Бурят-Монгольской АССР и Читинской обл. РСФСР. Выс. до 1300 м.

ЗАГАР, пигментация кожи, вызываемая действием ультрафиолетовых лучей (солнечных или от исскоплением пигментных зёрен в толще кожи. 3. - защитная реакция организма.

ЗАГАР пустыни, тонкая (0,5-2 мм) корочка желтовато-бурого, красноватого или почти чёрного цвета на поверхности горных пород. Образуется в результате осаждения окислов железа, марганца и др. из растворов, выступающих изнутри породы по мельчайшим порам на её поверхность. З. п. свойственен гл. обр. пустыням жаркого пояса.

ЗАГЛАВНАЯ БУКВА, то же, что

большая, или прописная буква. ЗАГЛУЛ (Заглул-пап (Заглул-паша), Саад (1860-1927), политич. деятель Египта, основатель Вафд - партии купцов и части помещиков. После 1-й мировой войны 1914-18 3. играл видную роль в нац.-освободит. борьбе египетского народа, но, опасаясь растущей активности народных масс, искал соглашения с англ. империалистами. Возглавляя первое вафдистское пр-во (январь - ноябрь 1924), З. жестоко расправлялся с рабочим и крестьянским движением.

«ЗАГОВОР РАВНЫХ», утопически-коммунистическое революц. движение во Франции в 1796, руководимое тайным об-вом «равных» во главе с Г. Бабёфом. «З. р.» был раскрыт в мае 1796; часть участников была казнена, часть — приговорена к ссылке.

ЗАГОННАЯ ПАСТЬБА, способ использования пастбищ, при к-ром их разбивают на участки (загоны), отводимые для пастьбы скота последовательно один за другим. З. п. увеличивает продуктивность пастбищ на 25-30%. В лесной зоне пастбище разбивают на 6—8, в лесостепной и степной — на 8—12 загонов. Продолжительность пастьбы в каждом загоне не превышает 5-6 дней. За пастбищный период каждый участок используют 2—5 раз.

ЗАГОРСК (б. Сергиев), город, р. ц. Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Возник вокруг Троице-Сергиевой лавры, основанной в 1337. Переименован в 1930 в память секретаря МК РКП(б) В. М. Загорского (Лубоцкого), погибшего в 1919. 3. - крупный центр старинного русского ремесла — резьбы и росписи по дереву и игрушечного промысла. Музей игрушки. Заводы с.-х. машиностроения, шиноремонтный, кирпичный, трикотажная ф-ка и др. Учительский ин-т, 3 техникума. Много ценных памятников старины. ЗАГОРСКИЙ (Луболкий),

Владимир Михайлович (1883-1919). видный деятель Коммунистической партии. В 1905-08 работал в московской парт. орг-ции. В 1910 вёл парт. работу в Саратове. Неоднократно выницу. С 1918 работал в Московском комитете РКП(б), с 1919 был секретарём МК РКП(б). 25 сент. 1919 погиб при взрыве бомбы, брошенной «левыми» эсерами в здание МК партии в Леонтьевском пер.

ЗАГОСКИН, Лаврентий Алексе-евич (1807—90), русский исследова-тель Аляски. Проводил исследования в районе заливов Нортон и Коцебу, в бассейне рр. Юкон и Куско-

квим (1842-44)

ЗАГОСКИН, Михаил Николаевич (1789-1852), русский писатель. Пользовался известностью его историч. роман «Юрий Милославский» (1829), проникнутый идеализацией старины, монархич. идеологией, так же как и др. произведения З. (романы «Рославлев», 1831, «Кузьма Рощин», 1836, и др.)

ЗАГОТОВКА в металлургии, полупродукт прокатного произ-ва, получающийся на заготовочных станах, блумингах и слябингах из слитка в результате его предварительной прокатки. Размеры и форма 3. за-

висят от её назначения. ЗАГОТОВКА, выкройка из кожи или кожзаменителей для обуви.

ЗАГОТОВКИ сельскохозяйственных продуктов СССР, форма экономич. связи города и деревни, пром-сти и с. х-ва, обеспечивающая планомерное сосредоточение Советским государством в определённом, установленном законом порядке необходимого количества с.-х. продуктов и способствующая организац.-хоз. укреплению колхозов и совхозов. Гос. 3. руководит Министерство с. х-ва и заготовок СССР, имеющее широкую сеть уполномоченных в областях, краях и республиках.

Необходимость экономич. смычки города и деревни, гос. пром-сти и колхозного производства через товарно-денежные отношения при помощи 3. вызывается наличием в СССР двух форм социалистической собственности: государственной (общенародной) и кооперативно-колхозной. Политика 3. является одним из важнейших элементов экономич. политики Советского государства, а сами 3. играют крупнейшую роль в развитии советской экономики, ибо от успешного их выполнения зависит снабжение населения городов и Советской Армии продовольствием, промышленности — с.-х. сырьём, образование гос. продовольственных и сырьевых резервов, дальнейшее укрепление могущества Советского государства. Гос. план 3. — незыблемый закон. Система З. менялась на различных этапах строительства соподчинена интересам этого строительства. В период военного комму- личные инженерные средства и со- исполнения.

С разгромом империалистич. интервентов и подавлением внутренней контрреволюции и с переходом Советской власти к мирной хозяйственной работе по решению Х съезда партии (1921) продразвёрстка была заменена продналогом. С 1924 3. осуществлялись через торговую сеть путём свободной купли с.-х. продуктов и (с 1928) через систему контрактации, сущность к-рой состояла в заключении договоров, предусматривавших продажу государству с .- х . продуктов в определённые сроки. Победа колхозного строя в деревне позволила Советскому государству перейти к системе обязательных поставок продуктов (хлеб, мясо, картофель и др.). Постановлением ЦК ВКП(б) и СНК СССР от 19 янв. 1933 «Об обязательной поставке зерна государству колхозами и единоличниками» установлены твёрдые нормы сдачи с.-х. продуктов. Вскоре была повсеместно введена натуроплата за работу MTC. В 1939—40 были приняты постановления партии и правительства, установившие новый, погектарный принцип сдачи государству с.-х. продуктов в соответствии с количеством возделываемой земли, закреплённой за каждым колхозом. Прогрессивное значение этого принципа для с. х-ва было подчёркнуто в решениях Февральского (1947) и Сентябрьского (1953) пленумов Центрального Комитета Коммунистической партии. Сентябрьский пленум ЦК КПСС (1953) наметил новую программу дальнейшего быстрого развития с. х-ва СССР. Выполнение этой программы будет иметь важное значение для создания в СССР обилия с.-х. продуктов. Успешное решение этой задачи будет способствовать также дальнейшему укреплению союза рабочего класса и колхозного крестьянства.

ЗАГОТОВОЧНЫЙ СТАН, прокатный стан, предназначенный для производства из слитков или блумов заготовки, т. е. полупродукта, служащего исходным материалом для изготовления готового проката.

ЗАГРАДИТЕЛИ, военные суда, предназначенные и оборудованные для постановки заграждений в море и на реках. См. Минный ваградитель, Подводный ваградитель, Сетевой ва-

ЗАГРАДИТЕЛЬНЫЙ ОГОНЬ (воен.), вид огня, лишающий противника возможности пройти через опре-Неподвижный делённую полосу. 3. о. (НЗО) применяется гл. обр. против пехоты, подвижный 3. о. (ПЗО) — против танков противника, циализма, но она неизменно была зенитный 3. о. против авиации.

ЗАГРАЖДЕНИЯ ВОЕННЫЕ, раз-

низма применялась продразвёрстка. оружения (противотанковые, npoтивонехотные, противотранспортные и др.), устанавливаемые или устраиваемые, чтобы замедлить движение противника и нанести ему поражение. В противовоздушной обороне применяются аэростаты заграждения, вморской войне - минные заграждения, боны, противолодочные сети и др.

ЗАГРАНИЧНАЯ ЛИГА русской революционной социалдемократии, создана в 1901 по инициативе В. И. Ленина. В З. л. вошли: заграничная орг-ция «Искры»— «Заря», и орг-ция «Социал-демократ» (включавшая в себя группу «Освобождение труда»). Лига являлась заграничным представителем «Искры». Она ставила своей задачей издание и распространение «Зари» и «Искры», подготовку активных деятелей для русских с.-д. организаций. 3. л. издала брошюру В. И. Ленина «К деревенской бедноте». После II съезда партии (1903) З. л. перешла в руки меньшевиков и повела борьбу против В. И. Ленина, против большевиков. Прекратила своё существование в 1905.

ЗАГРАНИЧНОЕ БЮРО РСДРП (ЗБЦК), общепартийное представительство ЦК за границей. Образовано ЦК РСДРИ в 1908. В 1910 в составе ЗБЦК сложилось ликвидаторское большинство. Ликвидаторы повели дезорганизаторскую работу против партии. После длительной борьбы большевики в 1911 отозвали своего представителя из ЗБЦК. В янв. 1912 ЗБЦК объявило о самоликвидации.

ЗАГРЕБ, город в Югославии, на р. Сава, адм. ц. Хорватии. 290 т. ж. (1948). Пищ., текст., деревообр., нефтеперег. пром-сть; произ-во стройматериалов, с.-х. машин, взрывчатых веществ. Лёгкая пром-сть 3.

переживает упадок. ЗАГРОС, горы на Ю.-З. Иранского нагорья; выс. до 4,5 т. м. Пере-

сечены трансиранской ж. д.

ЗАГС (запись актов гражданского состояния), в СССР учреждение, регистрирую-щее факты рождения, смерти, брака, развода, усыновления, перемены фамилии, имени.

ЗАДАР (Зара), город в Югославии, порт на Адриатич. м., в Далмации. 15 т. ж. (1948). Произ-во ликёров. После 1-й мировой войны 1914—18 входил в состав Италии. По Парижскому мирному договору с Италией от 10 февр. 1947 передан Югославии.

ЗАДАТОК, денежная сумма или иная имуществ. ценность, выданная при заключении договора одной стороной другой стороне для удостоверения договора и обеспечения его

«ЗАДАЧИ ПРОЛЕТАРИАТА нашей революции (проект клапанов) тем, что при открытой 3. пролетарплатформы ской партии)», произведение В. И. Ленина, написанное 10 апр. 1917 и впервые напечатанное в сент. 1917 отдельной брошюрой. Вошло в 24-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина. В этой работе В. И. Ленин дал глубокий классовый анализ Февральской бурж.-демократич. революции 1917, вскрыл существо империалистич. политики бурж. Временного пр-ва, своеобразие двоевластия и его классовое значение. В. И. Ленин указал на необходимость изменения тактики партии большевиков в борьбе против империалистич. войны, за проведение социалистической революции, за создание нового типа государства - Советской республики, за передачу всей власти в руки Советов. В. И. Ленин изложил аграрную и национальную программу партии в связи с развёртывающейся революцией в России и поставил перед Коммунистической партией и рабочим классом задачу непримиримой борьбы с врагами революции. В. И. Ленин обосновал необходимость создания 3-го, Коммунистического Интернационала и изменения названия партии, предлагая назвать её Коммунистической партией. Изложенный проект платформы был положен в основу ре-шений VII (Апрельской) Всероссийской конференции РСДРП(б).

«ЗАДАЧИ СОЮЗОВ МОЛОДЕЖИ (Речь на III Всероссий-ском съезде Российсъезде ском ского Коммунистического Союза Молодежи) 2 октября 1920 г.», речь В. И. Ленина; впервые напечатана в газ. «Правда», №№ 221, 222 и 223 от 5, 6 и 7 окт. 1920. Вошла в 31-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина. В своём выступлении В. И. Ленин указал: «Задача Союза молодежипоставить свою практическую деятельность так, чтобы, учась, организуясь, сплачиваясь, борясь, эта молодежь воспитывала бы себя и всех тех, кто в ней видит вождя, чтобы она воспитывала коммунистов... Союз коммунистической молодежи должен быть ударной группой, которая во всякой работе оказывает свою помощь, проявляет свою инициативу, свой почин». В. И. Ленин подчёркивал, что молодёжь может учиться коммунизму, только связывая неразрывно каждый шаг своего учения, воспитания и образования с борьбой Коммунистической партии за победу коммунизма.

ЗАДВИЖКА, 1) небольшой засов. 2) Запорное приспособление для паро-, газо- и водопроводов.

В приспособлений (вентилей, кранов, всё сечение трубы открыто.

ЗАДЕРЖАНИЕ, в СССР мера принуждения предупредительного характера, обеспечивающая охрану обществ, порядка и безопасности, охрану социалистической собственности. Личное З. (арест) допускается только на основании ст. 100 УПК РСФСР и соответствующих статей УПК других союзных республик. 3. имущества - мера, применяемая при обнаружении запрещённого законом груза на ж.-д. и водных путях сообщения, незаконного улова рыбы и незаконной порубки леса.

ЗАДНЕНЁБНЫЕ согласные, см. Заднеязычные согласные.

ЗАДНЕЯЗЫЧНЫЕ СОГЛАСНЫЕ, согласные, образуемые подъёмом задней части спинки языка к мягкому нёбу. По способу образования преграды на пути выходящей воздушной струи 3. с. делятся на смычные, напр. русские «к» и «г», образуемые смыканием задней части спинки языка с мягким нёбом, и щелевые, напр. русское «х» (звонкое ү, напр. в укр. языке), образуемые неполным сближением задней части спинки языка с мягким нёбом.

ЗАДО́НСК, город, р. ц. Орловской обл. РСФСР, на р. Дон, на шоссе, в 22 км от ж.-д. станции Хитрово. Пищ. пром-сть. Техникум механизации и электрификации с. х-ва.

«ЗАДО́НЩИНА», произведение др.-русской лит-ры 14 в., поэтич. повесть о Мамаевом побоище — Куликовской битве 1380.

ЗАДРУГА, патриархальная мейная община у юж. славян. Члены 3. сообща владели землёй и всем имуществом, вели общее х-во под руководством старейшего члена. Существовала до конца 19 в.

ЗАЁМ, договор, по к-рому одно лицо (заимодавец) передаёт в собственность другому лицу (заёмщику) деньги или вещи, а заёмщик обязуется вернуть полученную сумму денег или вещи того же рода и качества с процентами или без процентов. О гос. займах см. Займы государствен-

ЗАЖИГАНИЕ, в двигателях внутреннего сгорания воспламенение электрич. искрой горючей смеси в

ЗАЖИГАТЕЛЬНЫЕ ВЕЩЕСТВА, химич. вещества или смеси, развивающие при горении высокую темп-ру. Широко применялись во время 1-й и особенно 2-й мировых войн в авиабомбах, снарядах, минах и т. п. ЗАЖИГАТЕЛЬНЫЙ СНАРЯД,

вид арт. снарядов, наполненных зажигательным веществом — термитом. При разрыве 3. с. развивает темп-ру Отличается от других запорных до 3000°. Кроме 3. с., существуют распространявший запрещённую цар-

также зажигательные авиабомбы.

пули и др. ЗАЖОР (з а т о р), скопление льда на к.-л. участке реки во время ледохода.

ЗАЗЕМЛЕНИЕ, электрич. соединение с землёй в электросиловых, телефонных, телеграфных, радиотехнич., электромедицинских, электрометрич. и иных установках. З. в электросиловых установках является средством предупреждения поражений человека электрич. током при нарушениях изоляции, а также защиты установок от аварий. С помощью З. в установках проводной связи земля используется в качестве обратного провода; в радиоустановках земля служит частью излучающего или принимающего устройства. В электромедицинских и электрометрич. установках 3., кроме защитных целей, применяется для уменьшения помех, создаваемых паразитными эдс, влияющими на точность действия приборов.

ЗАЗОР, расстояния между 2 поверхностями сопряжённых деталей машин и др. конструкций.

ЗАИКАНИЕ, расстройство речи, обусловленное судорожным спазмом мышц языка, гортани (т. н. речевой мускулатуры) вследствие заболеваний нервной системы.

ЗАИЛЕНИЕ (заиливание), отложение ила и песка в каналах, на отдельных участках рек и в водохранилищах. Уменьшает пропуск-

ную способность каналов и рек. ЗАИЛИВАНИЕ, способ тушения подземных пожаров, возникающих в выработанном пространстве или в целиках около горных выработок. Сущность 3. состоит в том, что в массу нагретого или уже горящего материала нагнетают пульпу — смесь воды с глиной или др. инертными материалами. З. горящих участков обеспечивает: охлаждение нагретых масс угля и пород, прекращение поступления воздуха в пожароопасный участок, предотвращение попадания горючих газов (СО и др.) смежные выработки.

ЗАИЛИЙСКИЙ АЛАТАУ, хребет в системе Тянь-Шаня, на границе Казахской ССР и Киргизской ССР. Выс. до 4951 м.

ЗАЙМСТВОВАНИЯ В ЯЗЫКЕ. слова, а также элементы слов -- корни, приставки, суффиксы — и отдельные выражения в данном языке, заимствованные из др. языков в результате общения данного народа с др. народами.

ЗАИЧНЕВСКИЙ, Пётр Григорьевич (1842-96), русский революционер. В 1858 поступил в Московский ун-т, где вместе с П. Э. Аргиропуло организовал студенческий кружок,

ским пр-вом литературу. В 1861 был [арестован и в тюрьме написал прокламацию «Молодая Россия», содержавшую резкую критику царского строя и призыв к революции. З. был приговорён к 2 г. 8 мес. каторги и поселению в Сибирь. Впоследствии продолжал революц. работу.

ЗАЙМИЩЕ, низкая приречная часть местности, затопляемая в по-

ловодье.

ЗАЙМЫ государственные, форма привлечения средств в гос. бюджет на основе кредита. З. г. бывают внутренние, размещаемые внутри страны, и внешние (см. Государственный долг). З. г. в СССРформа привлечения сбережений трудящихся и частично накоплений свободных средств некоторых гос. организаций для производительного использования на общегосударственные нужды. При этом трудящиеся СССР получают значит. денежные доходы от выигрышей по займам (за 4-ю пятилетку 1946—50— ок. 17 млрд. руб., за один 1951—5 млрд. руб.). 3. г. сыграли большую роль в восстановительный период, в период девоенных пятилеток, во время Великой Отечественной войны, в 4-й пятилетке. В 5-й пятилетке (1951-1955) удельный вес З. г. в доходах гос. бюджета снизился. Так, на 1953 доходы гос. бюджета были утверждены в сумме 544,2 млрд. руб., в т. ч. доходы от 3. г., размещаемых среди населения, - только 16,6 млрд. руб. (т. е. 3% от всех доходов гос. бюджета, против 7,2% в 1951).

3. г. в капиталистич. странах — форма привлечения бурж. гос-вом денежных средств для покрытия бюджетного дефицита. З. г. расходуются капиталистическим государством, как правило, на непроизводительные, паразитич, цели (войны, содержание государственного бюрократич. аппарата и т. п.), увеличивают задолженность гос-ва, особенно в эпоху империализма, и неизбежно ведут к росту налогового обложения трудящихся. После 2-й мировой войны 1939—45 амер. империалисты в целях агрессивной политики предоставляют внешние займы для поддержки реакц. режимов, подавления растущих сил демократии, закабаления других стран.

ЗАЙСАН, город, р. ц. Вост.-Ка-захстанской обл. Казахской ССР.

Центр крупного животноводческого

района.

ЗАЙСАН, проточное озеро в верховьях Иртыша, на В. Каз. ССР. Площадь ок. 1800 км². Рыболовство.

ЗАЙСАНСКАЯ КОТЛОВИНА, в Каз. ССР, между горами Тарбага-

заняты оз. Зайсан.

ЗАЙЦЕВ, Александр Михайлович (1841—1910), выдающийся русский химик-органик, чл.-корр. Петербургской академии наук. Открыл правило отщепления галогеноводородных кислот от галогенопроизводных (правило 3.) и уточнил их порядок присоединения к непредельным углеводородам. Разработал способ синтеза спиртов при помощи цинкорганических соединений (реакция 3.)

ЗАЙЦЕВ, Варфоломей Александрович (1842—82), русский публицист, критик и философ. В 60-х гг.сотрудник «Русского слова». Был последователем просветит. идей Д. И. Писарева.

ЗАИЦЫ, семейство грызунов. Распространены по всему земному шару;



в СССР — 5 видов, в т. ч. беляк (дл. тела ок. 65 см) и русак (дл. тела ок. 60 см). Используются мясо и шкурки. Вредят древесным насаждениям.

ЗАК, Яков Израилевич (р. 1913), советский пианист, профессор Московской консерватории. Член КПСС с 1943. Победитель 3-го Междуна-родного конкурса пианистов им. Ф. Шопена в Варшаве в 1937 (1-я премия и специальная премия за лучшее

исполнение мазурок Шопена). ЗАКАВКАЗСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ, федеративный союз социалистических советских республик Закав-казья, созданный в целях укрепления дружбы советских народов Закавказья и объединения их сил в борьбе за построение социализма. 3. ф. была учреждена 12 марта 1922 на полномочной конференции представителей Центральных Исполнительных Комитетов Грузии, Азербайджана и Армении. Преобразована 13 дек. 1922 на 1-м Закавказском съезде Советов (Баку) в Закавказскую Социалистическую Федеративную Советскую Республику (ЗСФСР). 30 дек. 1922 ЗСФСР вошла в Союз ССР. По Конституции СССР 1936 Азербайджанская, Армянская и Грузинская Советские Социалистические Республики вошли в СССР как союзные республики: ЗАКАВКАЗСКИЙ

комисса-РИАТ, контрреволюц. орган бурж.помещичьей временной краевой власти в Закавказье, созданный в ноябре 1917 эсерами, дашнаками и мусаватистами при активной поддержке 12,9 т. км². Осн. население — уктай и Саур с Ю. и хребтами Алтая империалистов Антанты и США для раинцы. В З. о. 5 городов: Ужгород с С.Лежит на высоте от 400 до 1000 м. | борьбы с пролетарской революцией. | (центр), Мукачево, Берегово, Ви-

Наиболее низменные части З. к., Контрреволюц, политика З. к. вызывала среди трудящихся Закавказья повсеместные протесты, стачки рабочих и крестьянские восстания. 3. к. прекратил своё существование 23 февр. 1918 в связи с созывом контрреволюционного Закавказского сейма.

ЗАКАВКАЗСКИЙ СЕЙМ, орган бурж.-помещичьей контрреволюц. власти в Закавказье в феврале — мае 1918; был создан в Тифлисе блоком эсеро-меньшевиков, мусаватистов и дашнаков — членов Учредительного собрания — для борьбы против Советской власти. Находился в прямой зависимости от иностр. империалистов, на помощь к-рых опирался. В Баку власть 3. с. не была признана. Вооружённые восстания против З. с. произошли в Абхазии, в Лехчумском, Горийском, Душетском и др. уездах, в Юго-Осетии, Мингрелии. З. с. разжигал нац. рознь между народами Закавказья. Распался в мае 1918.

ЗАКАВКАЗЬЕ, часть Кавказа к Ю, от Гл. Кавказского хребта. В 3. находятся 3 союзные республики: Азербайджанская ССР, Грузинская ССР и Армянская ССР.

ЗАКАЗИК, город в Нижнем Египте, в дельте Нила. 90 т. ж. (1947).

Центр хлопководческого р-на. ЗАКАЗНИК, лесные, водные или др. угодья, в к-рых временно запрещена охота или рыбная ловля в целях обеспечения размножения полезных животных. В полных 3. охраняются все местные животные, в частичных — отдельные виды. В отличие от ваповедников, в 3. разрешаются хозяйственные мероприятия: сенокошение, торфоразработка и т. п.

ЗАКАЛИВАНИЕ, повышение сопротивляемости организма вредным внешним воздействиям; достигается разумным использованием солнечных лучей, воды и воздуха. Является одним из элементов физич. воспитания и укрепления здоровья.

ЗАКАЛКА, один из видов термич. обработки стали и нек-рых сплавов (напр., латуни, бронзы и др.) путём нагрева и затем быстрого охлаждения. З. вызывает резкое изменение свойств металлов: у стали — обычно повышение упругости, прочности и твёрдости при понижении вязкости, v нек-рых сталей и сплавов — только повышение вязкости.

ЗАКАРПАТСКАЯ ОБЛАСТЬ, в составе УССР. Образована 22 янв. 1946. Граничит на С. с Дрогобычской обл. УССР и с Польшей, на В.— со Станиславской обл. УССР, на Ю.— с Румынией, на Ю.-3.— с Венгрией и на 3.— с Чехословакией. Площ. типа. Расположена на юж. склонах и предгорьях Вост. Карпат и частично в Притиссенской низменности. Климат умеренно континентальный. Леса (бук, ель, дуб, граб) занимают 46,5% территории области. Реки (верховья Тиссы и её притоки) богаты гидроэнергетич. ресурсами. Значит. запасы кам. соли, бурого угля, жел. руды, мрамора, известняка, каолиновой глины. Много минеральных источников. До воссоединения с УССР в мелкой пром-сти и ремёслах была занята небольшая часть населения; большинство занималось с. х-вом, к-рое было крайне отсталым. Трудовое крестьянство страдало от малоземелья и безземелья и батрачило у помещиков. Большой ущерб хозяйству области нанесла фашист-ская оккупация. За годы Советской власти в короткий срок совдана крупная пром-сть и организовано социалистическое с. х-во. Значительно увеличилась добыча угля. Большого развития достигла лесная, деревообр., лёгкая, пищ. и керамич. пром-сть. В 1950 в 3. о. насчитывалось св. 280 крупных пром. предприятий. Объём валовой продукции прем-сти в 1950 по сравнению с 1946 увеличился в 3,3 раза. Безземельные и малоземельные крестьянские х-ва получили земельные наделы. Крестьянские х-ва объединились в колхозы. Создано 11 МТС (1951). Развиты зерновое х-во (пшеница, рожь, овёс, кукуруза), картофелеводство, табаководство, садоводство, виноградарство. Успешживотноводство развивается (крупный рог. скот, свиноводство, овцеводство). Общая протяжённость ж. д. 576 км (1951). Кроме того, узкоколейных лесовозных ж. д. 730 км; автогужевых дорог 3000 км, в т. ч. асфальтированных — 900 км. В области (1951) имелось 832 общеобразоват. школы, 12 техникумов и училищ. В 1946 в Ужгороде открыт ун-т, а в 1950 — учительский ин-т. Создано св. 900 клубов, св. 1300 библиотек, 2 областных драматич, театра, филармония. Издаётся 29 газет.

С древнейших времён З. о. была населена земледельческими славянскими племенами, родственными славянским племенам, жившим на вост. стороне Карпатского хребта. В 9 в. была занята угорскими племенами. В течение веков пришельцы пытались истребить коренное славянское население, уничтожить его культуру, язык, обычаи. Однако народ 3. о. отвечал мужественным сопротивлением. В этой борьбе его вдохновляла близость с великим русским и украинским народами, воссоединение с к-рыми было его вековечной мечтой. В течение многих лет 3. о. находи- танного в шахте пространства к.-л. в данном обществе класса и опреде-

Сен-Жерменскому договору в 1919, вопреки волеизъявлению населения, Закариатская Украина была включена в состав Чехословакии (Прикарпатская Русь). В 1939 при содействии герм. империалистов была оккупирована Венгрией. Осенью 1944 освобождена Советской Армией. В 1945 в соответствии с желанием населения Закариатской Украины и на основании дружественного соглашения между Советским Союзом и Чехословацкой Республикой подписан договор о Закарпатской Украине, по к-рому она воссоединена со своей родиной — Украиной — и включена в состав УССР.

«ЗАКАСПИЙСКОЕ ВРЕМЕННОЕ **ПРАВИТЕЛЬСТВО»**, контрреволюц. белогвардейская организация, созданная в Ашхабаде эсерами по директивам англ. интервентов. Объявила себя «правительством» в результате эсеро-белогвардейского мятежа 11—12 июля 1918. Существовала до янв. 1919. Находилась на службе у англ. интервентов. Над населением чинила зверские насилия. Трудящиеся Закасния с помощью Красной Армии освободили в 1-й половине июля 1919 Ашхабад от англ. интервентов и белогварлейцев.

ЗАКАТ (зекят), налог с имущества в арабском халифате, являвшийся одним из источников пополнения гос. казны. С позднего средневековья сохраняется в ряде стран зарубежного Востока в качестве полуобязательного взноса в пользу мусульманского духовенства.

ЗАКАТАЛЫ, город, р. ц. Азербай-джанской ССР, в 75 км от ж.-д. станции Цнорис-Цхали. Орехоочистит. и гренажный з-ды, чайная ф-ка. Зооветеринарный техникум и педучилище.

ЗАКИНФ (Занте), остров в Ионическом м., в группе Ионических о-вов. Площ. 418 км². Нас. ок. 45 т. ч. Гл. город и порт — Закинтос. Принадлежит Греции. Залежи асфальта, нефти. Виноградарство, садоводство.

ЗАКИР, Касум-бек (1784—1857), азерб, поэт. В сатирич, стихах, написанных под влиянием М. Ф. Ахундова, бичевал бюрократич. режим царизма, жадность чиновников и купцов, насилие и жестокость беков и ханов, лицемерие духовенства («Кази», «Послание Мирзе-Фатали Ахундову» и др.). 3.— замечат. лирик, продолжатель реалистич. традиций классич, и народной поэзии.

ЗАКИСИ, низшие окислы химич. элементов, напр. закись меди Cu₂O (окись меди CuO), закись железа FeO (окись железа Fe₂O₃).

ЗАКЛАДКА, заполнение вырабо-

ноградов и Хуст; 12 посёлков гор. глась под гнётом Австро-Венгрии. материалом для поддержания кровли с целью предупреждения обрушения.

ЗАКЛАДНИЧЕСТВО, вид дальной зависимости на Руси до 17 в. Заклад имущества и собственной личности производился тяглыми людьми за хоз. помощь в период нужды, ради избавления от непосильных гос. налогов, от преследования кредиторов и т. п. Закладник попадал в феодальную зависимость от землевладельца.

ЗАКЛАДОЧНАЯ МАШИНА, машина, применяемая в шахтах при закладке выработанного пространства.

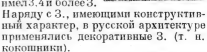
ЗАКЛЕНКИ, короткие металлич. стержни с т. н. закладной головкой на одном конце, посредством к-рых неразъёмно соединяются части машин и сооружений, Вторая (замыкающая) головка образуется с другой стороны соединяемых частей расклёпыванием выступающего конца 3.

ЗАКЛЁПОЧНОЕ СОЕДИНЕНИЕ, неразъёмное соединение деталей машин или частей сооружения с помощью вакаёпок. В ряде отраслей техники вытесняется сваркой.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ, см. Вывод. ЗАКОВКА, повреждение (колотая рана) живой ткани копыта лошади неправильно забитым подковным гвоздём. З. вызывает боль, хромоту, нарушает работоспособность лошади и может быть причиной тяжёлого заболевания копыта. Меры борьбыудаление подковы и лечение по указанию ветеринарного врача.

ЗАКОЛ, приспособление для ловли рыбы — перегородка (в реках и озёрах) из дранок, кольев, прутьев или плетня с разрывами - «воротами», где помещаются ловушки: вентерь, мережа и др. Широко распространены в рр. Сев. Двина, Печора и др.

для лова сёмги. 3AKOMÁPA (B архитектуре), полукруглое или килевидное завершение наружных стен зданий (главным образом древнерусских храмов), зацикрывающее линдрич. свод и повторяющее его очертания. В зависимости от количества сводов фасад здания имел 3.4 и более 3.



ЗАКОН, в праве — общеобязательное правило (норма), установленное высшим органом гос. власти. 3. выражает волю господствующего основным источником права; иные акты органов гос. власти и управления издаются лишь на основании

и во исполнение 3.

ЗАКОН, в философии — общее, существенное в явлениях мира. «Понятие з а к о н а есть о д н а из ступеней познания человеком единства и связи, взаимозависимости и цельности мирового процесса» (В. И. Ленин). З. материального мира существуют объективно, вне и независимо от сознания. Люди могут открыть эти З., познать их и, опираясь на них, использовать их в интересах общества, дать другое направление разрушительным действиям нек-рых 3., ограничить сферу их действия, дать простор другим З., пробивающим себе дорогу, но они не могут уничтожить их или создать новые 3. Знание 3. внешнего мира составляет основу целесообразной деятельности человека, позволяет предвидеть ход событий, правильно организовать и направить свою деятельность. Развитие производства (пром-сти, с. х-ва) всегда происходит в соответствии с 3. природы и общества. Пролетариат, ведя борьбу за революционное преобразование общества, черпает уверенность в победе в открытых марксизмом 3. обществ, развития. Идеалистич. философия утверждает, что материальному миру не присущи будто бы объективные закономерности. Общественно-историч. практика полностью опровергла эти реакц. вымыслы и подтвердила жизненную силу и пра-

воту идей марксизма-ленинизма. ЗАКОН О ЗАЩИТЕ МИРА, закон, объявляющий пропаганду войны тягчайшим преступлением против человечества. В СССР принят Верховным Советом СССР 12 марта 1951. Закон гласит: «1. Считать, что пропаганда войны, в какой бы форме она ни велась, подрывает дело мира, создает угрозу новой войны и является ввиду этого тягчайшим преступлением против человечества. 2. Лиц, виновных в пропаганде войны, предавать суду и судить как тяжких уголовных преступников». 3. о з. м. принят: в Румынии 15 дек. 1950, в Чехословакии 20 дек. 1950, в Польше 29 дек. 1950, в Венгрии 8 дек. 1950, в Болгарии 25 дек. 1950, в Албании 10 янв. 1951, в Германской Демократич. Республике 15 дек. 1950.

ЗАКОНОДАТЕЛЬНАЯ ИНИЦИА-ТИВА, внесение в законодат, орган законопроектов, влекущее обязанность законодат, органа обсудить законопроект и принять по нему решение. Согласно Конституции СССР, 3. и. принадлежит обеим палатам

ляется экономич. строем общества сиям палат, депутатам Верховного 1914 неоднократно бывал В. И. Ле-(см. *Право*). В СССР З. является Совета СССР, Президиуму Верхов- нин; дом, в к-ром он останавливался, ного Совета СССР и правительству СССР. В союзных и автономных республиках З. и. принадлежит Президиумам Верховных Советов, Советам Министров, постоянным комиссиям и депутатам Верховных Советов. ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБ

НИЕ, 1) в период франц. бурж. революции в 1791—92 и в период Второй республики в 1849—51— высшие законодат, учреждения Франции. Деятельность 3. с. была направлена на укрепление власти буржуазии и на борьбу против революц. устремлений трудящихся. 2) Общее обозначение гос. представительных учреждений, обладающих законодат. властью.

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЙ СЕЙМ, с 1947 по 1952 высший однопалатный и единственный законодат. орган гос. власти в Польской Республике, избиравшийся на основе всеобщих, прямых и равных выборов при тайном голосовании. По конституции 1952 сейм Польской Народной Республики.

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО, 1) деятельность гос-ва, заключающаяся в установлении новых законов, изменении или отмене старых. З. в СССР Верховный осуществляет Совет СССР, в союзных республиках — Верховные Советы союзных республик, в авт. республиках — Верховные Советы авт. республик. З. как деятельность состоит из: ваконодательной инициативы, обсуждения законопроекта в законодат. органе, утверждения законопроекта и обнародования закона. 2) Совокупность законов

ЗАКОНОМЕРНОСТЬ ОБШ**Е**СТ-ВЕННАЯ, объективно существующая необходимая связь явлений обществ, жизни. З. о. впервые открыта марксизмом, к-рый распространил философский материализм на понимание обществ. явлений и установил, что в основе всей обществ, жизни лежит развитие материального произ-ва (см. Исторический материализм). Разоблачив реакц. смысл отрицания идеалистич. философией обществ. закономерностей, марксизм-ленинизм вооружил пролетариат и сплочённые вокруг него передовые силы общества знанием объективно существующих

законов обществ, развития. ЗАКОНОПРОЕКТ, проект закона, внесённый на обсуждение законодательного органа. Право внесения 3. называется законодательной ини-

циативой.

ЗАКОНЫ ЛОГИКИ, см. Тождества вакон, Противоречия вакон, Исключённого третьего вакон, Достаточного основания закон.

ЗАКОПАНЕ, город на Ю. Польши, в Карпатах. 19 т. ж. (1950). Горный курорт, центр альпинизма. нин; дом, в к-ром он останавливался,

превращён в музей.

ЗАКРЕПИТЕЛЬ, в фотографии раствор, главной действующей частью к-рого является гипосульфит натрия; применяется для удаления невосстановленного галогенного серебра из желатинового слоя светочувствительной эмульсии. З. служит для закрепления (фиксирования) фотоснимков после их проявления. Рецептура 3. разнообразна (см. Дубящий фиксаж, Кислый фиксаж). ЗАКРОЙНАЯ МАШИНА, служит

для вырезания деталей швейных изделий из настила полотен тканей или трикотажа. Применяются передвижные З. м. с прямым или дисковым ножом и стационарные ленточные.

ЗАКРОМ (отсек, сусека), отгороженное досками место в амбаре или овощехранилище в виде неподвижного ларя; служит для ссыпки зерна, закладки овощей и пр.

ЗАКРЫЛОК, часть крыла самолёта, служащая при её отклонении вниз для увеличения коэфициента подъёмной силы крыла при взлёте и посадке самолёта, а также в нек-рых случаях при наборе высоты и манёвре.

ЗАКРЫТОЕ МОРЕ (в международном праве), внутреннее море, все берега к-рого принадлежат одному гос-ву, напр. Азовское море в СССР.

ЗАКРЫТЫЕ ГЛАСНЫЕ (иначе узкие), гласные, произносимые при более высоком подъёме языка к нёбу сравнительно с другими гласными — открытыми. Примером самых 3. г. являются в переднем негубном ряду «и», в заднем губном ряду — «у».

ЗАКУПЫ, категория зависимых людей в Киевской Руси 11—12 вв., упоминаемая «Русской правдой». Зависимость 3. создавалась на основе ссуды («купы»), получаемой от феодала. Бегство 3. от феодала превращало его в холопа. Для развивавшегося феодального х-ва 3. были одним из источников рабочей силы.

ЗАКУШНЯ́К, Александр Яковлевич (1879—1930), актёр и чтец, один из создателей советской реалистич. школы художеств. чтения

ЗАЛЕГАНИЕ ГОРНЫХ ПОРОД, форма и пространственное положение горных пород в земной коре. Определяется элементами залегания — простиранием и падением слоёв, измеряемыми горным компасом. Формы 3. г. п. весьма разнообразны. Осадочные и метаморфич. породы залегают б. ч. слоями или пластами; глубинные изверженные — в форме батолитов, лакколитов, штоков; вулканич. породы (лавы) образуют потоки или покровы. Различают ненарушенное и нарушенное 3. г. п. Во взаимном расположе-Верховного Совета СССР, комис- В селении Поронин, близ 3., в 1913— нии двух или неск. свит (пачек) гор-

ЗАЛЕЖЬ, пластообразное местоископаемых рождение полезных (напр., 3. кам. угля, фосфоритов,

железных руд и др.). ЗАЛЕЖЬ (перелог, облог), поле, зарастающее травянистой растительностью вследствие прекращения возделывания на нём с.-х. растений. После нескольких лет 3. вновь распахивается и идёт под посев. Через залежную систему как определённый этап развития про-ходило земледелие почти всех стран и народов. Залежная система сохра-

няется в нек-рых странах. ЗАЛЕНСКИЙ, Владимир Влади-мирович (1847—1918), русский зоолог, эмбриолог, академик. работы по развитию осетровых рыб и

оболочников

ЗАЛЕСКИЙ, Богдан (1802—86), польский поэт, представитель т. н. украинской школы польского романтизма. В своих историч. «Думах» обращался к событиям 16 в., когда укр. казаки вместе с Польшей воевали против татар и турок. На смерть Т. Г. Шевченко З. откликнулся стихотворением «Тарасова могила» (1861).

ЗАЛЕССКИЙ, Михаил Дмитриевич (1877—1946), советский палеоботаник, чл.-корр. Академии наук СССР. Осн. работы по палеоботанич. исследованиям углей Донецкого, Куз-

нецкого и др. угольных бассейнов. ЗАЛЕЩИКИ, город, р. ц. Тернопольской обл. УССР, на Днестре, ж.-д. станция. Кирпично-черепичный и плодоконсервный з-ды. Санатории. С.-х. техникум.

ЗАЛИВ, часть океана, моря или озера, вдающаяся в сушу.

ЗАЛКА, Мате (1896—1937), венг. писатель-коммунист. Автор рассказов: «Янош-солдат», «Храбрый портняжка», «Конец похода» и др. Лучшее произв. — автобиографич. роман «Добердо» (1937) — о 1-й мировой войне 1914—18. З. погиб геройской смертью в освободит, войне испан, народа 1936—39, в к-рой он участвовал под именем генерала Лукача.

ЗАЛОГ, форма глагола, обозначающая различные отношения действия к его объекту и субъекту, напр. действительный 3., страдательный 3.

ЗАЛОГ в праве, обеспечение каким-либо имуществом в качестве гарантии исполнения обязательства.

ЗАЛОЖНИКИ, граждане одной из воюющих стран, а в гражд. войне сторонники одного из борющихся классов, принудительно задерживаемые противной стороной в целях использования их в качестве гарантии безопасности войск или выполнения к.-л. требования. Несмотря на осуждение в теории международного

ных пород различают согласное и Германия, грубо попирая нормы несогласное 3. г. п. международного права, широко применяла захват 3. и зверски их расстреливала. Так же грубо нарушая нормы международного права, амер. интервенты беспощадно расправлялись с 3. в Корее.

ЗАЛОМ, промысловое название наиболее крупных (30-50 см длины, до 2 кг веса) и очень жирных каспийских проходных сельдей (черноспинки и волжской сельди).

ЗАЛОМ, скопление в узких или мелких местах речного русла сплав-

ляемых брёвен или дров. ЗАЛЬБАНД, поверхность сопри-

косновения тела жилы с вмещающимися боковыми горными породами. ЗАЛЬКАЛН, Теодор Эдуардович (р. 1876), советский скульптор, нар.

художник Латв. ССР, действит. член Академии художеств СССР. Педагог. Работает в области монументальной, станковой скульптуры.

ЗАЛЬЦАХ, река в Австрии, прав. приток Инна (басс. Дуная). Дл. 220 км. В нижнем течении служит границей между Австрией и Германией. Судо-

ходна от г. Халлейн. ЗАЛЬЦБУРГ, провинция в Австрии. Площ. 7,2 т. км 4. Нас. 324 т. ч. (1951). Адм. ц.— Зальцбург (100 т. ж. в 1951). Родина В. Моцарта.

ЗАЛЬЦБУРГСКИЕ АЛЬПЫ, горы, часть Вост. Альп в Австрии; выс. 2996 м (гора Хоэр-Дахштейн). Склоны гор покрыты хвойными лесами и альпийскими лугами.

ЗАЛЬЦГИТТЕР, крупнейший в Германии железорудный бассейн. Расположен близ г. Брауншвейг. Качество руды низкое: 35—40% железа, 17-32% кремнезёма. Добыча 1,7 млн. m (1949)

ЗАЛЬЦКАММЕРГУТ, горный массив в Вост. Альпах в Австрии. Выс.

более 2000 м.

ЗАМАЗКИ, пластические, тестообразные составы, прочно прилипающие к поверхности твёрдых тел и впоследствии затвердевающие. Применяются для заполнения трещин, соединения деталей, напр. химич. аппаратуры, с целью создания герметичности. Гл. виды З.: 1) стекольная — из смеси мела (80—85 весовых частей) и олифы (15-20 весовых частей); 2) суриковая — из свинцового сурика и олифы, для водопроводных и газопроводных труб; 3) глицерино-свинцовая — из глёта и глицерина, для дерева, камня, фарфора, металла и пр. Применяемая в лабораторной практике 3. менделеевская состоит из 100 весовых частей канифоли и воска (взятых поровну) и 25 — мумии. ЗАМАШКА, см. Конопля.

ЗАМБАР, парнокопытное животное сем. оленей. Дл. тела до 210 см, высо-

Распространён в Юж. Азии. Является объектом охоты (мясо употребляется в пищу).

ЗАМБЕЗИ, река в Юж. Африке. Дл. 2660 км. Берёт начало на границе Бельг. Конго и Сев. Родезии, протекает через Анголу (португ. владение), Сев. и Юж. Родезию (брит. владения), где образует большой водопад Викторию, пересекает Мозамбик (португ. владение) и впадает в Мозамбикский прол. Индийского океана. Судоходна от г. Зумбо до Чикоа (250 км) и (после пересечения порогов) от г. Тете до впадения в Индийский океан (450 км).

ЗАМБОАНГА, порт на Филиппинах, в ю.-з. части о-ва Минданао. 103 т. ж. (1948). Вывоз копры и манильской пеньки.

ЗАМЕДЛИТЕЛЬ ВАГОННЫЙ, механизм, применяемый на механизированных сортировочных горках для

торможения ж.-д. вагонов.

ЗАМЕНИТЕЛИ, сырьё, полуфабрикаты и готовые изделия, применяемые вместо дорогостоящих или дефицитных материалов и обладающие всеми или важнейшими качествами, присущими этим материалам. Основные заменители: пластмассы — З. чёрных и цветных металлов; искусств. волокно в текст. пром-сти и пр. Понятие «З.» весьма условно, т. к. создаются такие 3., к-рые обладают более высокими свойствами, чем природные вещества, и по существу являются уже не 3., а новыми материалами.

ЗАМЕСТИТЕЛЬСТВО, полное или частичное выполнение одним работником обязанностей по должности, занимаемой другим работником.

ЗАМЕЩЕНИЙ РЕАКЦИЯ, химич. превращение, состоящее в том, что атом (или атомная группа) вступает в молекулу химич. соединения, занимая место другого атома (или атомной группы). Напр., при взаимодействии равных объёмов метана СН₄ и хлора Сl₂ образуются хлористый метан CH₃Cl и хлористый водород HCl уравнению: CH₄+Cl₂=CH₃Cl+ +HCl. Примерами 3. р. служат также взаимодействия металлов с кисло-

ЗАМИНДАР (или земиндар), крупный помещик-собственник в Индии и Пакистане (гл. обр. в штатах: Бенгалии, Бихаре, Ориссе, Мадхии-Прадеш, Уттар-Прадеш и в Мадрасе). В 16-18 вв. 3. назывались откупщики по сбору земельного налога.

ЗАМИРАНИЕ (прежнее название фединг), кратковременные изменения силы радиоприёма, вызываемые изменением электрич, состояния ионосферы (для метровых, дециметровых и сантиметровых волн -гл. обр. плотности и влажности тропосферы) права института 3., гитлеровская та в холке 125—135 см, вес до 300 кг. между передающей радиостанцией и

радиоприёмным устройством. З. сильно сказывается в диапазоне коротких радиоволн. Для частичного устранения З. в совр. приёмниках применяется автоматич. регулятор силы

приёма (громкости).

ЗАМОК, устройство для запирания дверей, шкафов и пр. Для отпирания З. служит ключ особой для данного З. формы. З. делятся на неподвижные (врезные, накладные и встроенные) и висячие.

ЗАМОК (в огнестрельном оружии), приспособление для производства выстрела в старинных ружьях, состоявшее из полки, на к-рую насыпался порох, и курка с фитилём (фитильный 3.) или кремнём (кремнёвый 3.— с 17 в.); с 19 в. применяется З. капсюльный, или ударный. В современном оружии запирание канала ствола и перезаряжание производятся ватвором. З. сохранился только в охотничьих ружьях.

ЗАМОК, укреплённое жилище феодала. Обычно З. сооружался



возвышенном месте, окружался сте-

нами и рвами. ЗАМОРАЖИВАНИЕ, 1) грунт о в - укрепление водоносных грунтов с помощью искусств. холода для облегчения произ-ва в них горных и строит. работ; 2) пищевых продуктов — способ сохранения скоропортящихся продуктов.

ЗАМОРОЗКИ, кратковременные понижения темп-ры ниже 0° в тёплое время года. Возникают вследствие вторжения холодных (обычно арктических) масс воздуха или ночного излучения с поверхности почвы в

ясную и тихую погоду

ЗАМОСКОВНЫЙ КРАЙ, в 16-17 вв. название центральной области Русского гос-ва, к-рая охватывала междуречье Оки и Волги и прилегавшие к нему с севера уезды Заволжья. Термин «З. к.», имея офиц. употребление, не являлся обозначением адм.-терр. единицы. По адм. делению 1708 3. к. составил в основном Московскую губернию.

ЗАМОСЬЦ (Замостье), город на Ю.-В. Польши, в Люблинском воеводстве. 21 т. ж. (1948). Деревообр., пищ. пром-сть. Памятники

зодчества 16 в.

ЗАМША, кожа, отличающаяся мягкостью, бархатистостью, водонепроницаемостью; выделывается из шкур оленя, лося, барана, дублением с пропиткой жирами. Применяется для изготовления обуви, перчаток и др. 3. т к а н а я-ткань, вырабатываемая атласным переплетением и подвергаемая в отделке ворсованию и аппретированию, благодаря чему напоминает натуральную З.; употребляется для пошивки спортивных костюмов

ЗАНГА, прежнее название р. Раз-

дан, левого притока Аракса. ЗАНГЕЗУРСКИЙ ХРЕБЕТ, в Закавказье, на границе Армянской ССР и Нахичеванской АССР. Высшая точка г. Капутджух (3906 м) покрыта вечными снегами.

ЗАНДАМ, город на С. Нидерландов (Голландия), на канале от Амстердама к Северному м. 44 т. ж. (1951). Пищевкусовая и бум. пром-сть.

ЗАНДРЫ, песчано-галечные отложения, образованные талыми ледниковыми водами; занимают обширные плошали близ конечных морен

древних ледников.

ЗАНЗИБАР, группа коралловых островов у побережья Вост. Африки; крупнейшие из них — Занзибар и Пемба. С 1890 — под протекторатом Англии, фактически её колония, номинально управляется султаном. Площ. 2,6 т. км². Нас. 266 т. ч. (1948) — африканцы, гл. обр. суахели, также арабы, индийцы. Гл. город и порт — Занзибар (45 т. ж. в 1948). Производство на экспорт гвоздики, копры.

ЗАНКЛ, морская рыба. Дл. до 20 см. Обитает в Тихом и Индийском

ЗАНЬКОВЕЦКАЯ, Мария Константиновна (1860—1934), выдающаяся укр. драматическая актриса,

нар. артистка УССР. С 1882 играла в труппе М. Л. Кропивницкого; гастролировала по России. Создала драматич. образы украинских женщин в пьесах «Наймичка». И.К.Карпенко-Карого. «Наталка-Полтавка» И. П. Котлярев-

ского, «Назар Стодоля» Т. Г. Шевченко и др. Активно боролась за создание укр. демократич. театра. Воспитала поколение советских укр. артистов, среди них И. А. Марьяненко, Б. В. Романицкий и др. Именем З. назван Львовский украинский драматич. театр.

ЗАНЯТОЙ ПАР, паровое поле, засеянное по посева озимых различными культурами. От этих культур поле нужно освобождать не позднее чем за 3 недели до посева озими, лии. Скорость 0,7-1,1 км в час.

чтобы участок можно было вспахать и хорошо подготовить к посеву. На З. п. сеют вику с овсом, ранний картофель, люпин, в южных р-нах кукурузу, подсолнечник, кормовую тыкву и др. В р-нах достаточного увлажнения при хорошем удобрении почвы З. п. имеет большое хоз. значение, т. е. позволяет получить урожай занимающего пар растения при высоком урожае последующей озими. Особым видом 3. п. является кулисный пар

ЗАОЗЁРНЫЙ, город, р. ц. Красноярского края РСФСР, ж.-д. станция. Добыча слюды, произ-во строй-

материалов.

ЗАОЧНОЕ ОБУЧЕНИЕ, система обучения взрослых без отрыва от работы. В СССР существует сеть специальных заочных средних и высших уч. заведений, а также особые заочные отделения при многих высших уч. заведениях, техникумах, педучилищах, школах и др. Окончившие заочные уч. заведения получают равные права с окончившими соответствующие стационарные уч. заведения.

ЗАЙАДИНЫ (блюдца), мелкие, б. ч. округлые, углубления в почве на равнинах, преим. в степной зоне. З.— результат почвообразоват. процессов или оседания грунта под

действием суффозии. ЗАПАДНАЯ АВСТРАЛИЯ, штат в Австралийском Союзе. См. Австралия Западная.

ЗАПАДНАЯ ДВИНА, город, центр Октябрьского р-на Великолукской обл. РСФСР, на р. Зап. Двина, ж.-д. станция на линии Москва - Рига. Комбинат стандартного домостроения. льнозавол.

ЗАПАДНАЯ ДВИНА, река в СССР.

См. Двина Западная.

ЗАПАДНИКИ, представители буржуазно-либерального направления русской обществ. мысли 40—50-х гг. 19 в.: Б. Н. Чичерин, К. Д. Каве-лин, В. П. Боткин, П. В. Анненков и др. Расходились со славянофилами гл. обр. по вопросу о путях развития России. З. указывали, что развитие России в основном пойдёт по тому же пути, что и развитие Зап. Европы, т. е. по пути капитализма. З. идеализировали бурж. порядки и культуру Запада, стояли за конституционно-монархич. строй, были сторонниками соглашения с царизмом. Они, так же как и славянофилы, боялись революции и являлись врагами революционно-демократич. движения, выступали за отмену крепост-

ного права «сверху», путём реформы. ЗАПАДНО-АВСТРАЛИЙСКОЕ ТЕ-ЧЕНИЕ, сев. ветвь холодного течения Зап. Ветров в Индийском ок. Проходит вдоль зап. берега АвстраЧЕНИЕ, ветвь тёплого Сев.-Атлантич. течения у зап. берегов Гренландии. Скорость 0,4-0,5 км в час.

ЗАПАЛНОЕ САМОА, острова в Тихом ок. С 1947 — под опекой Новой

Зеландии. См. Самоа.

ЗАПАДНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБ-ЛАСТЬ, в составе Казахской ССР. Образована 10 марта 1932. Площ. 154 т. км². Нас.— казахи, русские, украинцы и др. 1 город — Уральск (центр), 1 посёлок гор. типа — Казахстан. З.-К. о. занимает сев. часть Прикаспийской низменности, заходя на С. в зону степей, а на Ю. — в зону полупустынь. Климат резко континентальный, засушливый. Солёные озёра. Гл. река — Урал. Почвы темнокапітановые, чернозёмовидные, с пятнами солонцов; в зап. и юж. районах - пески. В области много пастбищ и сенокосов. Созданы (на 1952) 31 МТС, 5 МЖС, 32 совхоза. В сев. р-нах преобладают земледелие (пшеница, рожь, просо, ячмень, овёс, горчица, подсолнечник), молочное и молочно-мясное животноводство, тонкорунное овцеводство; в южных грубошёрстное и полугрубошёрстное овцеводство, крупный рог. скот мясного направления, коневодство и верблюдоводство. На р. Урал и оз. Челкар — рыбные промыслы. За годы Советской власти создана разнообразная пром-сть по переработке с.-х. сырья. В Уральске построены крупный мясокомбинат, механич. з-д; работают кожев. з-ды, мельницы, овчинно-шубный з-д, валяльно-войлочная ф-ка и др. предприятия. Сев. р-ны области пересекает ж. д. Саратов — Илецк (линия Уральск -Илецк, дл. 257 км, построена при Советской власти), западные - линия Саратов — Астрахань. Развита сеть грунтовых дорог. В области в 1951 имелось 564 общеобразоват, школы, 2 техникума, педучилище, фельдшерско-акушерская школа, педагогич. и учительский ин-ты, ин-т усовершенствования учителей, драмы, 22 кинотеатра, 16 Домов культуры, 173 клуба, 195 изб-читален, 108 библиотек. Издаётся 18 газет.

ЗАПАДНО-САХАЛИНСКИЕ РЫ, ряд вытянутых с С. на Ю. хребтов, расположенных в ю.-з. части о-ва Сахалин. Разделены продольными долинами. Выс. св. 1300 м.

Покрыты тайгой

ЗАПАДНО-СИБИРСКАЯ низ-МЕННОСТЬ, одна из самых обширных равнин земного шара, лежащая между Уралом на З. и р. Енисей на В. На С. доходит до Карского м., на Ю, граничит с Центрально-Казахстанским мелкосопочником. Оро-шается р. Обь с притоками. З.-С. н. лежит в зонах тундры, тайги, лесостепи, степи. Осн. отрасли с. х-ва: вого и сержантского (старшинского) направлению. Автор многих рома-

ЗАПАДНО-ГРЕНЛАНДСКОЕ ТЕ- | земледелие (пшеница, рожь, овёс), | молочное и мясо-молочное животноводство, промысловое оленеводство, пушной промысел. Промышленность: маш - строит., лесная, маслодельческая.

ЗАПАДНЫЙ БЛОК, агрессивный воен.-политич союз ряда зап.-европ. гос-в, созданный под эгидой амер. империализма после 2-й мировой войны и направленный против СССР, стран народной демократии, нац.освободит. движения в колониальных и зависимых странах и против всех прогрессивных и демократич. сил. З. б. был юридически оформлен Брюссельским пактом, заключённым в марте 1948 Великобританией, Францией, Бельгией, Нидерландами (Голландией) и Люксембургом. Великобритания пыталась сохранить 3. б. как региональную агрессивную группировку колониальных держав, в к-рой она могла бы играть главенствующую роль. В конце 1950 под нажимом США воен. организации З. б. были поставлены под амер. командование. З. б.одно из звеньев более широкого аг-Северо-Атлантического рессивного блока (см. Атлантический пакт).

ЗАПАДНЫХ ВЕТРОВ ТЕЧЕНИЕ, холодное течение Тихого, Индийского и Атлантического океанов, идущее с 3. на В.; захватывает водное пространство приблизительно от 40°

до 55° ю. ш.

ЗАПАЛ (воен.), запальный канал в арт. орудиях и средства для воспламенения заряда взрывчатых веществ в ручных гранатах, при мин-

ных и подрывных работах. ЗАПАЛ, одышка, наблюдающаяся чаще всего у лошадей (реже у животных др. видов). Вызывается расширением лёгких от сужения бронхов и фиброза лёгких. З. снижает работоспособность лошадей, в тяжёлой форме ведёт к их выбраковке. Лечение малоэффективно.

ЗАПАЛЬНАЯ СВЕЧА, прибор для зажигания электрич. искрой горючей смеси в цилиндре двигателя внутр.

сгорания.

ЗАПАРИВАНИЕ (запарка), обработка паром ткани после печатания (нанесения рисунка-узора) протравными и основными красителями для закрепления красок. В результате 3, на ткани получается нерастворимое в воде соединение, химически связанное с волокнами. З. производится в спец. аппаратах — запарках.

ЗАПАС (1-й, 2-й и неск. следующих категорий, разрядов или очередей), контингенты военнообязанных граждан, призываемых в случае войны в состав вооруж, сил. В СССР, по закону о всеобщей воинской обязанности от 1 сент. 1939, предельный возраст для состояния в 3. для рядо-

состава - 50 лет, для офицеров, генералов и адмиралов — 55-65 лет.

ЗАПЕВ, начальная часть строфы (куплета) песни. В хоровых песнях 3. исполняется чаще всего одним или несколькими певцами (запевалами), тогда как в припеве выступает весь

«ЗАПИСКИ РУССКОГО ТЕХНИ-ЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА», журнал, издававшийся с 1867 по 1917 в Петербурге. В 1870-84 выходил 6 выпусками в год, в 1868-69, 1885-1917-12 выпусками. В «З. Р. т. о.» печатались обзоры технич. изобретений и усовершенствований, описание всех привилегий, выдаваемых в России (по департаменту торговли и ману-

фактур) на изобретения.

ЗАПЛЕЧИКИ, 1) в доменной печи конич. расширяющаяся кверху часть, расположенная между горном и распаром. 2) В ватержанетных печах нек-рых конструкций - расширяющиеся кверху части кессонов, образующих низ продольных стенок шахты. 3) Выступ на изделии, служащий для упора. 4) В типографском наборе - свободное место вокруг очка литеры. За счёт 3. создаются пробелы между строками и отдельными буквами.

ЗАПОВЕДНИКИ, особенно ценные в научном и хоз. отношениях участки территории, находящиеся под особой охраной (запрещение охоты, рыбной ловли, рубки деревьев, уничтожения травянистых растений и т. д.). В СССР имеется (1952) 40 гос. 3. общей площадью 1465668 га. Среди них: Астраханский, Кавказский, Беловежская пуща, Печоро-Илычский, Сихотэ-Алиньский, Ильменский и др. 3. осуществляют большую н.-и. работу по восстановлению и увеличению запасов ценных видов животных, а также по восстановлению и сохранению растит. покрова.

ЗАПОВЕДЬ, 1) религиозно-моральное предписание, исполнение к-рого церковь считает обязательным для верующих (напр., 10 заповедей в библии). 2) Наказ, данный последователям или потомкам.

ЗАПОЙ, см. Дипсомания. ЗАПОЛНИТЕЛИ, различные материалы, гл. обр. зернистые, пылевидные или волокнистые, входящие в состав строит. растворов, бетонов, мастик, замазок, пластмасс и т. п. и не вступающие в химич, реакцию с вяжущими веществами. З. для бетонов и раствора служат песок, гравий, щебень, котельные и гранулированные шлаки, пемза, туфы и пр.; З. для пластмасс — опилки, асбест, очёсы ит. п.

ЗАПОЛЬСКАЯ-СНЕЖКО, Габриеля (1860-1921), польская писательница, примыкала к натуралистич.

нов и повестей. В пьесах обличала мандные посты были захвачены эксдуховное убожество польского мешанства: комедия «Мораль Дульской» (1907) и др. Слово «дульщина» стало в Польше нарицательным обозначением мещанства.

ЗАПОР, недостаточное или редкое опорожнение кишечника, один из симптомов заболеваний пищевари-

тельной системы.

ЗАПОРОЖСКАЯ ОБЛАСТЬ, в составе УССР. Образована 10 янв. 1939. На Ю. омывается Азовским м., на С.-З. пересекается Днепром. Площ. 26,9 т. км². Нас.— украинцы, русские. 8 городов: Запорожье (центр), Мелитополь, Осипенко и др., 11 посёлков гор. типа. Рельеф рав-нинный, на В.— невысокая Приазовская возвышенность. Степь с плодородными чернозёмными почвами и континентальным климатом, при недостаточном увлажнении. Полезные ископаемые — бурый уголь, строй-материалы. Леса (вяз, клён, ясень и др.) — 1,4% земельного фонда. До Великой Октябрьской социалистической революции в З. о. преобладала пищ. пром-сть, после революции создана металлургич., маш.-строит. и химич. пром-сть. За годы Советской власти построены гиганты социалистической индустрии — Днепрогос им. В. И. Ленина, з-ды «Запорожсталь», «Днепроспецсталь», ферросплавов, комбайнов, машинострои-(Мелитополь, Осипенко, Большой Токмак). Крестьянские х-ва объединились в колхозы, Созданы (1951) 41 совхоз, 64 МТС. С. х-во зернового направления. Возделываются гл. обр. пшеница, ячмень, кукуруза, Развиты бахчеводство, виноградарство и садоводство. В животноводстве преобладает молочномясное направление. Длина ж.-д. путей св. 800 км. Важные ж.-д. узлы-Запорожье, Пологи. Гл. пристани на Днепре - порт им. В. И. Ленина, Запорожье и др.; на Азовском м. — порт Осипенко. Длина автогужевых дорог 7 750 км. В 3. о. (1951) — 1 224 общеобразоват, школы, 14 техникумов, 2 педучилища, 6 спец. средних школ, 5 высших уч. заведений, 23 дома культуры. Издаётся 25 газет.

ЗАПОРОЖСКАЯ СЕЧЬ, самоуправляющаяся казацкая организация на Украине, существовавшая в 16-18 вв. на о-ве Хортица, за порогами, вниз по течению р. Днепр. Образовалась из вооруж. поселенцев, гл. обр. крепостных крестьян, бежавших в Запорожье от феодального гнёта. 3. С. вела героич. борьбу с врагами укр. народа - Турцией, Крымским ханством, польскими панами и крупными укр. землевладельцами-феолалами. Внутри З. С. уже с конца 16 в. началось классовое расслоение, ко- века состоит из 8 косточек.

плуататорской верхушкой. После присоединения Украины к России (1654) воен. и политич. значение З. С. стало постепенно падать. В 1775 она была упразднена.

ЗАПОРОЖЬЕ (б. Александровск), город, обл. ц. УССР, пристань на р. Днепр, ж.-д. узел. В 1926 было 56 т.ж., в 1939—289 т. ж. В связи с постройкой Днепрогэса и др. крупных предприятий, в т. ч. металлургич. з-дов «Запорожсталь», «Днепроспецсталь», ферросплавов, 3. превратилось в важный пром. центр. Произ-во комбайнов, трансформаторов и др.; пищ. пром-сть. Ин-ты с.-х. машиностроения и педагогический. Город основан в 1770.

ЗАПОТОЦКИЙ, Антонин (р. 1884), чехословацкий гос. деятель, с марта 1953 — президент народно-демокра-

тич. Чехословацкой Республики. компартии Чехословакии со времени её основания в 1921. В 1922-29 - секретарь ЦК компартии Чехословакии.В 1929-39-генеральный секретарь крас-



ных профсоюзов Чехословакии. В 1939—45 находился в заключении в фашистских тюрьмах и лагерях. В 1945—50 — председатель Центрального совета профсоюзов Чехословакии. Активно участвовал в разгроме в февр. 1948 контрреволюц. заговора чехословацких бурж. реакционеров, пытавшихся по указке амер.-англ. империалистов совершить гос. переворот. В 1945-49 - член Исполкома Всемирной федерации профсоюзов. С июня 1948 по март 1953 — премьерминистр народно-демократич. Чехословацкой Республики.

ЗАПРЕТИТЕЛЬНЫЕ ТАРИФЫ, высокие таможенные пошлины, крайне затрудняющие ввоз товаров из иностр. гос-в. Цель установления 3. т. - предоставление монопольного положения пром-сти данной страны и нанесение ущерба конкурирующим гос-вам. В период империализма 3. т. являются одной из важнейших форм борьбы капиталистич. стран между собой. После 2-й мировой войны 1939—45 империалисты США добились отмены в ряде капиталистич. стран многих 3. т. для своих товаров и получили благодаря этому широкие возможности для подрыва экономики этих стран. В СССР ввоз иностр. товаров регулируется правительством на основе монополии внешней торговли.

ЗАПЯСТЬЕ, в анатомии отдел кисти руки (передней конечности у позвоночных животных) между костями предплечья и пясти. У чело-

ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА, в капиталистич. обществе превращённая форма стоимости и цены рабочей силы. Внешне 3. п. - сумма денег, к-рую капиталист платит рабочему за выполнение определённой работы, и потому она представляется ценой труда. В действительности рабочий продаёт капиталисту не труд, а рабочую силу, или способность к труду. Капиталист выплачивает рабочему такую 3. п., к-рая гораздо ниже стоимости рабочей силы. Рабочий же нетолько воспроизводит стоимость своей рабочей силы, но и создаёт для капиталиста прибавочную стоимость. Поскольку З. п. является превращённой формой стоимости рабочей силы, она маскирует всякие следы разделения рабочего дня на необходимое и прибавочное время, на оплаченную и неоплаченную его часть, маскирует эксплуатацию рабочего класса капиталистами. Осн. формы 3. п. — повременная. т. е. плата за определённое время работы (месяц, неделя, день), и поштучная, или сдельная. Все формы 3. п. в капиталистич. условиях построены и применяются так, чтобы максимально увеличивать эксплуатацию рабочего и чрезмерно повышать интенсивность труда. Этой цели в особенности служат потогонные системы 3. п. (Тейлора и т. п.). Женщины и дети в капиталистич. странах получают 3. п. значительно более низкую. чем мужчины (30-50%). В колониальных странах 3. п. рабочих, принадлежащих к угнетённой нации, намного ниже 3. п. рабочих метрополий. Развитие капитализма сопровождается неуклонным понижением реальной З. п. и отставанием З. п. от стоимости рабочей силы. Во всех капиталистич. странах реальная 3. п. особенно резко падает после 2-й мировой войны 1939-45.

3. п. в СССР коренным образом отличается от 3. п. при капитализме. 3. п. в СССР представляет стоимость той доли нац. дохода, которая в плановом порядке распределяется социалистическим государством в денежной форме среди рабочих и служащих соответственно количеству и качеству затраченного ими труда. В социалистическом обществе рабочая сила— не товар. Рабочему классу в СССР, вместе со всеми трудящимися, принадлежат все средства произ-ва, всё обществ. богатство. В Конституции СССР закреплено право на равную, независимо от пола и национальности, оплату за равный труд. Уровень З. п. в СССР планово определяется государством. Осн. формой З. п. является сдельная, наиболее полно отвечающая социалистическому принципу оплаты по количеству и качеству труда и спо-

собствующая росту производитель- ния, живущий за счёт материнского [ности труда. В социалистическом обществе происходит неуклонный подъём реальной 3. п., систематич. рост материального и культурного уровня жизни трудящихся. Только за годы 2-й пятилетки (1933-37) реальная 3. п. выросла в 2 раза. В послевоенный период реальная З. п. вновь значит. увеличилась. Так, в 1951 реальные доходы рабочих и служащих, по расчёту на одного работающего, были выше, чем в 1940, примерно на 57%.

ЗАРАЗИХА, род паразитных растений сем. заразиховых. Ок. 120 ви-

дов. Многие виды паразитируют на корнях культурных растений:подсолнечника, конопли, табака, моркови; на злаках не встречаются. Причиняют вред сельскому хозяйству. Меры борьбы — выведение



устойчивых (иммунных) сортов культурных растений, многопольные севообороты и др. ЗАРАЗНЫЕ БОЛЕЗНИ, то же,

что инфекционные болезни. ЗАРАЙСК, город, р. ц. Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Текст. комбинат, обувная и перопуховая ф-ки, механич. и кирпичный заводы. З. известен с 13 в.

ЗАРАСАЙ, город, р. ц. Литов. ССР, на шоссе Даугавпилс - Каунас, в 20 км к 3. от ж.-д. станции Турмантас. Маслозавод, рыбозавод, крахма-

ло-паточный завод.

ЗАРАТУШТРА (Зороастр), мифич. создатель религии Древней Персии, Азербайджана и Средней Азии — вороастризма. Предания о проповеднич. деятельности З. содержатся в собрании зороастрийских священных книг — Авеста.

ЗАРДАБИ, Гасан-бек Меликов (Мелик-заде) (1837 -1907), видный азерб. просветитель, обществ. деятель и педагог. Был одним из организаторов азербайджанского нац. театра, издавал первую демократич, газету на азерб. языке «Экинчи» («Пахарь»). Пропагандировал русскую культуру, выступал в защиту идей дарвинизма.

ЗАРНИЦА, отдалённая молния, освещающая облака; грома при 3. не слышно из-за дальности расстояния.

ЗАРОДЫШ (эмбрион),1) организм животного и человека на ранних стадиях развития. З. заключён в яйцевые или зародышевые оболочки, питается за счёт имеющихся в яйце запасов питат, веществ или за счёт материнского организма. 2) У растений — зачаток нового расте- (11—12 вв.), ныне городище на с 20 июня 1922.

растения до начала самостоятельной жизни

ЗАРОДЫШЕВАЯ ПЛАЗМА, ложное, метафизич. понятие, введённое нем. реакц. биологом А. Вейсманом для обозначения выдуманного им «наследственного вещества», якобы находящегося в зародышевых клетках и не зависимого от тела организма. См. Вейсманизм.

ЗАРОДЫШЕВОЕ РАЗВИТИЕ (э мбриональное развитие), один из периодов индивидуального развития многоклеточных животных организмов, протекающий обычно под прикрытием яйцевых и зародышевых оболочек. З. р. начинается с момента оплодотворения яйца и кончается переходом зародыша к свободному образу жизни — самостоятельному движению и активному питанию. В течение 3. р. происходит дробление яйца, затем гаструляция, закладка и дифференцировка органов и тканей.

ЗАРОДЫШЕВЫЕ ЛИСТКИ, клеточные пласты, из к-рых состоят зародыши всех многоклеточных животных организмов на определённой стадии развития. З. л. образуются вскоре после дробления яйцеклетки, в результате гаструляции. Каждый 3. л. даёт начало определённой группе органов и тканей. Различают наружный З. л. - эктодерму, внутренний — энтодерму, и средний — мезодерму. У губок и кишечнополостных развиваются только 2 листка — эктои энтодерма. Учение о 3. л. создатрудами русских эмбриологов Ф. Вольфа, Х. И. Пандера, М. Бэра, А. О. Ковалевского, К.

И. И. Мечникова и др. ЗАРОДЫШЕВЫЕ ОБОЛОЧКИ, вародыша образованные тканями оболочки, предохраняющие его от повреждений и способствующие обмену веществ с окружающей его средой. Наличие 3. о. характерно для развития высших позвоночных (пресмыкающихся, птиц и млекопитающих) и нек-рых беспозвоночных животных (скорпионов, насекомых). Различают три 3. о. - амнион, серозную оболочку, или хорион, и аллантоис (только у высших позвоночных). Амнион и хорион образуются в виде складок, смыкающихся над зародышем, аллантоис- в виде выроста задней кишки зародыша.

ЗАРОСТОК, зелёная пластинка, б. ч. сердцевидной формы, представляющая собой половое поколение (половую фазу в цикле развития) у папоротников, хвощей и плаунов. З. развивается из споры; на нём образуются половые органы — антеридии и архегонии.

ЗАРУ́Б, древнерусский город

р. Днепр, близ с. Зарубинцы (УССР). 3. в 11—12 вв. переправлялись через Днепр русские войска для борьбы с кочевниками-половцами.

ЗАРУБИНО, посёлок гор. типа в Хасанском р-не Приморского края РСФСР, в 12 км от железнодорожной станции Сухановка. Рыбокомбинат.

ЗАРУДНЫЙ, Николай Алексеевич (1859—1919), русский зоолог, путе-шественник. Исследовал Ср. Азию,

описал её фауну.

ЗАРУЦКИЙ, Иван Мартынович (ум. 1614), предводитель казачьих отрядов периода иностр. интервенции и крестьянской войны в России нач. 17 в. Неоднократно менял свою политич.ориентацию.Поддерживал Лжедимитрия II, польского короля Сигизмунда III. В 1611 З. примкнул к ополчению Ляпунова, но своей предательской деятельностью содействовал распаду ополчения; препятствовал борьбе войск К. Минина и Д. Поэксарского за освобождение Москвы. После изгнания поляков из Москвы З. перешёл на службу к сыну Лжедимитрия. В 1613 бежал в низовья

Волги, но был схвачен и казнён. ЗАРХИ, Александр Григорьевич (р. 1908), советский кинорежиссёр и сценарист, дважды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1948. Работая в содружестве с режиссёром И. Е. Хейфий, создал кинофильмы «Депутат Балтики» (1937), «Член правительства» (1939), документальный фильм «Разгром Японии» (1945)

ЗАРЯ (зоря), особый сигнал, исполняемый в войсках на горне или оркестром ежедневно в определённые часы. З. возникла в средние века как сигнал закрытия гор. ворот.

ЗАРЯ, окраска небесного свода на западе после захода Солнца или на востоке перед восходом Солнца. В окраске 3. преобладают жёлтые, оранжевые и красные цвета. З. объясняется рассеянием и поглощением света в атмосфере. См. Сумерки.

«ЗАРЯ», марксистский научно-политический журнал, выходивший в (1901—02) Штутгарте под В. И. Ленина, Г. В. Плеханова и др. Вышло 4 номера. «З.» отстаивала принципы революц. марксизма и вела борьбу с народничеством, «легальным марксизмом» и оппортунизмом в русском и международном рабочем движении. В журнале напечатаны работы В. И. Ленина: «Аграрная программа русской социал-демократии», «Гонители земся Аннибалы либерализма» и др. «Гонители земства и

«ЗАРЯ́ ВОСТО́КА», газета на русском яз., орган Центрального Комитета КП Грузии и Советов депутатов трудящихся Груз. ССР. Выходит

ВАРЯ́Д, 1) боевой 3.— определён- начальник 16 в. Стоял во главе ное количество пороха, действием взрыва к-рого снаряд (пуля) выталкивается из канала ствола оружия. 2) Взрывчатое вещество, помещаемое внутри снаряда. 3) В подрывном деле - взрывчатое вещество, подготовленное для произ-ва взрыва (минный 3.).

Электрический варяд.

ЗАРЯДКА, лёгкие физич. упражнения (свободные движения, ходьба, бег, дыхательная гимнастика), направленные к возбуждению жизнедеятельности организма и отдельных его систем. Проводится обычно после сна и в перерывах между работой. ЗАРЯ́ДНАЯ СТАНЦИЯ, электро-

силовая установка для зарядки аккумуляторов; может служить и для освещения. З. с. состоит из силового агрегата и зарядно-распределит.

ЗАРЯДНЫЙ ЯЩИК, повозка спец. конструкции для перевозки снарядов. Применяется в артиллерии на

конной тяге.

ЗАРЯН, Наири Егиазарович (р. 1900), армянский советский поэт. Член КПСС с 1930. Наиболее известные произв. З.: поэмы «Книга о богатырях» (1940), «Рушанская скала» (1930), роман «Ацаван» (1937, полн. изд. 1949), изображающий коллективизацию с. х-ва в Армении. В трагедии «Ара Прекрасный» 3. идеализировал прошлое Армении. Поэма 3. «Арменуи» (1950) посвящена послевоенному колхозному строительству. Награждён орденом Ленина.

ЗАРЯНКА (малиновка), певчая птица сем. дроздов. Дл. ок. 15 см. Обитает в Европе и Азии (Зап.

Сибирь).

ЗАРЯНКО, Сергей Константинович (1818-70), русский живописец, ученик и продолжатель традиций А. Г. Венецианова (портреты Ф. П. Толстого, М. В. Воронцовой и др.). Выдающийся педагог-реалист, учи-

тель В. Г. Перова и др. ЗАСАДА, способ внезапного нападения из укрытия на путях движения противника. З. применяются при действиях небольших подразделений в разведке, при преследовании с целью причинить врагу потери, а также для захвата пленных, уничтожения танков и др. 3.- обычный способ действий в партизанской войне.

ЗАСЕДАТЕЛИ, см. Народные за-

седатели.

ЗАСЕКА. вид заграждения из поваленных деревьев, уложенных вершинами в сторону противника. 3. усиливаются колючей проволокой и минированием.

русских войск, направленных в 1596 в помощь Грузии против шамхала (правителя) Дагестана, проводившего протурецкую политику; военные успехи 3. вынудили шамхала признать верховную власть Русского гос-ва. З. принимал участие в строительстве пограничных крепостей юга ЗАРЯ́Д ЭЛЕКТРИ́ЧЕСКИЙ, см. России— Царицына, Саратова. засечная черта (засечная

линия обороны на юж. окраинах Русского гос-ва для защиты от татарских набегов. В 16 в. З. ч. протяжением в 600 км проходила в лесной полосе южнее р. Ока, начинаясь на В. у Переяславля-Рязанского (Рязань) и заканчиваясь на 3. в верховьях р. Жиздра, и имела впереди отдельные засеки и сторожи.

ЗАСЛАВЛЬ, посёлок гор. типа, р. ц. Минской обл. БССР, ж.-д. станция (Белорусь). В районе - добыча торфа, кирпично-черепичный и

спиртовой з-ды

ЗАСЛАВСКИЙ, Евгений Осипович (1847-78), организатор Южно-Российского рабочего союза—первой рабочей орг-ции в России, возникшей в 1875 в Одессе. В 1877 был приговорён к 10 г. каторги. Умер в тюрьме.

ЗАСОДИМСКИЙ, Павел Владимирович (1843—1912), русский писатель-народник. В произв. «Хроника села Смурина» (1874), «Степные тайны» (1880) и др. рисовал эксплуатацию крестьян кулачеством, в то же время идеализируя общину с народнических позиций. Писал также для детей (сборник «Задущевные рассказы», 1883, и др.).
ЗАСОЛЕНИЕ ПОЧВ, накопление

в почве солей, вредных для с.-х. растений (напр., сода, поваренная соль и др.). Засолёнными считают слои почвы с содержанием растворимых в воде минеральных солей более 0,25%. Меры борьбы: понижение уровня грунтовых вод, введение травопольной системы земледелия, дренаж, промывка почвы и др. ЗАСТАВА (устар.), место въезда

в город; окраина города.

ЗАСТАВА, 1) пехотное или кавалерийское подразделение (взвод, рота, эскадрон), выполняющее задачи охранения. 2) Подразделение пограничных войск (погранзастава).

ЗАСТАВКА, орнаментальный или сюжетный рисунок, помещаемый в начале всего текста книги или её каждого раздела (главы).

ЗАСТАВНА, город, р. ц. Черновицкой обл. УССР, ж.-д. станция. Маслозавод.

ЗАСТЕНОК, старинное название различных отгороженных мест.

ЗАСТЕНОК, в эксплуататорских ЗАСЕКИН, Григорий Осипович гос-вах — место пыток арестованных (прозвище — 3 у б о к), русский вое-

ЗАСТОЙ, патологическое, реже физиологич. застаивание крови, лимфы в к.-л. части организма или секрета желез.

ЗАСТОЙНЫЙ СОСОК, отёк соска зрительного нерва, признак повышенного внутричерепного давления; наблюдается при различных заболе-

ЗАСТРУГИ, небольшие снежные гряды, образующиеся из сухого сыпучего снега под действием ветра. Встречаются гл. обр. в полярных областях

ЗАСУЛИЧ, Вера Ивановна (1851-1919), народница, затем с.-д. В 1878 покушалась на петербургского градоначальника Трепова. Судом присяжных была оправдана. В 1880 эмигрировала за границу. Участвовала в организации *группы «Освобожде-*ние труда». В 1903 примкнула к меньшевикам, в годы реакции стояла на позициях ликвидаторства. В 1917 была членом меньшевистской контрре-

волюц. группы «Единство». ЗАСУХА, недостаток влаги для растений; обычно вызывается длительным отсутствием дождя, высокой темп-рой воздуха (до +35° и выше), его низкой относит. влажностью (до 15-20%) и малой облачностью. Гл. причина 3. - вторжение масс холодного сухого арктич. воздуха, к-рый, постепенно прогреваясь, становится ещё суше. С 1883 по 1951 на территории Европ. части СССР отмечен 21 засушливый год. З. вызывают резкое увеличение испарения у растений, подавляют ассимиляцию, нарушают рост, снижают урожай, а иногда вызывают его полную гибель. Мелкое единоличное крестьянское царской России, лишённое помощи со стороны гос-ва, было совершенно беззащитным перед 3., к-рая, как правило, вызывала неурожай, голод и разорение многомиллионных масс крестьянства. В СССР, особенно после победы колхозного строя, начала проводиться система мер по борьбе с 3., разработанная передовыми учёными (В. В. Докучаевым, П. А. Костычевым, К. А. Тимирязевым, В. Р. Вильямсом). Крупное социалистическое с. х-во, снабжённое лучшими с.-х. машинами и орудиями, даже во время 3. получает высокие урожаи.

ЗАСУХОУСТОЙЧИВОСТЬ РАСТЕний, приспособленность растений к произрастанию в засушливых условиях, обусловливаемая наличием ряда морфо-физиологич. особенностей (уменьшение листовой поверхности, более глубоко идущая в почву корневая система, относительно высокое осмотич. давление и большое количество связанной воды в клетках, способность плазмы клеток переносить нек-рое обезвоживание и т. д.).

ЗАТАЕВИЧ, Александр Викторо- ства инструментов путём придания вич (1869—1936), советский муз. этнограф, нар. артист Казахской ССР. Издал ряд сборников записей казахских, а также киргизских народных мелодий.

ЗАТВОР (воен.), часть огнестрельного оружия, предназначенная для запирания ствола с казённой части и воспламенения заряда; З. бывает

поршневой или клиновой.

ЗАТВОР гидротехнический, конструкция для закрывания водосбросов и водоспусков, отверстий плотин, трубопроводов и пр.

ЗАТВОР ФОТОГРАФИЧЕСКИЙ, механич, приспособление, применяемое в фотографич, аппарате для точного дозирования времени освещения светочувствит. материала в процессе фотографирования.

ЗАТВОРНЫЕ СОГЛАСНЫЕ, см.

Смычные согласные.

ЗАТЕМНЕНИЕ (в кино), завершение эпизода или фильма путём постепенного перевода изображения в тёмный кадр.

ЗАТМЕНИЯ солнечные и лунные. Солнечные 3. пропсходят, когда Луна во время новолуния оказывается на одной линии



между Землёй и Солнцем и конус лунной тени падает на поверхность Земли. Т. к. угловые размеры Солнца и Луны из-за вытянутости земной и лунной орбит могут несколько изменяться, то во время 3. лунный диск либо полностью закрывает Солнце (полное 3.), либо закрывает его середину, оставляя открытым край Солнца в виде узкого кольца (кольцеобразное 3.). 3., при к-ром только часть лунного диска закрывает Солнце, наз. ч а с т н ы м. Во время полнолуния могут происходить лунные З., если Луна проходит достаточно близко от прямой, соединяющей Землю и Солнце. Т. к. диаметр земной тени почти в 3 раза превосходит лунный, то продолжительность лунных З. достигает 2 часов. Солнечные и лунные 3. повторяются в одинаковой последовательности через 18 лет 11 дней, но бывают видны в др. местах земной поверхности. Этот период наз. саросом

ЗАТОН, естеств, залив или искусственно защищённое от ледохода и течения место на реке, используемое для зимовки и ремонта судов.

ЗАТОЧКА, операция, обеспечи-

их рабочим частям определённой геометрич, формы.

ЗАТОЧНЫЕ СТАНКИ, металлорежущие станки для заточки и переточки режущего инструмента: резцов, свёрл и пр

ЗАТУХАЮЩИЕ колебания, колебательные процессы, амплитуда к-рых уменьшается с течением времени вследствие потерь энергии в колебательной системе. Так, у свободно колеблющегося маятника размахи колебаний постепенно уменьшаются вследствие трения в точке подвеса и в воздухе; электрич. колебания в колебательном контуре постепенно убывают вследствие наличия электрич. сопротивления в цени контура иизлучения энергии в форме электромагнитных волн.

ЗАТЫЛОВОЧНЫЙ СТАНОК, металлорежущий токарный станок для обточки задней поверхности (затылка) зубьев режущего инструмента по

заданной кривой.

ЗАТЯЖКА, в рудничном креплении защитный настил для предотвращения вываливания породы из кровли или стенок горной выработки.

ЗАТЯЖКА, в обувном производстве придание заготовке (выкройке из кожи) требуемой формы на колод-

ке (формовка растяжением). ЗАУМНАЯ ПОЭЗИН, поэзия, лишённая смысла, содержания, построенная на комбинациях звуков. Требование З. п. выдвинули кубофутуристы (см. Футуризм). 3. п. крайнее выражение распада формы в бурж. лит-ре. ЗАУНГУЗСКОЕ

ЗАУНГУЗСКОЕ ПЛАТО, сев. часть пустыни Каракум в Туркм. ССР, представляющая плато площадью до 120 т. км2. У юж. подножия 3. п. — долинообразное понижение (Унгуз).

ЗАУРЯД-ОФИЦЕР, военнослужащий русской армии, исполнявший офицерскую должность, но не имевший офицерского чина, напр. зауряд-прапорщик.

ЗАУСЕНЕЦ (втехнике), избыточный материал, остающийся на кромках металлич. изделий при обработке резанием, при штамповке и пр. ЗАУЭРЛАНД, горно-холмистая

область в Зап. Германии, между верховьями правых притоков Рейна рр. Рур и Зиг; выс. до 843 м. Добыча жел. руды и ломка камня. Гл. города — Вупперталь, Зиген.

3AXABA, Борис Евгеньевич (р. 1896), советский актёр, режиссёр и педагог, нар. артист РСФСР, лауреат Сталинской премии. Ученик Е. Б. Вахтангова. Первый постановщик пьесы «Егор Булычов и другие» М. Горького (1932, новая пост. 1951, Театр имени Е. Б. Вахтангова). вающая надлежащие режущие свой. Автор ряда работ по вопросам театра. [1936]. Постановщик балетов: «Бахчи-

ЗАХАРИАДИС, Никос (р. 1903), генеральный секретарь ЦК компар-

тии Греции с 1935. С 1923 — член компартии. С 1927 — на руководящей партийной работе. В 1936—45 находился взаключении: до 1941 — в застенках греческой полиции, а после захвата Греции гитлеровской Герма-

нией — в концлагере Дахау. В 1945, после разгрома гитлеровской Германии Советским Союзом вернулся на родину; возглавил народную борьбу против монархо-фашистского режима и амер. - англ. интервентов, за нац. независимость, свободу и мир.

ЗАХАРОВ, Андреян Дмитриевич (1761-1811), выдающийся архитектор, крупнейший представитель рус-

ского классич. зодчества нач. 19 в. (см. Классицивм). Создатель одного из шедевров архитектуры — здания Адмиралтейства в Петербурге. В этом сооружении 3. решил грандиозную градо-

строительную задачу, создав архи-тектурное и идейное завершение центра Петербурга. Знаменитая башня Адмиралтейства является выдающимся образцом высотного сооружения 19 в. Архитектурный образ Адмиралтейства, в котором большую роль играет скульптура, проникнут большим патриотическим содержанием и с огромной силой воплощает идею могущества России как великой морской державы. З. является также автором Андреевского собора

ансамблей. ЗАХАРОВ, Владимир Григорьевич (р. 1901), советский композитор, нар.

в Кронштадте (не сохранился) и проектов различных сооружений и

артист СССР, трижды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1944. Руководитель (совместно с П. М. Казьминым) Гос. русского народного хора им. М. Е. Пятницкого. Автор песен: «Два сокола», «Величальная И. В.

Сталину», «Слава Советской державе», «Ой, туманы мои», «И кто его знает» и др. Награждён орденом Ленина.

ЗАХАРОВ, Ростислав Владимирович (р. 1907), советский балетмейстер, нар. артист РСФСР, дважды лауреат Сталинской премии. Балетмейстер Большого театра СССР (с



сарайский фонтан» Б. В. Асафьева ((Ленинград, 1934; Москва, 1936), «Золушка» С. С. Прокофьева (1945), «Красный мак» Р. М. Глиэра (Ленинград, 1949), опер «Вильгельм Телль» Дж. Россини (1942), и др.

ЗАХАРОВ, Яков Дмитриевич (1765—1836), русский химик, академик. Способствовал распространению в России антифлогистической химии (см. Флогистон), предложил систему русской химич. номенклатуры, изучал теплоёмкость различных веществ. В 1804 одним из первых совершил на воздушном шаре полёт с научной целью.

ЗАХАРЬИН, Григорий Антонович

(1829-97), выдающийся русский врач-тераневт, профессор Московского университета. Создал крупную клинич. школу. Внёс много нового в диагностику и лечение внутренних болезней.



3AXBÁT ХЛЕБО́В (запал), образование щуплого зерна хлебных злаков под влиянием воздушной или почвенной засухи. В результате превышения испарения влаги над подачей её корнями нарушаются жизненные функции растения, зерно останавливается в своём развитии, сморщивается, а в верхней части колоса вовсе не образуется. В урожае получается очень щуплое, мелкое зерно, похожее на послед (остатки) при сортировании нормального зерна.

ЗАХРЕБЕТНИКИ, категория крестьян на Руси 14-16 вв., не имевших своего х-ва. З. не несли гос. повинностей, в частности не платили налогов, числясь за «тяглецом» (налогоплательщиком), на которого работали (жили за его «хребтом», спи-

ной)

ЗАЧЕТ, одна из форм проверки знаний учащихся высших и средних (проф.) уч. заведений. В отличие от экзаменов, при 3. оценка знаний в зачётной книжке студента не ставится, а делается лишь отметка о сдаче 3.

зачётная книжка, мент, выдаваемый на руки студенту и предназначенный для учёта его успеваемости за всё время пребывания в высшем уч. заведении.

ЗАШТАТНЫЙ, находящийся за штатом; напр., заштатный город, в дореволюц. России - город, не яв-

лявшийся адм. центром.

ЗАЩИТА, совокупность процессуальных прав и гарантий, к-рыми обвиняемый (ответчик) пользуется для доказательства своей правоты. В СССР право обвиняемого на 3. гарантировано ст. 111 Кенституции CCCP.

помощь, оказываемая дипломатическими и консульскими агентами своим согражданам за границей.

ЗАЩИТА МЕТАЛЛА, предохранение металла от корровии и разрушения путём введения в состав металла спец. добавок (кобальта, хрома, никеля), усиливающих его сопротивление разрушению; покрытия красками, лаками, битумами, оксидными и др. плёнками; оцинковки, никелирования, анодизации, электрич. дренажа, искусств. понижения и перемены знака потенциала защищаемого металлич. сооружения и др. ЗАЩИТА ОТЕЧЕСТВА, в СССР

священный долг и обязанность каждого гражданина беречь, охранять и с оружием в руках защищать свою социалистическую Родину (ст. 133

Конституции СССР)

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ. ЗАШИТА устройство для предотвращения нарушений нормального режима работы и аварий в электрич. установках. Наиболее распространены 3. э.: от коротких замыканий, перегрузки, чрезмерных понижения, повышения и исчезновения напряжения, замыкания на землю. Простейшим видом 3. э. от коротких замыканий и перегрузок является плавкий предохранитель. В низковольтных установ-ках небольшой мощности применяются автоматич, выключатели минимального и максимального тока или напряжения; в высоковольтных установках защитные реле (релейная защита), действующие на масляные или газовые выключатели.

ЗАЩИТНИК, в праве - лицо, осуществляющее защиту интересов граждан в судах. См. $A\partial sonamypa$.

ЗАЩИТНИК (бек), в спортивных играх с мячом (футбол, хоккей) игрок, осн. задачей к-рого является защита ворот своей команды.

ЗАЩИТНОЕ ВООРУЖЕНИЕ, различные предметы и приспособления для защиты воина и коня в бою. В древности и в феодальную эпоху (до широкого внедрения огнестрельного оружия) 3. в. состояло из щитов, доспехов. В коннице З. в., напр. кирасы, сохранялось частично до 19 в. В совр. армиях 3. в. от пуль и осколков применяется в виде касок, щитов для арт. расчёта, пулемётчиков и др. Особым видом 3. в. являются средства противохимич. защиты: противогаз, защитная одежда и т. п.

защитные лесные насаж-ДЕНИЯ, насаждения древесной и кустарниковой растительности для уменьшения влияния или для преодоления вредных для нар. х-ва природных явлений — засух, суховеев, чёрных бурь, смывов и размывов почвы, образования и роста оврагов, наводнений, снежных заносов, сноса обл. Плина ок. 190 км.

ЗАЩИТА ДИПЛОМАТИЧЕСКАЯ, снега с полей, передвижения песков и др. Виды и формы З. л. н. в СССР разнообразны: полезащитные лесные полосы, овраго- и пескозащитные лесные насаждения, водоохранные леса в бассейнах рек, защитная лесная зона вокруг городов и пром. посёлков, противопожарные насаждения в селениях, железнодорожные 3. л. н. и др.

ЗАЩИТНЫЕ приспособле-НИЯ на производстве (очки, респираторы, различного вида спецодежда и т. п.), предохраняют рабочих от производств. вредностей и опасностей (ушибов осколками, вдыхания газов, обрызгивания едкими жидкостями, слишком высокой или низкой темп-ры). Как индивидуальные меры защиты 3. п. дополняют мероприятия по оздоровлению труда и технике безопасности на советских предприятиях.

ЗАЯРСК, посёлок гор. типа, р. ц. Иркутской обл. РСФСР, пристань на р. Ангара. Начальный пункт

автомобильного тракта на Усть-Кут. ЗАЯЧЬЯ ГУБА, вертикальное расщепление верхней губы (одностороннее и двустороннее); результат нарушения внутриутробного развития. Часто сочетается с волчьей пастью. Лечение оперативное.

ЗАЯЧЬЯ КАПУСТА, нек-рые травы из рода очиток сем. толстянковых, Имеют мясистые листья. Молодые стебли и листья съедобны. Растут в Европе и Азии по песчаным и каме-

пистым местам.

ЗБАРАЖ, город, р. ц. Тернопольской обл. УССР, ж.-д. станция. Маслодельный, пивоваренный, кирпичный з-ды, мельницы. Известен с начала 13 в.

ЗБОРОВ, город, р. ц. Тернопольской обл. УССР, ж.-д. станция. Предприятия местной пром-сти.

ЗБОРОВСКОЕ СРАЖЕНИЕ [5-6 (15—16) авг. 1649], сражение у города Зборов в Зап. Украине, в к-ром укр. казаки и крестьянское ополчение под командованием Богдана Хмельницкого разгромили войска польского короля Казимира. Однако вследствие измены крымских татар, выступавших союзниками Богдана Хмельницкого, он вынужден был согласиться на заключение т. н. Зборовского мира, по к-рому Украина оставалась в вассальной зависимости от польского короля, но с самоуправлением во главе с гетманом; число реестровых казаков было увеличено. В 1-й половине 1651 польские войска вновь вторглись на Украину, нарушив мир, и Богдан Хмельницкий вновь поднял народные массы на борьбу за освобождение Украины. ЗБРУЧ, река в УССР, левый при-

ток Днестра; течёт по границе Каменец-Подольской и Тернопольской

ЗВАНИЕ, в СССР официально издание большевистской удостоверенная научная, профессиональная или общественно-трудовая квалификация, а также степень отличия. См. Ранг, Учёная степень, Учёное ввание, Звания воинские.

ЗВАНИЯ ВОИНСКИЕ, персональные звания, выражающие воен. специальность и квалификацию военнослужащих в армии и флоте, их служебные отношения и старшинство. В СССР З. в. для всего командного и начальствующего состава Вооружённых Сил введены впервые пост. ЦИК и СНК СССР от 22 сент. 1935. Тем же постановлением введено 3. в. — Маршал Советского Союза. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 7 мая 1940 введены генеральские и адмиральские звания. В конце 1940 установлены новые 3. в. для сержантов, во время Великой Отечественной войны - новые 3. в. для инж.технич. состава Военно-Воздушных Сил и автобронетанковых войск, для офицеров инженерной, медицинской и ветеринарной службы. 21 мая 1942 установлены отличительные 3. в. для военнослужащих гвардейских частей и соединений, 16 янв. и 9 окт. 1943 — звания маршалов родов войск. Указом Президиума Верховного Совета СССР от 26 июня 1945 установлено высшее З. в.-Генералиссимус Советского Союза. В 1946 установлены новые З. в. для рядового состава армии и флота. Введение 3. в. содействовало дальнейшему укреплению советской воинской дисциплины.

ЗВАРТНОЦ (храм «Бдящих сил») (640/641—661), выдающийся памятник

древней архитектуры Армении, принадлежащий к числу оригинальцентрич. ных сооружений Закавказья. Находится близ Эчмиадзина. Ныне — развали-ны. По рекон-



струкции Т. Тораманяна - круглый (внутри крестообразный) трёхъярусный купольный храм, украшенный аркатурой и богатой орнаментацией (см. рис.)

«ЗВЕЗДА», большевистская легальная газета, издававшаяся в Петербурге с 16 (29) дек. 1910 по 22 апр. (5 мая) 1912. Вышло 69 номеров. Тираж отдельных номеров достигал 60 т. До № 25 в газете сотрудничали меньшевики-партийцы (Г. В. Плеханов и др.). С 1911 «З.» становится света чисто большевистской газетой. Идейно ею руководил В. И. Ленин. тика Весной

«Правда»

«ЗВЕЗДА», лит. и обществ.-политич. журнал, орган Союза советских писателей; выходит в Ленинграде с 1924. Был подвергнут суровой критике в пост. ЦК ВКП(б) от 14 авг. 1946 «О журналах "Звезда" и "Ленинград "» за напечатание ряда ошибочных произведений. Решение ЦК ВКП(б) явилось важнейшим документом в борьбе за высокую идей-

ность советской лит-ры. ЗВЕЗДНАЯ АСТРОНОМИЯ, отрасль астрономии, изучающая закономерности в распределении и движениях звёзд и их систем. На основе анализа этих закономерностей в 3.а. исследуются общие вопросы строения и развития звёздных систем, в частности Галактики—звёздной системы, в к-рую входит Солнце с Землёй и др. планетами. Работы по З. а.

получили большое развитие в СССР. ЗВЕЗДНАЯ ВЕЛИЧИНА, мера, характеризующая блеск звёзд, но не их размеры. Уже во 2 в. до н. э. звёзды по своему видимому блеску были разбиты на 6 3. в. Самые яркие были причислены к 1-й величине, а самые слабые, едва видимые невооружённым глазом, - к 6-й. Для увязки глазомерных оценок З. в., проведённых и прошлом, с точными фотометрич, измерениями блеска звёзд условились считать, что изменению блеска в 2,512 раза соответствует разница в 1 3. в. Наиболее яркие небесные светила получили отрицательные З. в.: Сириус —1,6, Канопус —0,9; Солнце имеет 3. в. —26,7, а полная Луна -12,7. На фотографиях, полученных с помощью мощных астрономич. инструментов, можно видеть изображения звёзд до 22-й, 23-й 3. в. Их блеск в миллиард раз слабее блеска звёзд 1-й величины. Различают в и д и м у ю 3. в., ха-рактеризующую наблюдаемый блеск звезды, и абсолютную З. в., равную З. в., к-рую звезда имела бы, находясь на расстоянии 10 парсеков (это расстояние свет проходит за 32,6 года). Звезда 1-й величины создаёт для земного наблюдателя освещённость ок. 10⁻⁶ люксов, а 6-й величины — ок. 10⁻⁸ люксов. ЗВЁЗДНАЯ КАРТА, изображение

на плоскости участков звёздного неба (см. карту на отдельном листе) или целых полушарий. Собрания таких карт наз. звёздными атласами. Т. н. подвижные З. к. могут устанавливаться на заданный день и час и показывать расположение созвездий относительного горизонта и стран

ЗВЁЗДНАЯ СИСТЕМА, см. Галак-

ЗВЁЗДНОЕ ВРЕМЯ, время, в к-ром

газеты / равной периоду вращения Земли вокруг оси относительно звёзд. З. в. отсчитывается от момента прохождения через небесный меридиан (верхней кульминации) точки весеннего равноденствия. Применение в жизненном обиходе 3. в. неудобно, т. к. оно не согласуется с видимым движением Солнца, а следовательно, и со сменой дня и ночи. 24 звёздных часа=23 час. 56 мин. 4,091 сек. среднего солнечного времени. З. в. в данный момент численно равно часовому углу точки весеннего равноденствия в этот момент.

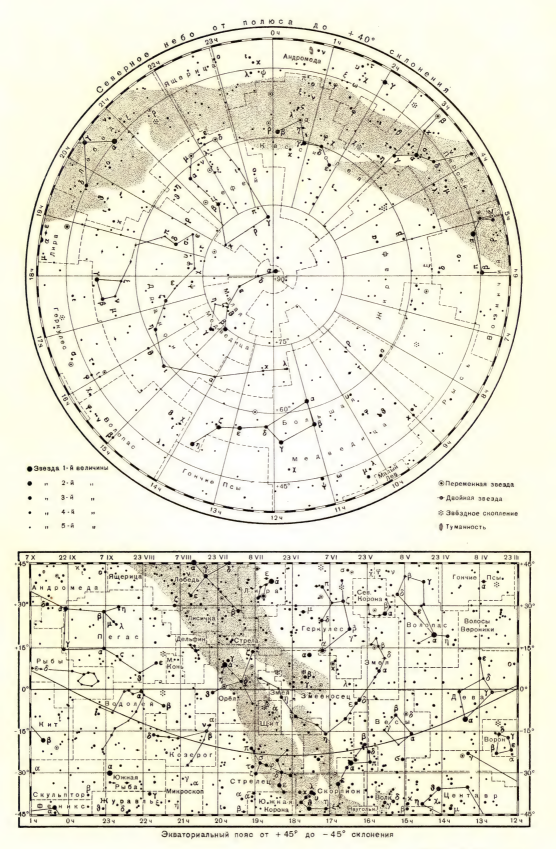
ЗВЁЗДНОЕ НЕБО, видимый невооружённым глазом тёмный полусферич. свод с разбросанными на нём звёздами. Даже непродолжит. наблюдения показывают, что 3. н. вращается вокруг точки (сев. полюса мира), расположенной вблизи Полярной звезды. Это кажущееся вращение З. н., являющееся отражением вращения Земли вокруг её оси, происходит с В. на З. (если стать лицом к Ю.), вследствие чего вид 3. н. непрерывно изменяется, хотя взаимное расположение звёзд остаётся неизменным. В действительности же и оно меняется, но чрезвычайно медленно из-за огромной удалённости звёзд. См. Звёзды и Созвездия.

ЗВЁЗДНЫЕ АССОЦИАЦИИ, рассеянные группы звёзд общего происхождения (обладающие сходными физич. характеристиками и сосредоточенные в определённых областях пространства). Открытие и исследование нового типа звёздных систем-3. а. — произведено в 1947—48 на Бюраканской обсерватории (близ г. Еревана) В. А. Амбарцумяном и Б. Е. Маркаряном, к-рым за эту работу была присуждена Сталинская премия в 1950.

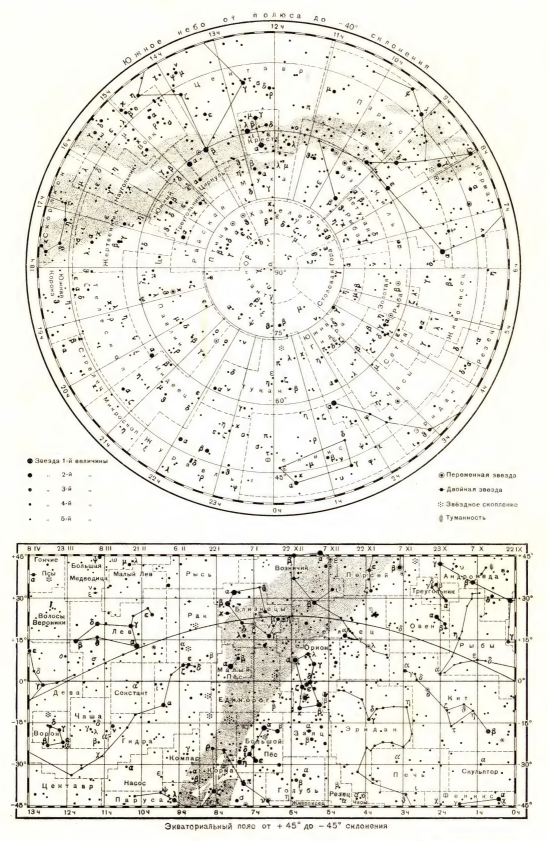
ЗВЁЗДНЫЕ ДОЖДИ, появления многочисл. метеоров в течение коротких промежутков времени, происходящие при встрече Земли с одним из метеорных потоков. При этом число метеоров, видимых за 1 мин., может временами достигать 1000.

ЗВЕЗДНЫЕ КАТАЛОГИ, списки звёзд с указанием их положений (координат, см. Координаты небесные) и блеска (звёздной величины). Существуют также специальные 3. к., напр. спектральных классов, точных значений звёздных величин, двойных звёзд, переменных звёзд и др. ЗВЁЗДНЫЕ СКОПЛЕНИЯ, груп-

пы звёзд. Бывают шарообразные и рассеянные. Первые обладают правильной шарообразной, обычно лишь слегка сплюснутой формой с уплотнением к центру; состоят из многих десятков тысяч звёзд и широко окружают со всех сторон центральное 1912 «З.» редактировал **ЗВЁЗДНОЕ ВРЕ́МЯ**, время, в к-ром ядро *Галактики*. Рассеянные З. с. Сталин. «З.» подготовила продолжительность суток принята находятся лишь в экваториальной



К ст. Звёздная карта.



К ст. Звё**здная** кар**т**а.

личные формы; состоят из сотен звёзд, обладающих общим движением. К числу их относятся Плеяды.

ЗВЕЗДНЫЙ ПРОБЕГ, массовый пробег (лыжный, велосипедный и пр.), организуемый в СССР из разных местностей к определённому пункту,

расположенному в центре. ЗВЕЗДОРЫЛ, насекомоядное животное сем, кротовых. Вокруг ноздрей расположены в виде звезды мясистые выросты (отсюда название «З.»). Распространён в Сев. Америке.

ЗВЕЗДОЧЁТЫ, семейство морских рыб отр. окунеобразных; глаза расположены на верхней стороне головы и направлены прямо вверх. Всего 15 видов. Распространены гл. обр. в тёплой и умеренной зонах; в СССР-Чёрном м. Служат объектом промысла.

«ЗВЁЗДОЧКА», русский народный танец. Встречается как самостоятельный танец (счёт обычно на 2) и как одна из фигур народной кадри-

ли, восьмёры и т. п. ЗВЕЗДЧАТКА, род травянистых растений сем. гвоздичных.100 видов в обоих полушариях. В СССР - 50 видов. Ядовита для лошадей. 3. злачная — обычное луговое растение. 3. ланцетолистная широко распро-

странена в дубравах.

ЗВЕЗДЫ, самосветящиеся небесные тела, состоящие из раскалённых газов. Из-за огромных расстояний до З. (ближайшая к нам находится в 270 т. раз дальше, чем Солнце) они представляются светящимися точками. Невооружённым глазом на всём небе видно ок. 5 т. звёзд. Для удобства ориентировки на небе 3. еще в древности были разделены на неправильные группы, наз. с о з в е здиями. Современными средствами могут быть сфотографированы св. 1 млрд. З., значит. часть к-рых сосредоточена в Млечном Пути. Статистич. исследования показали, что 3. Млечного Пути вместе с др. наблюдаемыми 3. входят в одну звёздную систему — Галактику; общее число 3., составляющих эту систему, св. 100 млрд. Расстояния до 3. были тригонометрически впервые определены в 1838. Они заключены в пределах от 4 до десятков тысяч световых лет (см. Световой год). Установлено, что 3. движутся со скоростями в десятки и сотни км в секунду, но из-за большой удалённости их взаимные перемещения трудно заметить. По совр. данным, З. могут отличаться по своим свойствам: абсолютные светимости 3. колеблются от $^{1}/_{100\ 000}$ до $^{3}00$ т. светимостей Солнца; диаметры 3 .— от $^{1}/_{100}$ до $^{3}00$ диаметров Солнца; поверхностная темп-ра — от $^{2}000^{\circ}$ до $^{1}00\ 000^{\circ}$;

масс Солнца; плотности — от $^{1}/_{100\ 000}$ плотности воды до неск. сот тысяч (плотность Солнца 1,4). Темп-ра центральной части у 3. измеряется миллионов градусов. десятками Одним из осн. источников, поддерживающих излучение З., является атомная энергия. Бесчисленное множество 3., находящихся за пределами образует др. нашей Галактики. звёздные системы.

ЗВЕНИГОРОД, город, р. ц. Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Расположен в живописной местности. Дома отдыха и санатории. В 3. и вблизи него сохранились ценные архитектурные памятники: Успенский собор «на городке» (1398) и Саввино-Сторожевский монастырь (конец 15-

17 вв.). З. упоминается ок. 1330. ЗВЕНИГОРОДКА, город, р. п. Киевской обл. УССР, на шоссе, в 12 км от ж.-д. станции Звенигородка. Чугунолитейный, мукомольный, маслодельный, плодоконсервный, солодовый, спиртосоковый з-ды. С.-х. техникум,

ЗВЕЙО́ (воен.), 1) авиац. подразделение, обычно из 2—5 самолётов. 2) В нек-рых армиях наименьшее подразделение в пехоте или кон-

нице.

ЗВЕНО ПИОНЕРОВ, часть пионерского отряда или дружины, объединяющая 8-10 пионеров. Во главе звена стоит вожатый звена, избираемый пионерами данного звена.

ЗВЕРИ, то же, что млекопитающие животные; в более узком понимании — хищные млекопитающие.

ЗВЕРИНЫЙ СТИЛЬ, условное название украшений, представляющих собой стилизованные изображения звериных фигур на изделиях из металла, кости, дерева, кожи, войлока (конские удила, навершия для лука и т. д.). З. с. связан с наследием первобытного тотемизма. Замечательны произведения З. с., связанные с культурой скифов 1-го тысячелетия до н. э.

ЗВЕРОБОЙ, род растений семейства зверобойных. Травы, полукустарники. 300 видов в умеренных и

тёплых широтах. В СССР — ок. 50 видов. З. обыкновенный и З. четырёхгранный ядовиты для овец и лошадей. Есть красильные, дубильные, декоративные виды.

Применялись в народной медицине. ЗВЕРОВОДСТВО, отрасль животноводства, занимающаяся разведением ценных пушных зверей для получения шкурок. Осн. форма 3.клеточное З. (каждый зверь или

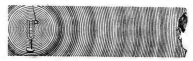
плоскости Галактики и имеют раз- массы 3.— от 1/10 до неск. десятков семья зверей содержится в отдельной клетке), объектами к-рого являются: серебристо-чёрная лисица, голубой песец, норка, соболь, куница, нутрия, речной бобр и нек-рые др. виды. Советские звероводы успешно разводят соболей в неволе; разработаны способы клеточного разведения речного бобра и др.

ЗВЕРОЗУБЫЕ, ископаемые хищные пресмыкающиеся, сходные по строению зубов и конечностей с млекопитающими. Из верхней перми СССР известны иностранцевия и двиния (пермоцинодон); из перми и нижнего триаса Африки и Америки — циногнат и др.

ЗВОНКИЕ СОГЛАСНЫЕ, согласные, образующиеся при участии голоса, напр. «б», «г», «д», «з». При их произнесении выдыхаемый из лёгких воздух прорывается сквозь плотно сомкнутые голосовые связки,

заставляя их дрожать.

ЗВУК, распространяющиеся в упругих средах — газах, жидкостях и твёрдых телах — механич, колебания, воспринимаемые ухом. Скорость



распространения звуковых колебаний, или, иначе, звуковых волн, различна в различных средах. В воздухе при нормальных условиях она равна ≈330 м/сек. Человеческое ухо способно воспринимать колебания с частотами примерно от 20 до 20000 колебаний в сек. Колебания с частотами, меньшими 20 колебаний в сек. (инфразвук), и колебания с частотами, большими 20000 колебаний в сек. (ультразвук), не воспринимаются человеческим ухом. Учение о 3. наз. акустикой. См. также Волны, Колебания.

ЗВУК МУЗЫКАЛЬНЫЙ, звук, обладающий определённой высотой и входящий в состав закономерно организованной муз. системы. ЗВУКИ РЕЧИ, членораздельные

звуки, образуемые говорящим в его речевом аппарате и входящие в со-

став слов.

ЗВУКОВАЯ РАЗВЕДКА, один из видов арт. инструментальной разведки (АИР), использующих звукометрич. станции для определения координат источников коротких (взрывных) звуков. Таким способом отыскиваются огневые позиции стреляющих орудий и миномётов противника по звуку выстрелов, и места падения снарядов своей артиллерии — по звуку разрывов. ЗВУКОВОЙ ГЕНЕРАТОР, элек-

трич. прибор, в к-ром создаются калиброванные по частоте и амплитуде

электрич. колебания звуковой частоты (в пределах приблизительно от 0 до 20000 герц). Наиболее часто используются 3. г., в к-рых выходные колебания являются результатом смешения 2 колебаний более высоких частот и выделения разностной частоты биений. З. г. используются для исследования радиоприёмников, модуляторных блоков радиопередающих устройств, усилителей кой частоты различного типа, блоков установок проводной связи и др.

ЗВУКОВОЙ МЕТОД, совр. метод обучения чтению, в основу к-рого положен принцип усвоения учащимися звуков и обозначения их соответствующими знаками — буквами. В усовершенствованном звуковой аналитико-синтетич. метод применяется в советской школе.

ЗВУКОВЫЕ ЗАКОНЫ, закономерные изменения звуков в языке, Изменения звуков могут быть общими, напр. превращение древнего «о» носового в «у» в русском языке (старослав. «ржка», русское «ру-ка»), и позиционно обусловленными, напр. превращение в др.-греч. языке древнего s в h перед гласной в начале слова (ср. греч. hepta - «семь», но в лат. septem) при сохранении его после согласных и на конце слова.

ЗВУКОЗАПИСЫВАЮЩИИ ПАРАТ, механич. или электрич. устройство для фиксации звука (звукозапись) на пластинку, фонограмму

или тонфильм.

ЗВУКОЗАПИСЬ, фиксация звука механич., оптич. или магнитным способами на звуконосителе. Механич. 3. производится прибором с мембраной посредством иглы, царапающей волнистую линию на восковом диске, с к-рого делаются граммофонные пластинки. Оптич. З. производится электрич. безинерционной лампой, модулируемой микрофоном, оставляющей на киноплёнке след различной степени почернения. Магнитная 3. получается в результате намагничивания стальной проволоки или слоя магнитных материалов, нанесённых на целлулоидную или бум. ленту электромагнитом, включённым в цепь микрофона.

ЗВУКОПОДРАЖАНИЕ, слово, возникшее как подражание звучанию, напр. «хохот», «кукушка», «жужжать», «мяукать» и т. п.

ЗВУКОРЯД, совокупность звуков тональной системы, лада, инструмента и т. п., расположенных в восходящем или нисходящем порядке (ср. Гамма). Натуральный З.— последовательность обертонов. ЗВУКОУЛАВЛИВАТЕЛИ, приме-

нявшиеся до массового введения радиолокаторов приборы зенитной артиллерии и противовоздушной обо-

ровали местонахождение летящего самолёта по шуму моторов и путём синхронной связи с батареей обеспечивали автоматич. наводку прожекторов и орудий по самолёту. В морском подводном деле 3. служат шумопеленгаторы.

ЗГЕЖ, город в Польше (пригород Лодзи). 21,7 т. ж. (1948). Ж.-д. узел. Текст., химич., маш.-строит. пред-

приятия.

ЗГОЖЕЛЕЦ, город в Польше, во Вроцлавском воеводстве. 6,8 т. ж. (1948). Текст., пищ., деревообр. пром-сть. Вблизи добыча бурого угля.

ЗГУРИДИ, Александр Михайлович (р. 1904), советский кинорежиссёр, нар. артист РСФСР, трижды лауреат Сталинской премии. Создал ряд научно-популярных фильмов о достижениях советской биологии: «В глубинах моря», «Сила жизни», «В песках Средней Азии», «Лесная быль»

ЗДОБНОВ, Николай Васильевич (1888—1942), советский библиограф. Автор многочисл, библиография, трудов: «История русской библио-графии» (2 тт., 1944—47, 2 изд., 1951), «Основы краевой библиографии» (1926); под его руководством вышла «Библиография Бурят-Монголии за 1890—1936 гг.» (тт. 1, 3, 4, 1939—46)

ЗДОЛБУНОВ, город, р. ц. Ровенской обл. УССР, ж.-д. узел. Предприятия по обслуживанию ж.-д. транспорта, цементный и кирпичный

«ЗДРАВОГО СМЫСЛА» ФИЛОСО-ФИЯ, взгляды реакционной шотландской школы (18 в.: Т. Рид, Дж. Освальд и др.), рассматривавшей мышление одурманенного религией человека как врождённый «здравый

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ, гос. система широких оздоровительных мероприятий (лечебных, профилактич. и санитарных), являющихся неразрывной частью всего социалистического строительства. Советское 3. построено на след. принципах: плановость всех мероприятий по 3., входящих в единый государственный нар.-хоз. план; бесплатность и общедоступность квалифицированной мед. помощи; первостепенная роль профилактич. мероприятий, основанных на признании решающего значения социальных условий для сохранения здоровья и устранения источника болезней; привлечение привлечение широкой общественности к делу 3.; тесная связь 3. с передовой наукой и техникой. За время существования Советского государства сеть учреждений З. выросла к 1952 в несколько раз; число больничных коек — более чем в 6 раз, родильных коек — более роны (ПВО). З. автоматически фикси- | чем в 18 раз; создано большое число | между народами».

новых учреждений - поликлиники, диспансеры, консультации, профилактории, санатории, дома отдыха и т. п., к-рых вовсе не было в дореволюц. России; количество врачей увеличилось более чем в 15 раз. Опыт 3. в СССР используется в странах народной демократии.

В капиталистич. странах 3. представляет собой весьма ограниченные мероприятия, регламентируемые гос-вом, преим. только в области санитарии и противоэпидемич. борьбы; лечебная помощь в основном оказывается частнопрактикующими врачами. Законодательные и практич. мероприятия носят ярко выраженный классовый характер — народные массы лишены государственной лечебной помощи, ассигнования на 3.

ЗДУНЬСКА-ВОЛЯ, город в Польше, в Лодзинском воеводстве. 17 т. ж. (1948). Ж.-д. узел. Текст., маш.строит. предприятия.

ЗЕБРОЙД, помесь между лошадью или ослом и зеброй. Бесплоден.

ЗЕБРЫ, группа диких лошадей. Окраска — чередующиеся тёмные и светлые полосы. Всего 3 вида. Распространены в Африке; вследствие хищнич. охоты численно сильно уменьшились.

ЗЕБРЮГГЕ, аванпорт города Брюгге (в Бельгии), на Северном м.

ЗЕБУ (горбатый бык), домашнее животное подсем. быковых. Высота в холке до 170 см. Распространён в Азии и Зап. Африке, завезён в Америку; в СССР — в Ср. Азии и в Азербайджане.

ЗЕВООБРАЗОВАНИЕ, процесса ткачества, состоящий в разделении нитей основы на 2 части, между к-рыми образуется промежуток (зев) для закладывания уточной

ЗЕВС, верховное божество у древних греков. Часто изображался с молнией в руке (3. «громовержец»).

ЗЕГЕРС, Анна (наст. имя — Нетти Рейлинг; р. 1900), нем. писатель-

ница, коммунистка. Посвятила своё творчество жизни и борьбе трудящихся масс (романы - «Восстание рыбаков», 1928, «Попутчики», 1932. «Путь через февраль», 1935). Романы «Седьмой крест» (1939) и



направлены против фашизма. 3.активный член Союза деятелей культуры по демократич. обновлению Германии (*Культурбунд*), член Всемирного Совета Мира. В 1951 3. удостоена Международной Сталинской премии «За укрепление мира вение электродвижущей силы, а следовательно, и электрич. тока в замкнутой цепи, состоящей из разнородных металлов, когда места соединения этих металлов имеют различные темп-ры. Обнаружено нем. физиком Т. Зеебеком в 1821. Величина электродвижущей силы, возникающей при этом, зависит от разности темп-р и рода веществ, состав-

ляющих пепь. См. *Термопара*. ЗЕЕМАНА ЯВЛЕНИЕ (З е е м а н а эффект), изменение длины волны линии в спектре света, испускаемого атомом, при воздействии на атом магнитного поля. З. я. открыто голл. физиком П. Зееманом в 1896. Оно обусловлено изменением движений электронов в атоме под влиянием внешнего магнитного поля. Открытие 3. я. имело большое значение для развития учения об атоме; оно послужило доказательством правильности выводов электронной теории и в дальнейшем сыграло важную роль в исследовании процессов, совершающихся в атоме.

ЗЕЙГЕРОВАНИЕ (вытапливание), разделение жидкого сплава на составные части, основанное на

различии их темп-р плавления. **ЗЕИДЕЛЬМАН,** Карл (1793—1843), немецкий актёр. По свидетельству В. Либкнехта, любимый актёр К. Маркса. Боролся за развитие реализма в театре. Создал ряд глубоких образов в пьесах В. Шекспира, В. Гёте, Г. Лессинга и др.

ЗЕЙДЕР-ЗЕ, залив Северного м. у берегов Нидерландов (Голландии). Образовался в 1282 вследствие опускания и затопления сущи. В 1932 разделён шлюзованной дамбой на 2 части: небольшой залив Вадден-Зе на С. и водный бассейн Эйсел-Мер на Ю. Значит. часть З.-З. осушена. ЗЕЙНСВИЛЛ, город в США, в шт.

Огайо. 40 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Керамич., стекольные, цементные з-ды. Вблизи добыча угля. ЗЕЙСКО-БУРЕИНСКАЯ РАВНИ-

НА, между р. Зея и Буреннским хр., в пределах Амурской обл. РСФСР. Выс. до 300 м. Житница Советского Дальнего Востока

ЗЕКАРСКИЙ ПЕРЕВАЛ, в Аджаро-Имеретинском хребте (Груз. ССР). Через 3. п. идёт дорога из г. Ахал-цихе в г. Кутанси. Выс. 2180 м.

ЗЕЛАНДИЯ, самый большой из островов Дании. Площ. 7016 км². Нас. 1483 т. ч. (1945). На З. находится столица Дании - Копенга-

ЗЕЛАНДИЯ, провинция на Ю.-3. Нидерландов (Голландии), в дельте р. Шельда. Площ. 2,7 т. км². Нас. 271 т. ч. (1950). Адм. ц. и порт — Флиссинген. Развитый с.-х. район -

ЗЕЕБЕКА ЯВЛЕНИЕ, возникно- | текст., металлообр. пром-сть. Рыбо- | не позднее чем за месяц до посева

ловство (ловля устриц). ЗЕЛЕНА-ГУРА, город на З. Польши, адм. ц. Зелёнагурского воеводства. 16 т. ж. (1948). Добыча бурого угля. Машиностроение, текст., пищ. пром-сть

ЗЕЛЁНАГУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО, на З. Польши. Образовано в 1950. Площ. 14,9 т. км². Нас. 565 т. ч. (1950). 40% территории занято лесом. Успешно осуществляется кооперирование крестьянских х-в. Возделываются рожь и картофель. Добыча бурого угля. Пищ., лесообр., керамич., маш.-строит. предприятия. По плану 1950—55 предусмотрена стройка крупного целлюлозно-бум. комбината.

«ЗЕЛЁНАЯ ЛАМПА», лит.-политич. общество в Петербурге (1819-1820), было негласным отделом декабристского Союза благоденствия. Цель об-ва — политич. пропаганда с помощью лит-ры и иск-ва. В собраниях «З. л.» принимали участие А. С. Пушкин, А. Д. Улыбышев, Ф. Н. Глинка, С. П. Трубецкой А. И. Якубович и др. ЗЕЛЁНОГО МЫСА

OCTPOBÁ, архипелаг вулканич. о-вов в Атлантическом ок., в 600 км к 3. от побережья Африки. Площ. 3827 км². Нас. 182 т. ч. (1942). Адм. ц. — Прая. Колония Португалии, имеющая важное стратегич, значение.

ЗЕЛЕНОГОРСК (б. Териоки), город, приморский климатич. курорт в Ленинградской обл. РСФСР, на сев. берегу Финского зал. Ж.-д. станция в 50 км к С.-З. от Ленин-

града. Расположен в сосновом лесу. ЗЕЛЕНОГРАДСК (б. К ранц), город, центр Приморского р-на Калининградской обл. РСФСР, на побережье Балтийского м. Ж.-д. станция. Санатории.

ЗЕЛЕНОДОЛЬСК, город в Тат. АССР, пристань на Волге, ж.-д. узел. Крупная лесная пром-сть (фанерные и шпалопропиточный з-ды). Техникум с.-х. машиностроения.

ЗЕЛЕНОЕ МЫЛО, жидкое мыло, получаемое омылением растительных масел (оливкового, льняного и др.) едким кали. Имеет зелёный или коричневый цвет. Применяется в медицине и ветеринарии в смесях с дезинфицирующими веществами (ли-зол — смесь 3, м. и крезола). ЗЕЛЕНОЕ УДОБРЕНИЕ (с и д е-

рация), удобрение почвы запахиванием в неё зелёной растит. массы, выращенной на той же почве или доставленной с др. поля. Для 3. у. используются гл. обр. люпин, реже сераделла, пелюшка, горох, бобы, вика, чина и др. Иногда используют и небобовые растения, напр. белую горчицу. Растения для 3. у. лучше садоводство, огородничество. Пищ., запахивать в цветущем состояния и ской АССР, в 9 км к С. от Батуми,

след. культуры.

ЗЕЛЕНУШКИ, род птиц вьюрковых. Размером с воробья. Всего 2 вида — обыкновенная 3. и китайская 3. Первая обитает в лиственных лесах Европы, Зап. Азии и Сев.-Зап. Африки, вторая — в Вост.

ЗЕЛЕНЧУК Большой и Малый, реки в Ставропольском крае РСФСР, левые притоки Кубани. Длина Большого 3. ок. 180 км, Малого 3. - ок. 140 км (от истоков р. Ак-

«ЗЕЛЁНЫЕ», крестьянские партизанские отряды, боровшиеся против иностранных интервентов и белогвардейцев в 1918-20. Действовали на Северном Кавказе и в Крыму; состояли из лиц, уклонявшихся от мобилизации в белогвардейскую армию и укрывавшихся в лесах (откуда название). Партизанские отряды формировались по инициативе коммунистов. В 1919 — нач. 1920 многочисл. отряды «красно-зелёных» действовали в тылу у Деникина. В нач. 1920 отряды «З.» на Черномор-ском побережье численностью ок. 12 т. ч. объединились и оказали помощь Красной Армии. Интервенты и белогвардейцы, жестоко подавляя движение «красно-зелёных», безуспешно пытались создавать под названием «З.» контрреволюц. отряды в тылу Красной Армии (на Украине

и др.). ЗЕЛЕНЫЕ ВОДОРОСЛИ, тип низ-Характерна зелёная окраска хроматофоров. З. в. входят в состав планктона, большая часть видов живёт в пресных водах. Образуют органич. вещество в водоёмах и служат там пищей животному населению. К 3. в. относятся: вольвокс, спирогира, улотрикс, хара, зигнема, кладофора и др.

ЗЕЛЕНЫЙ ГОРОШЕК, незрелые семена лущильных сортов гороха, употребляемые в свежем, сушёном и консервированном виде. З. г. богат витаминами и сахаром

ЗЕЛЁНЫЙ КОНВЕЙЕР, плановое непрерывное производство зелёной массы, при к-ром с ранней весны и до поздней осени скот равномерно и бесперебойно обеспечивается зелёным кормом. Создаётся сочетанием естественных и сеяных пастбищ из многолетних трав и посевов однолетних кормовых культур.

ЗЕЛЕНЫЙ КОРМ, зелёная масса кормовых растений, ценный корм для всех видов с.-х. животных. Содержит полноценные белки, минеральные соли и витамины. Отличается высокой питательностью и хорошей переваримостью.

ЗЕЛЕНЫЙ МЫС, курорт в Аджар-

ж.-д. станция. На З. М. расположен широко известный Батумский ботанич. сад.

ЗЕЛЕНЫЙ МЫС, самая зап. оконечность Африки (14°45' с. ш. и

ЗЕЛЁНЫЙ ЧАЙ, разновидность чая. Даёт светлый зеленовато-жёлтый настой с сильным ароматом, горьковато-вяжущим вкусом. Оказывает возбуждающее действие на организм человека. В отличие от чёрного чая, при изготовлении не подвергается ферментации.

ЗЕЛЕНЬ БРИЛЛИАНТОВАЯ, зелёная анилиновая краска. Применяется в медицине в 1-2%-ном растворе как наружное антисептич. средство.

ЗЕЛИГЕР, Гуго (1849—1924), нем. троном. Производил статистич. астроном. исследования распределения звёзд и

строения Галактики.

ЗЕЛИЛИ (ок. 1790—1844), выдающийся туркм. поэт-патриот, лирик, последователь великого туркм, поэта 18 в. Махтумкули. В течение более 7 лет был в плену у хивинского хана. В письмах-посланиях, в стихотворениях выражал чувства пламенной любви к родине, призывал туркменский народ к объединению (послания к другу 3. поэту Сеиди, стих. «О, родина моя», «Плачет...», «Если не будет...», «Храбрец останется»

ЗЕЛИНСКИЙ, Николай Дмитриевич (1861-1953), выдающийся совет-

ский химик, академик, Герой Социалистического Труда, трижды лауреат Сталинской премии. 3. основал большую школу исследователей в области органич. катализа, в которой ему принадлежат классич. ра-



боты. Важное народнохозяйственное значение имеют исследования З. в области химии нефти. Он разработал методы получения из нефти ценных углеводородов, служащих исходными материалами для синтеза красителей, искусств. каучука, пластмасс, медикаментов и т. д. Провёл исследования по химии белка, к-рые значительно расширили знания о строении белковых тел. Во время 1-й мировой войны предложил активный уголь для защиты от отравляющих веществ (противогаз Зелинского — Куманта). Активный уголь до сих пор применяется в противогазах во всех армиях мира, а также в пром-сти. З. награждён 4 орденами Ленина.

ЗЕЛЬЦ, пищевой продукт, приготовляемый из нарезанного кусочками мяса и бульона (из свиных голов и ног) с добавлением специй.

ЗЕМБРИХ, Марчелла (1858 - 1)1935), польская певица (сопрано). В 1877 — 1917 с большим успехом выступала как оперная и концертная певица в Европе и Америке. Неоднократно пела в России.

ЗЕМЕЛЬНАЯ РЕНТА, при капитализме часть прибавочной стоимости, создаваемой наёмными рабочими в с. х-ве сверх средней прибыли на капитал, уплачиваемая землевладельцу капиталистом-арендатором за право пользования землёй. Научная теория 3. р. создана классиками марксизма-ленинизма, открывшими и проанализировавшими дифференциальную, абсолютную и монопольную

Дифференциальная З. р. присуща всякому капиталистич. земледелию. Она является результатом ограниченности земли, занятости её капиталистич, х-вами независимо от того, существует ли собственность на землю и какова форма землевладения. Между отдельными х-вами на земле обязательно существуют различия, проистекающие из различий в плодородии земли, в местоположении участков по отношению к рынку, в производительности добавочных вложений капитала в землю. Цену производства с.-х. продукта определяют условия производства не на средних, а на худших землях, т. к. продукта, полученного с лучших земель, нехватает для покрытия спроса. Разница между индивидуальной ценой производства и высщей ценой производства и составляет дифференциальную ренту. Дифференциальная З. р., связанная с различиями в плодородии и местоположении отдельных земельных участков, называется дифференциальной рентой первого рода, а дифференциальная рента, связанная с различием производительности добавочных вложений капитала в землю,дифференциальной рентой второго рода. Источником дифференциальной 3. р., как и абсолютной 3. р., является прибавочная стоимость, создаваемая в результате эксплуатации капиталистами и землевладельцами с.-х. рабочих.

Абсолютная рента является результатом частной собственности на землю. В ней имеются элементы монополии и монопольной цены. Частная собственность на землю мешает свободной конкуренции и выравниванию прибыли, образованию средней прибыли в земледельческих и неземледельческих предприятиях. Но поскольку в с. х-ве техника ниже и доля переменного капитала по сравнению с постоянным там больше, чем в пром-сти, то индивидуальная стоимость с.-х. продукта выше средней. Поэтому частная собственность на

земледельческий продукт не по высшей цене производства, а по ещё более высокой индивидуальной стоимости продукта, т. к. цена производства определяется средней прибылью на капитал, а абсолютная рента не даёт образоваться этой средней прибыли, закрепляя более высокую, индивидуальную стоимость. Если в абсолютной 3. р. есть лишь элемент монопольной цены, то монопольная 3. р. представляет собой прямую разницу между монопольно высокой ценой данной с.-х. продукции и обществ. стоимостью её. Частная собственность на землю и порождаемая ею абсолютная рента - гл. причина отставания капиталистич. с. х-ва от пром-сти. В то же время землевладельцы используют отсталость земледелия, не поспевающего за развитием промышленности, для того, чтобы получать большие прибыли. Искусственное повышение цен на сельскохозяйственные продукты в результате абсолютной ренты ведёт к усилению обнищания трудящихся. С национализацией земли абсолютная 3. р. исчезает.

Дифференциальная 3. р. в условиях диктатуры пролетариата. Великая Октябрьская социалистическая революция в СССР уничтожила капитализм и частную собственность на землю, упразднила абсолютную и монопольную 3. р. Подорвана абсолютная 3. р. и в странах народной демократии. Что же касается дифференциальной ренты, то она сохраняется в социалистическом обществе, но выражает совсем другие производств. отношения. Она выражает не классовые антагонизмы, как при капитализме, а дружественные взаимоотношения рабочего класса и колхозного крестьянства. В СССР нет эксплуататорских классов, и дифференциальная рента является достоянием трудящихся в лице социалистического государства — владельца всей земли, или колхозов, добивающихся на закреплённой за ними земле более высоких урожаев, большей производительности труда и сокращения издержек производства. Дифференциальная рента при социализме служит одним из источников укрепления социалистической экономики, роста обществ. х-ва колхозов и повышения благосостояния колхозного крестьянства

ЗЕМЕ́ЛЬНО-ВО́ДНАЯ РЕФО́РМА в Средней Азии и Казахстанев 1925—28, реконструировала старую систему землепользования и пользования водой. Земли кулаковбаев были переданы в гос. земельный фонд и распределены между малоземельными и безземельными землю даёт возможность продавать крестьянами; распределение воды

также было передано в ведение органов государства. Реформа ликвидировала феодально-родовые пережитки в пользовании землёй и водой, привела к сокращению числа малоземельных х-в, к росту посевной площади, к расширению оросит. сети. 3.-в. р. проходила в обстановке ожесточённой классовой борьбы. Она освободила батраков и бедняков от гнёта баев-кулаков и способствовала сплочению трудящихся вокруг Советской власти. З.-в. р. создала условия для последующего успешного проведения коллективизации с. х-ва в республиках Ср. Азии и Казахстане.

ЗЕМЕЛЬНОЕ ОБЩЕСТВО, объединение крестьянских дворов, имеющих общее землепользование. В СССР 3. о., существовавшие в первые годы Советской власти, были упразднены после победы колхозного строя в результате сплошной коллективи-

зации.

ЗЕМЕЛЬНОЕ ПРАВО, В СССР отрасль советского социалистического права, регулирующая отношения по управлению гос. земельным фондом, по землеустройству и землепользованию гос, и кооперативно-колхозных организаций, а также отдельных лиц. Основным содержанием советского З. п. является право собственности социалистического государства на землю, определяющее весь строй земельных отношений в СССР. Установление основных начал земленользования Конституция СССР отнесла к ведению СССР в лице его высших органов

ЗЕМЕЛЬНЫЕ КОМИТЕТЫ (главный и местные), были образованы бурж. Временным пр-вом в апр. 1917 для защиты интересов помещиков и борьбы с крестьянскими восстаниями и захватом крестьянами помещичьих земель. На главный З. к. возлагалось общее руководство собиранием и разработкой материалов по земельному вопросу. Большинство в нём принадлежало калетам и эсерам (состав назначался пр-вом). Местные, волостные 3. к, крестьянство стремилось превратить в свои революц. орг-ции. Главный З. к. был распущен после Великой Октябрьской социалистической революции по решению СНК в дек. 1917; местные -- были реорганизованы в земельные органы по учёту земли, управлению помещичьими имениями и т. д. земельных отделов исполкомов Советов.

ЗЕМЕЛЬНЫЙ КОДЕКС, свод земельных законов. Первый советский 3. к. был издан в РСФСР в 1922 и послужил образцом для З. к. других союзных республик.

р. ц. Пензенской обл. РСФСР, железнодорожная станция. Сахарный комбинат.

ЗЕМЛЕВЛАДЕНИЕ, обладание землёй на определённых условиях. Форма 3. зависит от способа производства. При капитализме подавляющая часть земель находится в частной собственности. Собственниками земли являются либо эксплуататорские классы - крупные землевладельцы (дворяне, буржуазия), либо мелкие производители (крестьяне). Развитие капитализма в с. х-ве приводит к потере мелкими производителями значительной части зем-ли и концентрации её в руках крупных земельных собственников. В царской России, например, менее 2% собственников владели до 60% всей земли. Аналогичное положение во многих капиталистических странах.

Великая Октябрьская социалистическая революция уничтожила в России частную собственность на землю, передала всю землю в руки государства (см. Землепользование). В странах народной демократии в силу ряда историч. причин немедленная национализация всей земли после свержения власти буржуазии оказалась нецелесообразной. Проведённые в этих странах аграрные реформы уничтожили помещичье 3. и передали землю в руки трудового крестьянства и народно-демократич.

гос-в.

ЗЕМЛЕДЕЛИЕ, одна из широко распространённых отраслей общественного произ-ва; обязательная составная часть с. х-ва — возделывание продовольств., технич. и кормовых растений. В процессе истории кормоческого развития по мере роста производит. сил, изменения социальноэкономич. условий существования человеческого общества изменяются системы 3., т. е. системы создания и восстановления плодородия почвы для получения урожаев с.-х. культур. Наиболее совершенной является травопольная система З., разработанная в СССР В. Р. Вильямсом и представляющая собой дальнейшее развитие идей В. В. Докучаева и П. А. Костычева. Для обработки земли в СССР широко применяются сложные машины и тракторы. СССР является страной самого крупного в мире высокомеханизированного социалистического З. совхозов и кол-Ликвидированы в 1918 с созданием хозов. Главная задача 3.— повышение урожайности всех с.-х. культур, увеличение валовой и товарной продукции 3. Директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951— 1955 указывают, что эта задача долж-

ЗЕМЕТЧИНО, посёлок гор. типа, укрепления и развития общественного хозяйства колхозов, улучшения работы совхозов и МТС на основе внедрения передовой техники и агрокультуры в с. х-во. Развёрнутую программу мероприятий, обеспечивающих быстрое развитие различных отраслей 3. и животноводства наметил Сентябрьский (1953) пленум ЦК КПСС в постановлении «О мерах дальнейшего развития сельского хозяйства СССР», принятом 7 сент. 1953 по докладу Н. С. Хрущева. ЗЕМЛЕДЕЛИЕ, раздел агрономии,

наука о выращивании с.-х. растений для получения высоких и устойчивых урожаев. Различают: общее 3. (методы повышения плодородия и подготовки почвы) и частное 3., или растениеводство (методы выращивания отдельных сельскохозяй-

ственных культур). ЗЕМЛЕПО́ЛЬЗОВАНИЕ, док, условия и формы пользования землёй, принадлежащей отдельным лицам или коллективам, или госу-дарству. В капиталистич. странах 3. определяется наличием частной собственности на землю и ведёт к хищнич. использованию земли. В СССР земля является гос. собственностью. т. е. всенародным достоянием. Государство предоставляет землю в пользование колхозам, совхозам и др. гос. предприятиям, обществ. учреждениям, отдельным крестьянским хозяйствам. Государственным актом земля за колхозами закрепляется в бесплатное бессрочное пользование, т. е. навечно. Виновные в расхишении земель колхозов караются по

ЗЕМЛЕРОЙКИ, семейство насекомоядных животных. Дл. тела до 9см. Распространены почти повсеместно, за исключением Юж-

ной Америки и Австралии. Полезны уничтожением насекомых-вредителей.

ЗЕМЛЕСОС, агрегат, состоящий из насоса и взрыхляющего аппарата. для перекачивания грунта потоком воды. Широко используется при дноуглубительных работах, сооружении намывных плотин и пр. На крупных гидротехнических сооружениях применяются З. производительностью до 1000 м3 грунта в час при напоре до 80 м. Проектируются З. ещё большей мошности.

ЗЕМЛЕТРЯСЕНИЕ, сотрясение земной коры, возникающее в результате внезапных смещений и разрывов в земной коре и более глубоких зонах Земли и передающееся на большие расстояния в виде упругих колебаний. Сильные З. связаны с тектонина решаться путём дальнейшего ческими движениями в складчатых

областях земного шара. Сила З. измеряется в баллах — от 1 (едва ощутимые толчки) до 12 (катастрофич. 3.). Участок в недрах земной коры, из к-рого исходят волны З., наз. г ипоцентром 3.; лежащий над ним участок земной поверхности наз. эпицентром 3. Вблизи эпицентра 3. наиболее сильно. В СССР 3. наблюдаются на Кавказе, в Ср. Азии, Забайкалье, на Камчатке и в Карпатах. Для изучения явлений 3. создаются сейсмические станции. Крупные работы по сейсмологии и З. принадлежат Б. Б. Голицыну (1862-**19**16)

ЗЕМЛЕЧЕРПАТЕЛЬНЫЙ РЯД, машина для выемки и удаления больших количеств грунта, для дноуглубительных работ, для расчистки перекатов на реках и пр. при помощи черпаков, прикреплённых к беско-

нечной цепи.

ЗЕМЛЯ, третья от Солнца планета солнечной системы. Имеет почти шарообразную, несколько сплюснутую в направлении полюсов форму (эллипсоид вращения). Экваториальный радиус 3. равен 6378,2 км, полярный — 6356,9 км. Однако точные измерения показали, что форма З., называемая геопдом, немного (на сотню метров) отличается от геометрич. формы эллипсоида. 3. вращается вокруг своей оси с периодом в 1 звёздные сутки (см. Звёздное время) и обращается вокруг Солнца с периодом в 1 год. Обращение Земли вокруг Солнца происходит по эллиптич. орбите, большая полуось к-рой равна 149,5 млн. км. Ближе всего (147 млн. км) к Солнцу З. находится в начале января, всего дальше (152 млн. км) — в начале июля. Из-за наклона оси вращения 3. к плоскости земной орбиты под углом 66°33' на 3. происходит смена времён года. З. в своём движении вокруг Солнца сопровождается спутником— Луной, обращающейся вокруг 3. на среднем расстоянии 384 т. км с периодом 27,32 суток. Будучи одним из спутников Солнца, З. участвует в движении солнечной системы в межзвёздном пространстве, Поверхность 3. равна 510 млн. κm^2 , объём — 1083 млрд. κm^3 . Земной шар покрыт твёрдой каменной оболочкой, или земной корой (литосферой), толщиной в 15-70 км; углубления в земной коре заполнены водами океанов, морей и рек (гидросферой), к-рые покрывают ок. 71% поверхности Земли. З. окружена воздушной оболочкой (атмосферой), следы к-рой наблюдаются на выс. 1100—1300 км. Внутр. строение 3. не вполне ясно. Непосредственному наблюдению доступны только самые верхние слои земной коры. Так как средняя плотность З. равна 5,5, а плотность по- 2 вида—в Крыму и Закавказье. Плоды 20 км изучается геологич. методами,

верхностных слоёв вдвое меньше, то | съедобны, по внешнему виду похожи внутренняя часть З. должна состоять из тяжёлых металлов, главным образом железа. Масса 3. равна $5,98 \cdot 10^{21} \ m$ и в 332432 раза меньше массы Солнца.

«ЗЕМЛЯ И ВОЛЯ», тайная революц. организация (1862-64), основанная революц. демократами, близкими к журн. «Современник». В неё входили братья Н. А. и А. А. Серно-Соловьевич, А. А. Слепцов, А. И. Герцен, Н. П. Огарёв и др. В своих прокламациях призывала к

борьбе с самодержавием. «ЗЕМЛЯ И ВОЛЯ», партия, созданная революц. народниками в Петербурге в 1876 с целью поднять крестьянские массы на борьбу с самодержавием. «З. и в.» вела агитационно-пропагандистскую работу среди учащейся молодёжи, рабочих и гл. обр. среди крестьян. Перешла к ошибочному и вредному для революции методу индивидуального террора против отдельных представителей царской власти. Главные деятели «З. и в.»: А. Д. Михайлов, Г. В. Плеханов, С. М. Кравчинский, О. В. Аптекман и др. В 1879 раскололась на «Народную волю» и «Чёрный передел».

ЗЕМЛЯНАЯ ГРУША (топинамбур), многолетнее растение сем, сложноцветных. Родина - Америка. Встречается как одичалое на Кавказе. Клубни содержат растворимый полисахарид — инулин (16-18%); идут в варёном виде в пищу, в сыром — на корм скоту; служат также сырьём для спиртовой пром-сти. Культивируется на Украине, в Белоруссии, на Сев. Кавказе и в др. местах. Зелёная масса используется

на корм скоту

ЗЕМЛЯНИКА, род многолетних травянистых растений семейства ро-

зовых. Ок. 50 видов в сев. и умеренных широтах Европы, Азии, Сев. и Юж. Америки. В СССР-6 видов. Плоды дикорастущей лесной 3. широко используются в пищу, местами возможен промышленный сбор. В культуре известно 5

видов. Размножается З. «усами» (ползучие побеги). Насчитывается св. 2 000 сортов культурной З. В СССР наиболее распространены сорта: «рощинская», «комсомолка», «мысовка», «красавица Загорья» и др. Плоды верхняя твёрдая оболочка Земли содержат сахар, витамин С.

ЗЕМЛЯНИЧНОЕ ДЕРЕВО, род растений сем. вересковых. Кустарники или деревья. Известно 25 видов в Европе и Сев. Америке. В СССР

на землянику

ЗЕМЛЯНОЙ ВОЛК, млекопитающее сем. виверровых. Дл. тела ок. 80 *см*, хвоста — ок. 30 *см*. Окраска желтоватая с чёрными поперечными полосами. Водится в Южной Африке.

ЗЕМЛЯНОЙ ГОРОД, в Древней Руси укрепление из земляных насы-

пей — валов

ЗЕМЛЯНОЙ ГОРОД, в прошлом окраинная часть Москвы (за пределами т. н. Белого города), обнесённая в 1591 деревянной стеной, а в 1640—земляным валом. Внешние границы 3. г. в Москве соответствовали нынешнему Садовому кольцу.

земляной орех, однолетнее бобовое растение, разводимое для получения плодов («земляные», или

китайские, орехи). См. Арахис. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ, работы по выемке, перемещению и укладке грунта (в строительстве дорог, каналов и пр.). В СССР 3. р. широко механизируются, особенно на стройках крупных гидроэлектростанций, где применяются мощные вемлесосы, вемлечерпательные снаряды, экскаваторы, гидромониторы, специальный транспорт и пр.

ЗЕМЛЯНЫЕ ЧЕРВИ, то же, что

дождевые черви.

ЗЕМЛЯЧКА, Розалия Самойловна (1876—1947), видный деятель Коммунистической партии и Советского государства. В революц, движении с 90-х гг. Агент «Искры». С 1903большевичка. В 1903-04 — член ЦК партии, затем член Бюро к-тов большинства. В 1905 — секретарь Моск. к-та. Неоднократно сидела в тюрьмах, была в эмиграции. В 1917—18 секретарь Моск. к-та большевиков. В 1921—26 — на руководящей парт. работе в Крыму, Москве, Ростове-на-Дону, на Урале. С 1924 по 1934— член ЦКК ВКП(б). С 1934 — член Комиссии советского контроля, затем пред. Комиссии советского контроля. С 1939 по 1943 — зам. пред. СНК СССР. С 1939 — член ЦК ВКП(б). Награждена двумя орденами Ленина и орденом Красного Знамени.

ЗЕММЕРИНГ, горный проход в Штирийских Альпах (Вост. Альпы), в Австрии, на выс. 980 м. Через 3. из долины р. Лейта в долину р. Мюрц в 1842-54 проложена первая в Альпах ж.-д. линия Глогниц — Мюрццу-

шлаг.

силикатного состава. Толщина 3. к. неодинакова: колеблется от 15 до 70 км, уменьшаясь под океанами и увеличиваясь под материками. Строение верхней части З. к. до глуб. 15-

по данным геофизики.

ЗЕМНАЯ ОСЬ, ось вращения Земли; воображаемая прямая линия, вокруг к-рой происходит вращение Земли, обусловливающее смену дня и ночи. Точки пересечения 3. о. с земной поверхностью наз. географическими полюсами (северным и южным)

ЗЕМНОВО́ДНЫЕ (амфибии), класс поэвоночных. Обладают многими признаками настоящих назем-



обычно голая; рёбра слабо развиты или отсутствуют; в сердце 2 предсердия и 1 желудочек; размножение, как правило, в воде путём икрометания; развитие с превращением (метаморфоз); личинки дышат жабрами, взрослые - лёгкими и через кожу, а некоторые и через слизистую оболочку рта. 3 отряда: 1) безногие 3. — наиболее древние напозвоночные - исходная группа, от предков к-рой произошли другие наземные позвоночные (червяги и стегоцефалы); 2) х в остатые 3. — характеризуются удлинённым телом и наличием хвоста; у нек-рых жабры сохраняются в течение всей жизни (амфиумы, саламандры, тритоны); 3) бесх востые 3. - задние ноги более развиты, чем передние, хвост отсутствует, жабры у взрослых не сохраняются (лягушки, жабы). Одни З. полезны (особенно жабы), т. к. питаются насекомыми и моллюсками; другие (лягушки) иногда вредят, поедая молодь рыбы. Яд нек-рых тропических 3. применялся для отравления стрел. Яд кожных желез нек-рых жаб обладает обезболивающим свой-

ЗЕМНОЕ ЭЛЕКТРИЧЕСТВО, см. Атмосферное электричество.

ЗЕМНОЙ МАГНЕТИЗМ, 1) свойство Земли, обусловливающее существование вокруг неё магнитных сил (магнитного поля). 2) Раздел геофизики, изучающий магнитное поле Земли. Направление магнитной силы Земли указывается магнитной стрел- средства земств. Царское пр-во вся- наименований народного,

ния С.-Ю. на нек-рый угол, наз. магнитным склонением. Сила, стремящаяся привести стрелку в это положение, наз. горизонтальной составляющей напряжённости магнитного поля Земли. Если магнитная стрелка вращается на горизонтальной оси, перпендикулярной к магнитному меридиану, то стрелка располагается под углом к горизонту, наз. наклонением. Эти элементы, составляющие З. м., иногда постепенно или быстро меняются (магнитные бури).

ЗЕМСКАЯ МЕДИЦИНА, врачеборганизация дореволюц. но-сан. России, содержавшаяся земским самоуправлением — земством. Обслуживала гл. обр. крестьянское население. З. м. возникла с введением «Положения о губернских и уездных земских учреждениях» (1864) и к 1910 имела в 34 земских губерниях 2686 врачебных участков с 42 500 больничными койками, 2620 фельдшерских пунктов, 3100 врачей. Большинство сельского населения до Великой Октябрьской социалистической революции было лишено медицинской помощи.

ЗÉМСКАЯ РЕФОРМА 1864, одна из бурж. реформ 60—70-х гг. 19 в. По «Положению» о земских учреждениях на местах создавались губернские и уездные земские собрания, как распорядительные органы, и управы, как исполнительные органы земских собраний. Компетенция земств была строго ограничена только хоз. деятельностью. Выборы в земские учреждения проводились на основе высокого имущественного ценза и куриальной системы. Избират. система при формальной бессословности обеспечивала фактич. преобладание за помещиками. Председателем земского собрания по должности состоял предводитель дворянства. Земские учреждения вводились постепенно. В 80-х гг. они имелись в 34 губерниях Европ. части России. З. р. не проводилась в Сибири, Ср. Азии и там, где было слабо развито помещичье землевладение, а также в зап. губерниях империи, где преобладало нерусское дворянство. 3. р. являлась уступкой самодержавия либеральным помещикам, вырванной под влиянием революц, натиска народных масс и роста конституц, притязаний дворянства

ЗЕМСКАЯ УПРАВА, по «Положению о губернских и уездных земских учреждениях» (1864) исполнительный орган земских собраний в губерниях

ЗЕМСКАЯ ШКОЛА, начальная школа в царской России, существовавшая с 1864 в сел. местностях на

а о более глубоких её частях судят і кой, к-рая отклоняется от направле- і кими путями тормозило деятельность 3. ш., усматривая в них очаги процаганды либеральных идей и подрыва престижа самодержавия. Оно противопоставляло им церковно-приходские школы. В 1914 З. ш. было всего лишь 28,2 тыс.

ЗЕМСКИЙ НАЧАЛЬНИК, должностное лицо в дореволюц. России (с 1889) из потомственных дворян. В руках 3. н. сосредоточивалась адм. и судебная власть над крестьянами. Институт 3. н. был введён в царствование Александра III с целью укрепить власть крепостников-помещиков над крестьянством. В каждом уезде было несколько 3. н.

ЗЕМСКИЙ СОБОР, съезд представителей господствующих сословий (боярства, служилого дворянства, духовенства, городской купеческой верхушки) в Русском государстве 16-17 вв., обычно созывавшийся царём для рассмотрения гос. дел. Впервые 3. с. был созван Иваном IV в 1549. Порядок созыва, круг деятельности и состав 3. с. менялись. На нек-рых 3. с. избирались цари. Часто 3. с. являлись ареной острой политич. борьбы. Последний 3. с. происходил в 1684. Окончательно упразднены Петром І.

ЗЕМСКОЕ ДВИЖЕНИЕ, либерально-буржуазное оппозиционное движение в России. Зародилось в нач. 60-х гг. 19 в. в среде деятелей земств. С самого начала 3. д. обнаружило свою неспособность к активной борьбе с самодержавием и стремление путём предательской сделки с царизмом за спиной у народных масс добиться осуществления конституционных уступок. Земские либералы протестовали против «крайностей» царизма, преследуя при этом две цели: «образумить» царя, заставить его пойти на нек-рые уступки и в то же время войти в доверие масс, отколоть какую-то часть народа от революции и тем самым ослабить её. Земские либералы писали адресаходатайства к царю, собирались на свои съезды и банкеты, где вырабатывали петиции (прошения).В.И. Ленин разоблачил земских либералов в работах: «Гонители земства и Аннибалы либерализма» (1901), «Земская кампания и план "Искры"» (1904) и др. В 1903 возник «Союз освобождения» (организация земских либералов и бурж. интеллигенции) впоследствии ядро кадетов, главной буржуазной партии в России. После Всероссийской октябрьской стачки и Декабрьского вооружённого восстания 1905 З. д. фактически прекратилось, а земство показало себя активной контрреволюционной силой.

ЗЕМСКОЕ ОПОЛЧЕНИЕ, одно из

ней Руси (земская рать, земское войско), в Московском гос-ве и в России 17—19 вв. В Древней Руси 3. о., наряду с городовым ополчением, созывалось по предложению князя постановлением городового веча. Вооружение ратникам выдавалось князем и отбиралось с окончанием похода (войны). 3. о. руководил князь через бояр, к-рые стояли во главе десятков, сотен и полков. Как система комплектования вооружённых сил 3. о. предшествовало дворянскому ополчению. В 14 в. существовало пограничное 3. о. (в последующем — засечные, поместные и беспоместные «сторожи»), комплектовавшееся из близ расположенных поместий, сёл и деревень. Царским манифестом 30 ноября 1806 в России в большинстве губерний было создано на время войны 3. о. из крепостных (общей численностью 612 т. ч.).

ЗЕМСКОЕ СОБРАНИЕ губернское и уездное, распорядительный орган земств, введённый вемской реформой 1864. З. с. образовывались из гласных, избранных 3 избирательными собраниями (куриями) — уездных землевладельцев, гор. избирателей, выборных от сельских обществ - на основе имущественного, гл. обр. поземельного, ценза. В 3. с. преобладало дворянство. 3. с. утверждали сметы и раскладки земских повинностей и сборов, избирали губернскую или уездную управу.

ЗЕМСТВО, местное (земское) самоуправление в центральных губерниях царской России, введённое вемской реформой 1864. Характеризуя земство, В. И. Ленин писал: «Земство — кусочек конституции. Пусть так. Но это именно такой кусочек, посредством которого русское "общество" отманивали от конституции. Это — именно такая, сравнительно очень маловажная, позиция, которую самодержавие уступило растущему демократизму, чтобы сохранить за собой главные позиции, чтобы разделить и разъединить тех, кто требовал преобразований политических». Компетенция 3. была ограничена чисто хоз. вопросами. Органы 3. ведали устройством и поддержанием дорог, статистикой, земским страхованием имуществ, благотворит, и леч, заведениями, начальным образованием, организацией земской почты и т. п. Деятельность 3. определялась классовыми интересами помещиков. Видную роль в них играли либеральные помещики и буржуа. Однако пр-во поставило 3. под контроль губернаторов и министра внутр. дел, к-рые могли приостанавливать неугодные пр-ву постановления земских собраний. Председатель уездной вемской управы при венкеровании.

сельского, воен. ополчения в Древ-тутверждался в должности губернатором, а председатель губернской управы — министром. По определению В. И. Ленина, З. было «пятым колесом в телеге русского государственного управления». По отношению к революц. движению 3. занимало реакц. позицию. Накануне бурж.-демократич. революции 1905— 1907 земские деятели добивались только конституц. уступки от царизма -совещательной думы. После Великой Октябрьской социалистической революции руководящие деятели 3. в подавляющем большинстве перешли в лагерь открытой контрреволю-

ЗЕМУН, город, речной порт и аэропорт в Югославии (Сербия) при впадении р. Сава в Дунай; пригород Белграда, 40 т. ж. (1948). Авиац., текст. и кожев.-обувные предприятия. Пищевая пром-сть.

ЗЕМЩИНА, часть Русского гос-ва, выделенная Иваном IV в 1565, после учреждения *опричнины*, в особо управлявшуюся территорию. В 3. входили преим. окраинные земли Русского гос-ва; на востоке - пермские и вятские города и Понизовье, на юге — Рязань, р-н Стародуба и Оболенска, на западе — области Новгорода и Пскова, Великие Луки, Смоленск и северские города; в центре страны к 3. принадлежали Тверь и Владимир. С территории опричнины в 3. выселяли представителей княжеско-боярских фамилий, с сепаратизмом к-рых боролся Иван IV. 3. управлялась аппаратами гос. учреждений и Боярской думой; имела самостоятельные воинские соединения. После реорганизации опричнины в 1572 произошло постепенное слияние земских и опричных земель.

ЗЕНД, комментарий к древнейшим памятникам религии зороастризма -Авесте, написан на языке пехлеви. Иногда ошибочно отождествляется

Авестой.

ЗЕНИТ, точка небесной сферы, в к-рой вертикальная линия пересекает эту сферу над головой наблюда-

ЗЕНИТНАЯ АРТИЛЛЕРИЯ, одно из основных средств противовоздушной обороны. З. а. бывает малых (20—60 мм), средних (75—90 мм) и крупных (св. 90 мм) калибров. ЗЕНИТНОЕ РАССТОЯНИЕ СВЕ-

ТИЛА, см. Координаты небесные. ЗЕНИЦА, город в Югославии, к

С.-З. от Сараево, на р. Босна. 17 т. ж. (1948). Станция ж. д. Крупнейший в стране металлургич. з-д. Близ З. добыча бурого угля (до 400 тыс. т в год) и жел. руды. ЗЕНКЕР, мета:

металлорежущий инструмент для обработки цилиндрич. отверстий и фасонных участков их

ЗЕНКЕРОВАНИЕ, операция механической обработки резанием стенок или входной части отверстия (полученного при отливке или ковке, предварительно просверленного и т. п.).

ЗЕНОН из Китиона (о-в Кипр) (ок. 336—264 до н. э.), др.-греч. философ, основатель стоической школы (см. Стоициям).

ЗЕНОН из Элеи (5 в. до н. э.), др.-греч. философ и политич. деятель, сторонник рабовладельческой аристократии; ученик *Парменида*, главы элейской школы. Указал на противоречивость движения, пространства, времени, величины и из факта этой противоречивости сделал неправильные выводы, «опровергающие» движение.

ЗЕНЬКОВ, город, р. ц. Полтавской обл. УССР, в 36 км от ж.-д. станции Гадяч. Мельницы, маслозавод. Изве-

стен с 1604.

ЗЕРАВШАН, река в Ср. Азии. Длина 738 км. Нижняя часть долины 3. — один из древнейших и важиейших с.-х. районов Ср. Азии; густо заселена (Самарканд, Бухара). Сооружено Катта-Курганское водохранилище. Воды 3. разбираются на орошение.

ЗЕРАВШАНСКИЙ ХРЕБЕТ, горный хребет в Узб. ССР и Тадж. ССР; покрыт вечными снегами. Высшая

точка — 5494 м. ЗЕРЕНТУЙСКИЙ ЗАГОВОР 1828, попытка декабриста И. И. Сухинова организовать посредством вооружённого восстания освобождение ссыльных и политич. каторжан Зерентуйской каторжной тюрьмы Нерчинского окр. и Читинского острога. 3. з. был раскрыт вследствие предательства одного из его участников. И. И. Сухинов был приговорён к расстрелу, но повесился накануне казни в тюремпой камере. Пятеро главных участников 3. з. были расстреляны. «ЗЕРИ И ПОПУЛЛИТ» («Голос на-

рода»), газета, орган Партии труда Албании. Осн. в августе 1942. Не выходила с начала 1944. Возобнов-

лена с 5 ноября 1948.

ЗЕРКАЛО, тело с гладкой поверхностью, неровности к-рой меньше длины световой волны, составляющей 400-800 миллимикрон; З. так изменяет направление падающих на него световых лучей, что получается отображение находящихся перед ним предметов. З. применяются и для других более длинных волн, инфракрасных волн, радиоволн, звуковых волн. По форме 3. бывают плоские, выпуклые и вогнутые. Древнейшие 3. — металлические (бронза) — известны с 4-го тысячелетия до н. э. в странах Древнего Востока. З. греков и римлян часто отливались из серебра и отличались замечательны-

ми художеств. рельефными изобра- [жениями на оборотных сторонах. Стеклянные 3. появились у римлян в 1 в. н. э. В 16 в. изобретена совр. подводка 3. оловянной амальгамой.

ЗЕРКАЛО ГОРЕНИЯ, поверхность слоя топлива, участвующего

в процессе горения.

ЗЕРКАЛО ИСПАРЕНИЯ, поверхность жидкости в котле, озере и пр. ЗЕРКАЛО ЦИЛИНДРА, внутр. гладкая поверхность цилиндра, служащая направляющей для поршия,

ЗЕРКАЛЬНОЕ СТЕКЛО, полированное с двух сторон стекло, толщиной 6 и 9 мм. Изготовляется трёх сортов. 1-й и 2-й сорта идут для изготовления зеркал, 3-й сорт — на остекление больших окон и проёмов, а также используется в качестве иллюминаторного стекла.

ЗЕРКАЛЬНЫЙ ЧУГУН, чугун с содержанием 10-25% марганца, применяемый при произ-ве стали как раскислитель, а также для науглеро-

живания стали.

Сергей Алексеевич зернов, (1871—1945), советский зоолог, академик. Известен работами в области гидробиологии. Был директором Зоологического института Академии наук СССР

ЗЕРНОВКА, односеменной сухой нераскрывающийся плод злаков с плёнчатым околоплодником, срастаю-

щимся с семенем.

ЗЕРНОВКИ, семейство мелких жуков. Личинки 3, живут внутри се-

мян бобовых растений и выходят из них после превращения в жуков. Представитель — 3. гороховая. Вредители с.-х. культур



ЗЕРНОВОЕ ХОЗЯЙСТВО, система производства зерновых культур (пшеница, рожь, ячмень, овёс, кукуруза, просо, рис и др.), важнейшая часть растениеводства. Социалистическое 3. х. — рациональная система планового произ-ва зерновых хлебов для удовлетворения запросов нар. х-ва страны и всемерного повышения благосостояния народа. З. х. царской России было крайне неустойчивым, зависело от условий погоды. Основную массу товарного хлеба давали кулаки и помещики (св. 70%), жестоко эксплуатировавшие бедняков и середняков. Средняя годовая урожайность за 1900—14 зерновых культур была равна 6,9 *ц/га*, среднегодо-вой валовой сбор — 602 млн. *ц* (максимум в 1913 — 801 млн. *ц*). Капиталисты вывозили из России хлеб (в среднем св. 100 млн. цв год), в то время как многомиллионные трудящиеся массы вели полуголодное существование.

После Великой Октябрьской социалистической революции, несмотря на восстановление довоенного зернового произ-ва к 1927-28, возникли серьёзные затруднения на хлебном фронте. Они заключались в отставании мелкокрестьянского произ-ва, дающего минимум товарного хлеба, от развития социалистической индустрии. Выходом из создавшегося положения являлась перестройка с. х-ва СССР на социалистической основе. Коллективизация бедняцких и середняцких крестьянских х-в и ликвидация на этой основе кулачества как класса, укрепление существующих и массовое строительство новых зерновых совхозов позволили решить успешно зерновую проблему. В повышении произ-ва зерна особое значение имеют МТС, к-рые вооружают 3. х. самой совершенной машинной техникой и оказывают организационную помощь колхозам. Тысячи передовиков 3. х., используя достижения передовой агрономич. науки, получают урожаи в 50-60 ц/га и выше на больших плошадях. В 1940 валовой сбор хлебов достиг 1200 млн. а товарный выход превысил 400 млн. ц, что почти вдвое больше уровня товарного выхода хлеба в 1913. После Великой Отечественной войны производство хлеба в СССР было полностью восстановлено уже в первые годы четвёртой пятилетки (1946-50). В 1952 валовой урожай зерна составил 8 млрд. пудов (ок. 1330 млн. и); при этом валовой урожай пшеницы увеличился по сравнению с 1940 на 48%. Г. М. Маленков в отчётном докладе XIX съезду партии о работе Центрального Комитета ВКП(б) отметил, что «зерновая проблема, считавшаяся ранее наиболее острой и серьёзной проблемой, решена с успехом, решена окончательно и бесповоротно». В постановлении Сентябрьского (1953) пленума ЦК КПСС «О мерах дальнейшего развития сельского хозяйства» намечены мероприятия, обеспечивающие всемерное развитие З. х. и особенно производства озимой и яровой пшеницы как наиболее ценной продовольственной культуры

ЗЕРНОВЫЕ КУЛЬТУРЫ, личные с.-х. растения, основной целью возделывания к-рых является получение семян, в общежитии наз. зерном. Различают 3 основные группы 3. к.: хлебные (зерновые хлеба), бобовые и масличные. Последние обычно причисляются к технич. культурам. К хлебным З. к. относятся гл. обр. растения семейства злаковых: пшеница, рожь, овёс, ячмень, рис, кукуруза, просо, сорго. К этой же группе причисляют и гречиху сем. гречишных. Семена всех

(50-75%) и белком (7-20%). Группа зерновых бобовых включает: горох, фасоль, бобы, чечевицу, вику, нут и мн. др. Семена бобовых богаты белком (25-40%), поэтому их иногда называют «растительным мясом». Нек-рые из бобовых, напр. соя, содержат также много растит. масла. К зерновым масличным относятся: подсолнечник, сафлор, клещевина, кунжут, мак, горчица, ляллеман-ция, перилла. Кроме того, масло получают из семян масличного льна. конопли, хлопчатника и нек-рых др. растений. В узком смысле 3. к. называют зерновые хлеба — ведущие культуры земледелия СССР и большинства др. стран. См. Зерновое хозяйство.

ЗЕРНОДРОБИЛКА (зерноплющилка), машина для дробления и плющения зерна. Рабочие органы 3, — рифлёные вальцы или металлич.

жернова с насечкой.

ЗЕРНООЧИСТИТЕЛЬНЫЕ ШИНЫ, служат для выделения зерна из вороха (массы, полученной после молотьбы), очистки его от примесей и разделения на фракции, различающиеся по крупности, удельному весу и др. признакам. См. Триер, Сортировки.

ЗЕРНОСУШИЛКА, установка или агрегат, служащий для удаления избытка влаги из зерна. Зерно, содержащее более 14—15% воды, для хранения непригодно, т. к. подвержено самонагреванию (горению), загниванию и порче. Различают З. шахтные, барабанные, конвейерные, вакуумные и др

ЗЕРНОТЕРКА, приспособление, служившее для ручного размола зерна. Состояла из 2 камней — нижнего вогнутого и верхнего округлого. Употреблялась с эпохи неолита до 4-3 вв. до н. э., когда была вытеснена жёрновом.

ЗЕРНОУЛОВИТЕЛЬ, приспособление к уборочным машинам, предназначенное для предупреждения потерь зерна при уборке. З. собирает осыпающееся при уборке зерно.

ЗЕРНОХРАНИЛИЩЕ, сооружение для хранения зерна. В мелком крестьянском х-ве 3. служили клети, клуни, коши, ямы и амбары. В социалистическом с. х-ве для 3. строят спец, здания, оборудованные соответствующими механизированными установками, Различают З. напольные, закромные и силосные (шахтные). См. также Элеваторы.

ЗЕРЦАЛО, 1) наименование в русском переводе ряда феод. судебников Зап. Европы, а также литературных сборников назидательного содержания, распространённых в России 16—18 вв. (см. «Великое верцало»). 2) Эмблема «законности», введённая хлебных злаков богаты крахмалом Петром I; представляла увенчанную

двуглавым орлом треугольную призму, на гранях которой были наклеены три печатных петровских указа; устанавливалась на столах в судебных и др. присутственных ме-

ЗЕРЦА́ЛО (воен.), металлич. доспехи без рукавов для защиты туловища; состояли из 2 частей — передней и задней. Применялись в рус-

ском войске в 14-17 вв.

ЗЕСТАФОНИ (б. Квирилы), город, р. ц. Грузинской ССР, ж.-д. станция. За годы Советской власти созданы з-д ферросилавов, з-д шампанских вин, трикот. и гренажная ф-ки. Сельскохозяйственный техни-

кум и педучилище. ЗЕТ (z, правильнее зед название последней буквы зе), франц. алфавита, к-рой, наряду с буквами икс (x) и игрек (y), обозначается неизвестная или переменная величина в математике, а также неизвестное или неназываемое лицо в литературе.

ЗЕФИР, 1) название зап. ветра у древних греков. 2) Тёплый лёгкий

ветерок

ЗЕФИР, бельевая хл.-бум. ткань, вырабатываемая полотняным пере-

плетением.

ЗЕЯ, город, р. ц. Амурской обл. РСФСР, пристань на р. Зея, в 120 км от ж.-д. станции Тыгда. Предприятия по обслуживанию водного транспорта

ЗЕЯ, река в Амурской обл. РСФСР, лев. приток Амура. Дл. 1232 км; судоходна до Бомнака (в высокую воду).

(1817 - 95),зивель, Генрих реакц. нем. бурж. историк, идеалист. Приверженец Бисмарка, примыкал к национал-либералам; сторонник объединения Германии вокруг Пруссии. Труды 3.: «История первого крестового похода» (1841), «История революционного времени от 1789 до 1795» (5 тт., 1853—74) и др. пронизаны духом реакционного пруссачества. ЗИБЕНГЕБИРГЕ, цепь размытых

вулканич, конусов в Рейнских Сланцевых горах в Германии. Расположена на правом берегу Рейна, к Ю. от устья р. Зиг. Выс. до 461 м.

ЗИБЕР, Николай Иванович (1844-1888), русский экономист. Большое внимание уделял экономич. работам К. Маркса еще в то время, когда они замалчивались бурж. экономистами на Западе. Однако революционно-критич. сторона учения К. Маркса осталась ему чужда. В политике 3.— мелкобурж. реформатор. Осн. труды — «Давид Рикардо и Карл Маркс в их общественноэкономических исследованиях» (1885) и «Очерки первобытной экономической культуры» (1883). ЗИГ, река в Германии, правый

приток Рейна. Дл. 131 км. Судо-

ходна в низовье. В долине 3. залежи

жел. руды. ЗИГАЗИНСКИЙ, посёлок гор. типа в Белорецком р-не Башкирской АССР, в 96 км от ж.-д. станции Белое Озеро. Леспромхоз. В р-не — залежи

жел. руды. ЗИГАЛЬГА, хребет на Урале, главным образом в пределах Челябинской области РСФСР. Высота свыше 1400 м.

ЗИТВАРТ, Христоф (1830—1904), немецкий буржуазный логик, идеа-

ЗИГЕН, город в Германии, в Рейнско-Вестфальском пром. р-не. 38 т. ж. (1950). Добыча жел. руд (с содержанием 35-38% железа); металлургич.

ЗИГЗАГ, наиболее распространённая борона, у к-рой зубья размещены на зигзагообразно изогнутых сталь-

ных полосах

ЗИГОМИЦЕТЫ, группа низших грибов. Половой процесс в виде слияния содержимого 2 одинаковых неподвижных многоядерных клеток. К 3. относятся: мукоровыеплеснеобразные сапрофиты на навозе, в почве и на растительных продуктах, и энтомофторовые, паразитирующие на насекомых.

ЗИГОТА, клетка, образующаяся в результате оплодотворения - слияния (взаимной ассимиляции) гамет —

половых клеток.

ЗИГФРИД, герой др.-герм. народного эпоса, бесстрашный в бою. Из народных легенд образ 3. перешёл в эпич. поэму «Песнь о Нибелунгах» (12 в.), а позднее — в популярную народную книгу «О неуязвимом Зигфриде». Писатели 19 в. (Г. Гейне, Л. Уланд и др.) неоднократно использовали этот образ. В статье «Родина Зигфрида» (1840) Ф. Энгельс называет 3. «величайшим германским юношей», подчёркивая его «жажду подвига» и «бунт против традиций»

«ЗИГФРИДА ЛИНИЯ», укреплённая оборонительная полоса, построенная гитлеровцами на зап. границе Германии перед 2-й мировой

войной 1939—45.

ЗИЗИФОРА, род растений сем. губоцветных. 20 видов в Средиземноморье и умеренных широтах Азии. В СССР — 13 видов, главным образом в степях и на горах. Содержит эфирное масло, используемое в парфю-

ЗИККИНГЕН, Франц фон (1481-1523), руководитель рыцарского восстания в Германии в 1522, направленного против крупных князей. Восставшие, стремившиеся к установлению централизованной рянской монархии на крепостнич. основе, были разбиты князьями. З. погиб в бою.

ЗИККУРАТ (циккурат), ступенчатая культовая башня в архитектуре Древней Месопотамии.



ЗИЛОТЫ, в середине 14 в. участники плебейского движения в Византии (в Фессалонике и др. городах Македонии и Фракии). При поддержке крестьянства выступили в 1342 против знати и богачей и захватили власть в Фессалонике. В 1349 были разгромлены войсками визант. пр-ва.

ЗИЛУПЕ, город, р. ц. Латв. ССР, ж.-д. станция. Предприятия местной пром-сти.

ЗИЛЬБЕРГРОШ, старинная прус-

ская серебряная разменная монета. ЗИМА, время года, продолжающееся в Сев. полушарии Земли со дня зимнего солнцестояния (22 декабря н. ст.) по день весеннего равноденствия (21 марта н. ст.). В жизненном обиходе 3. принято называть месяцы декабрь, январь и февраль. В Юж. полушарии Земли в это время бывает лето.

ЗИМÁ, город, р. ц. Иркутской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Лесная

пром-сть, мясокомбинат.

ЗИМАЗА, совокупность ферментов, при участии к-рых происходит расщепление углеводов в условиях отсутствия кислорода. Различают 3. дрожжевую (комплекс ферментов дрожжей) и гликолитическую (ферменты животных тканей). ЗИМНИЙ БЕРЕГ, вост. берег Бе-

лого м. в пределах Архангельской

обл. РСФСР

ЗИМНИЙ ДВОРЕЦ в Ленинграде, бывший царский дворец и резиденция русских императоров. Во время Октябрьского вооружённого восстания был взят штурмом



в ночь с 25 на 26 окт. (7-8 ноября) 1917 рабочими, солдатами и матросами. В З. д. были арестованы министры бурж. Врем. пр-ва. Ныне в 3. д. размещён музей — Гос. Эрми-

таж. Здание З. д. - крупнейший памятник русской архитектуры барокко середины 18 в. Построен в 1754—62 арх. В. В. Растрелли; восстановлен арх. В. П. Стасовым и др. архитекторами после пожара 1837. З. д. положил начало одному из лучших архитектурных ансамблей

Ленинграда — Дворцовой площади. ЗИМНИЦА (Зимнича), город в Румынии с пристанью на лев. берегу Дуная. 11 т. ж. (1948). В русско-турецкую войну 1877—78 рус-ская армия форсировала у З. Дунай 27 июня 1877. Первой переправилась на понтонах пехотная дивизия ген. М. И. Драгомирова, к-рая, отбросив турок, захватила высоты на юж. берегу реки, овладела г. Систово и обеспечила переправу остальных сил армии.

ЗИМОРОДКИ, семейство птиц отр. ракшеобразных. Распространены по всему земному шару; в СССР - 5 видов; почти на всей территории встречается голубой 3. (дл. до 20 см, размах крыльев до 30 см).

зимостойкость, способность растений противостоять морозам и др. вредным воздействиям окружающей среды в течение зимы.

ЗИНГШПИЛЬ, в Германии и Австрии муз. спектакль, род комич. оперы (2-я пол. 18 и нач. 19 вв.). Литературную сторону 3. развил В.Гёте, музыкальную — В.А.Моцарт.

зинин, Николай Николаевич (1812-80), выдающийся русский хи-

мик-органик, академик. Синтезировал в 1842 анилин восстановлением нитробензола. Этот синтез сделал возможным произ-во дешёвого анилина в больших масштабах, что послужило основой для создания анилино-красоч-

ной пром-сти. Исследовал превращения ароматич. нитросоединений. Во время Крымской войны впервые предложил использовать нитроглицерин для снаряжания гранат. З. основал круппейшую казанскую школу химиков (А. М. Бутлеров, А. Н. Зайпев, В. В. Марковников, С. Н. Реформатский, А. Е. Арбузов и мн. др.). ЗИНОВИЙ ОТЕНСКИЙ (ум. 1568),

русский церковный и политич. деятель, сторонник централизованной гос. власти.

ЗИРАБ, город в Иране, к С.-З. от Тегерана, центр добычи угля, используемого для нужд трансиранской ж.-д. линии.

ЗИЯНИЕ (или гиатус), неблагозвучие, получающееся из-за стыка гласных на конце одного слова и в начале другого, напр. «около оазиса».

растений. Обычно однолетние или многолетние травы, реже древовидные растения (бамбуки). Обоеполые цветки, одетые цветочными чешуями, собраны в колоски, в свою очередь образующие соцветия - колос, метёлку или кисть. Св. 6000 видов. З. составляют основу травяного по-крова лугов, степей, прерий и т. д. Огромное значение имеют хлебные 3. (пшеница, кукуруза, овёс, ячмень, рожь, рис), а также кормовые 3. ЗЛАТКИ, семейство жуков. Рас-

пространены на всех материках. Личинки живут в древесине. Всего ок. 9000 видов; в СССР — ок. 500 видов. Многие 3. являются вредите-

лями лесов и садов. ЗЛАТОВРАТСКИЙ, Николай Николаевич (1845-1911), русский писатель-народник. В своих произв. «Крестьяне-присяжные» (1874—75), «Устои, История одной деревни» (1878—83) и др. изображал тяжёлую жизнь и классовое расслоение деревни, в то же время идеализируя крест. общину

ЗЛАТОГЛАЗИКИ, род насекомых сем. слепней. В СССР — 30 видов. Самцы питаются соком цветов, самки кровососущи. Отличаются металлич. отливом глаз

ЗЛАТОКРОТЫ, семейство насекомоядных животных. Ок. 10 видов. Распространены в песчаных пустынях Юж. Африки.

ЗЛАТОПОЛЬ, посёлок гор. типа, р. ц. Кировоградской обл. УССР, в 3 км от ж.-д. станции Ново-Миргород. Предприятия кожевенные, мукомольные, обозостроительные, маслодельные. Зоотехникум.

ЗЛАТОЎСТ, город в Челябинской обл. РСФСР, ж.-д. станция. 99,2 т. ж. (1939). Один из старейших индустр. центров Урала (с 1754). Центр качественной металлургии; инструментальное произ-во, машиностроение. Учительский ин-т.

киниоа. «ЗЛАТОЎСТОВСКАЯ расстрел 13 марта 1903 царскими властями бастовавших рабочих казённого военного завода в г. Златоусте. По закону от 11 марта 1902 на уральских заводах стали вводить новые условия найма, ухудшавшие положение рабочих (крупные штрафы, увеличение рабочего дня до $10^{1}/2$ ч. и т. д.). 10 марта 1903 началась забастовка. Часть бастовавших была арестована, на завод введены войска. 13 марта неск. тысяч рабочих собрались на Арсенальной площади и потребовали освобождения арестованных. По приказу губернатора войска дали 3 зална по безоружным рабочим: было убито 69 ч. и ок. 250 ранено. 197 рабочих были сосланы на каторгу. Ленинская «Искра» горячо откликнулась на выс. Залежи мергелей.

ЗЛАКИ, семейство однодольных события в Златоусте. «З. б.» вызвала волну возмущения рабочих по всей России.

ЗЛАТОЎСТОВСКАЯ ОПЕРАЦИЯ 1919 (24 июня — 13 июля), наступательная операция 5-й армии советских войск с целью освобождения Урала от колчаковщины, закончившаяся разгромом белогвардейской армии ген. Ханжина и освобождением 13 июля г. Златоуст. В это же время действовавшая западнее 2-я армия 14 июля освободила г. Екатеринбург (Свердловск). В результате действий 5-й и 2-й армий была восстановлена Советская власть на всём Урале.

ЗЛИН, город в Чехословакии. См. Γ отвальдов.

ЗЛОВ, Пётр Васильевич (1774— 1823), русский певец (бас) и драматич. актёр (амплуа резонёра). Выстунал в Москве, позднее (с 1813) в Петербурге. Современники высоко

ценили талант 3.

ЗЛОТЫЙ, денежная единица Польской Народной Республики, содержит 100 грошей. Законом 28 окт. 1950 золотое содержание 3. установлено в 0,222168 г. По курсу Госбанка СССР (сент. 1953) 100 3.= =100 pyő.

ЗЛЫНКА, город, р. ц. Брянской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Деревообработка, произ-во стройматериалов. Педучилище. Близ З., в посёлке Вышков, - крупная спичечная фаб-

ЗМАЙ (псевд. Иована Иовановича; 1833—1904), видный сербский поэт и публицист-демократ, связанный с национально-освободительной борьбой сербов 60-70-х гг. 19 в. Автор лирич. стихов, отмеченных влиянием народных песен (сб. «Розы», 1864, «Увядшие розы», 1883). Переводчик произведений классической русской литературы на сербский яз. («Демон» М. Ю. Лермонтова и др.)

ЗМЕЕВИК, изменённая ультраосновная горная порода, состоящая из серпентина, магнитного и хромистого железняков и остатков первичных минералов: оливина или пироксенов. Окраска зелёная с пятнами различных цветов, к-рые придают ей сходство с кожей змеи - отсюда и название. В СССР — на Урале и др. устройст-

ЗМЕЕВИК, трубчатое во для нагревания и охлаждения жидкостей и газов и конденсации паров посредством поверхностного теплообмена.

ЗМЕЕВИК, спиральный бур для проходки неглубоких скважин.

ЗМЕЕВЫЕ ГОРЫ (Змеевы горы), возвышенный правый берег Волги, к Ю. от г. Вольск. Ок. 250 м

ЗМЕЕГОЛОВ, рыба отр. змееголовых. Дл. до 85 см, вес до 7 кг. Имеет особое приспособление для дыхания атм. воздухом. Распространён в пресных водоёмах, в СССР — в бассейне Амура. Имеет нек-рое промысловое значение.

ЗМЕЕГОЛОВНИК, род травянистых растений сем. губоцветных. Ок. 40 видов, гл. обр. в Средиземноморье, Центр. и Ср. Азии. В СССР ок. 30 видов; нек-рые из них разводят как декоративные, эфирномасличные и медоносные.

ЗМЕЕРЫБКА, рыба отр. пучкожаберных; характерно тонкое, почти голое тело (дл. до 30 см). Распространена в морях, омывающих Европу.

ЗМЕЕНД, род птиц сем. ястребиных. Дл. ок. 70 см, размах крыльев до 1,9 м. Распространён в Европе, Азии и Сев. Африке.

ЗМЕИ, отряд пресмыкающихся. Характерные признаки: тело вытя-

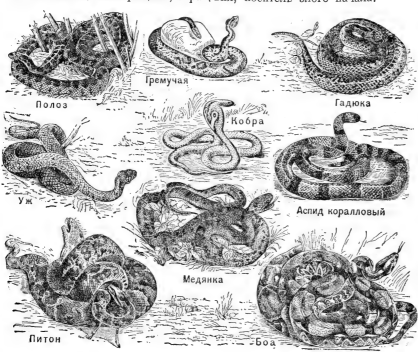
распространено в тропич. и субтро- дан и коллективов за высокие произпич. зонах; в СССР — 52 вида (из водств. показатели в пром-сти, с.х-ве, них ядовиты — гадюки, гюрза, эфа, щитомордник, кобра). ЗМЕЙНАЯ РЕКА (С н е й к), река

в США, левый приток Колумбии. Дл. ок. 1500 км. Течёт в ущелье глубиной 600-800 м. На 3. р. высокие водопады: Шошонские $(65\,\mathrm{m})$ и др.

ЗМЕИНОГОРСК, город, р. ц. Алтайского края РСФСР, в 45 км к С.-В. от ж.-д. станции Третьяково. Горнодоб. пром-сть, ликёро-водочный, маслодельный и сыроваренный з-ды. Осн. в 1736.

ЗМЕЙНЫЙ ЯД, продукт выработки желез ядовитых змей (очковой, гремучей и др.). З. я. оказывает общее (параличи дыхат. мышц и сердца) и местное (отёк, омертвение тканей в месте укуса) действие.

ЗМЕЙ-ГОРЫНЫЧ, в русских былинах и сказках крылатый змей, олицетворение вражеского нашестнутое, безногое; веки сращены, обра- вия, носитель глого начала.



зуют прозрачную перепонку; кости челюстного аппарата связаны друг с другом растяжимыми связками, что позволяет 3. заглатывать крупную добычу; у многих 3. имеются ядовитые зубы, в каналы и борозды к-рых открываются протоки ядовитых желез. Наиболее крупные 3. (удавы) достигают 10 м длины. Ок. 2500 видов 3. группируются в 13 семейств: слепуны, ложноногие (удавы), ужи (самое обширное семейство), аспиды и гадюки (исключительно ядовитые 3.) и др. Большинство 3. для награждения отдельных граж

ЗМЕЙКОВЫЙ АЭРОСТАТ, привязной аэростат удлинённой формы, служащий для наблюдений, воздушного заграждения и метеорологич. исследований.

ЗМИЕВ, город, р. ц. Харьковской обл. УССР. Расположен у впадения р. Мож в Северский Донец, близ ж.-д. станции Змиев. Обозный завод, бумажная, тарно-мебельная ф-ки. В р-не 3. - санатории и дома отдыха.

«ЗНАК ПОЧЕТА», орден, установленный ЦИК СССР 25 ноября 1935

на транспорте, в торговле, за особые достижения в научно-исследовательской, культурной и спортивной деятельности, за заслуги по повышению боеспособности Советской Армии и обороноспособности СССР. Награждение орденом «З. П.» производится Президиумом Верховного Совета CĈCP.

ЗНАК СТОИМОСТИ, представитель полноценных денег, заменяющий их в качестве средства обращения; возник из функции денег как средства обращения. Законченной формой 3. с. являются бумажные деньги. См. Стоимость, Деньги, Эквивалент. ЗНАКИ АЭРОДРОМНЫЕ, ука-

затели, ориентирующие лётчика при посадке и взлёте самолёта. ЗНАКИ МАТЕМАТИЧЕСКИЕ, спе-

циальные символы для обозначения математич, понятий и операций. Простейшими 3. м. являются цифры, служащие для записи чисел. Для обозначения чисел применяются также буквы различных алфавитов. За нек-рыми числами закреплены определённые буквы. Напр., через і обозначают мнимую единицу ($i^2 = -1$), е — основание натуральных логарифмов (e=2,71828...), π — отношение длины окружности к длине её диаметра (π =3,14159...). К 3. м. относятся различные знаки математич. операций: + (плюс) для сложения; — (минус) для вычитания; × (косой крест) или · (точка) для умножения; : (двоеточие) для деления; V (радикал) для извлечения корня. Нек-рые 3. м. носят наглядный характер: — («переходит в» или «стремится к»); \(\triangle \) (треугольник); \(\triangle \) (перпендикулярно); \(\triangle \) (меньше); \(\triangle \) (равно), и т. д. Другие 3. м. менее наглядны: так, ! выражает факториал, штрих ' может обозначать производную [напр., f'(x)], ∞ — бесконечность, | -abсолютную величину или определитель, || || — матрицу, и т. д. 3. м. log — логарифм, ln — натуральный логарифм, sin — синус, lim — предел (от лат. limes); Σ — сумма, d дифференциал, ∫ — интеграл (удлинённое S от лат. summa), и т. п. представляют простые сокращения слов.

ЗНАКИ ОТЛИЧИЯ, в СССР ордена, медали и нагрудные знаки, учреждаемые указами Президнума Верховного Совета СССР для награждения за боевые подвиги и трудовую доблесть. См. Ордена, Медали.

ЗНАКИ ПРЕПИНАНИЯ, особые знаки (точка, запятая и т. д.), служащие для обозначения синтаксического и в известных случаях интонационного членения речи. ЗНАКИ РАЗЛИЧИЯ (воен.), при-

надлежности формы одежды (погоны,

петлицы, звёздочки, эмблемы, на- [рукавные и нагрудные знаки, лампасы, окантовка), указывающие род войск, службу и воинское звание военнослужащих. З. р. установлены также для работников ряда гражд. ведомств (министерств путей сообщения, морского и речного флота, иностранных дел и др., прокуратуры, гражд. возд. флота и пр.)

ЗНАКИ ХИМИЧЕСКИЕ, ные обозначения атомов химич. элементов. Каждый химич. элемент обозначается первой буквой или первой и одной из последующих букв его лат. названия: напр., углерод (Carboneum) имеет знак С, кальций (Calcium) — Са, кадмий (Cadmium)—Сd, медь (Cuprum) — Си. В химич. формулах и химич. уравнениях каждый 3. х. обозначает не только качество элемента, но и его относительное весовое количество, отвечающее атомному весу данного элемента.

ЗНАМЕНАТЕЛЬ дроби $\frac{m}{n}$, число п, показывающее, из каких долей единицы составлена дробь. Дроби.

ЗНАМЕНИТЫЙ, посёлок гор. типа в Ширинском р-не Хакасской авт. обл. Красноярского края РСФСР, в 73 км от ж.-д. станции Шира. Горнодобывающая пром-сть.

ЗНАМЕНКА, город, р. ц. Кировоградской обл. УССР, крупный ж.-д. узел. Предприятия по обслуживанию

ж.-д. транспорта. ЗНАМЕНЩИК, лицо, назначенное для несения знамени. В Советской Армии почётную обязанность 3. выполняют наиболее заслуженные старшины или старшие сержанты

ЗНАМЯ, укреплённое на древке полотнище с надписями, эмблемами, украшениями, служащее знаком отличия организации (государственной, общественной) или воинской части, соединения, корабля. З. появилось еще в древние времена. Сохранение воинского 3. в любых условиях боевой обстановки — дело чести солдат и офицеров Советской Армии. В СССР, кроме государственных и воинских 3., имеются переходящие Красные 3. для награждения коллективов за выдающиеся заслуги перед Советской Родиной.

«ЗНАМЯ», литературно-художественный журнал, орган Союза советских писателей. Начал выходить в 1931 под назв. «Локаф» («Литературное объединение Красной Армии и Флота»). Переименован в «Знамя» в 1933

«ЗНАНИЕ», книгоиздательство, осн. в Петербурге в 1898; после вступления в него М. Горького (1900) стало крупным прогрессивным лит. изд-вом. «З.» выпустило мя находится точка весеннего равно- также грамота 1222 венг. короля

собр. соч. многих русских писателей (М. Горького, А. С. Серафимовича, А. И. Куприна и др.) и зап.-европ. классиков. Сборники «З.» (40 кн., 1904-13), в к-рых помещались произведения демократических писателей, отражавшие оппозиц. настроения широких народных масс, противостояли упадочной декадентской лит-ре нач. 20 в. и пользовались больщой популярностью.

ЗНАХАРСТВО, «лечение» методами и средствами, рассчитанными на невежество и суеверие. З. распространено в капиталистич. странах, где квалифицированная мед. помощь мало доступна широким трудящимся массам.

ЗНАЧАЩИЕ ЦИФРЫ в приближённых вычисления х, все цифры числа, начиная с первой слева, отличной от нуля, до последней, за правильность к-рой можно ручаться. Напр., если измерение произведено с точностью до 0,0001 и дало результат 0,0320, то 3. ц. будут 3, 2 и 0. ЗНОИМО, город в Чехословакии,

в Брновской обл. 20 т. ж. (1947). Ж.-д. узел. Произ-во спирта, шипучих вин; керамич., муком. и др. пром-сть.

30Б, 1) расширенный отдел пищевода у нек-рых животных (птиц, насекомых, моллюсков), служащий гл. обр. резервуаром для пищи перед поступлением её в желудок. 2) Увеличение щитовидной железы у человека, часто с нарушением её функции. Наблюдается при базедовой болезни. 3. распространён в некоторых местностях (Швейцария, Тироль, Урал, Сев. Кавказ — т. н. эндемич. 3.), но встречается и вне этих местностей. Лечение: малые дозы иода, операция. Нек-рые виды 3. не требуют лечения.

ЗОБАТЫЕ БЕГУНКИ, отряд птиц, близких к куликам. Имеют большой зоб. Всего 4 вида. Распространены на альпийских лугах Анд и на равнинах Патагонии.

ЗОБНАЯ ЖЕЛЕЗА, орган позвоночных, принимающий участие в кроветворении и являющийся, возможно, железой внутренней секреции. У человека расположена сзади верхней части грудины. Хорошо развита у новорождённых, растёт до наступления половой зрелости, а затем с 15-16 лет начинается её обратное развитие. Влияет

на рост организма. **ЗОДИАК,** сово-купность 12 созвездий (зодиакальных), по которым Солнце совершает свой видимый путь в течение года: Ры-

бы (в этом созвездии в наст. вре-

денствия, в к-рой Солнце бывает ок. 21 марта), Овен, Телеп, Близнецы, Рак, Лев, Дева, Весы, Скорпион, Стрелеп, Козерог и Водолей. Большинство этих созвездий еще в глубокой древности было названо именами животных, откуда и происходит название «З.» («зоон» по-греч. — жи-

вотное). На рис.— знаки зодиака. ЗОДИАКАЛЬНЫЙ СВЕТ, слабое сияние, вытянутое вдоль эклиптики, иногла наблюдаемое на звёзлном небе в юж. широтах после наступления темноты или перед рассветом. Объясняется отражением солнечных лучей от мелких телец, движущихся вокруг Солнца приблизительно в плоскости эклиптики.

ЗОДЧЕСТВО, то же, что архитек-

Зоба, одна из личиночных стадий

развития десятиногих ракообразных. 30ИЛ (4 в. до н. э.), греч. грамматик и ритор, подвергавший мелочной критике творчество Гомера. В переносном смысле - злобный, придирчивый критик.

Убайд (1270—1370). зокони, тадж. писатель, автор сатирич. произведений, шуток и анекдотов («Этика благородных», 1339, сказка «Мышь и кошка» и др.), направленных против привилегированных сословий,

в т. ч. духовенства. ЗОЛА, остаток после сжигания органич. вещества, состоящий из смеси минеральных солей. З. печная содержит от 6 до 35% окиси калия, до 4% фосфорной к-ты и до 30% окиси кальция. Используется как удобрение (на 1 га 200-800 кг). Особенно полезно применение 3. на кислых почвах

ЗОЛИНГЕН, городна З. Германии, в Рейнско-Вестфальском пром. районе, в долине р. Вуппер. 147 т. ж. (1950). Старинный центр металлопромышленности; произ-во стальных изделий, режущих инструментов, оборудова-

ния для танков, моторов, станков. ЗОЛОТАРЕВ, Василий Андреевич (р. 1873), советский композитор, нар. артист БССР, лауреат Сталинской премии. Автор оперы «Декабристы» (пост. 1925), балета «Князь-озеро» (пост. 1949), 6 симфоний, квартетов

ЗОЛОТАРЕВ, Егор Иванович (1847—78), русский математик, проф. Петербургского ун-та. Автор исследований по теории чисел. ЗОЛОТАРНИК, растен

растение, Золотая розга.

ЗОЛОТАЯ БУЛЛА, в Зап. Европе в ср. века особо важная грамота, изданная гос. властью. З. б. герм. императора Карла IV (1356) предоставила нем. князьям верховные права в их княжествах и установила коллегию курфюрстов; З. б. наз. Андрея II, закренившая привилегии

венг. дворян.

30ЛОТАЯ МАКРЕЛЬ, рыба отр. окупеобразных. Дл. до 2 м, вес до 15 кг. Распространена в тропич. и субтропич. морях. Промыслового значения не имеет, т. к. ведёт одиночный

образ жизни.

Золотая орда (Улус Джуч и), феодальное государство, созданное монголами на завоёванных землях в Вост. Европе в 1-й пол. 13 в. Фактич. основателем его являлся Батый (Бату), сын Джучи. В состав 3. О. входили южнорусские причерноморские степи, земледельческие р-ны волжской Болгарии, Крыма, Кавказа и Сев. Хорезма. Столицей 3. О. первоначально был Сарай-Бату (близ Астрахани). Узбек-хан (1312—42) перенёс столицу в Сарай-Берке (близ Сталинграда). Господствующий класс 3. О. составляли родственники хана и крупные феодалы, владевшие землёй и скотом. Русские княжества, сохраняя свою политич. автономию, находились в вассальной зависимости от 3. О. (см. Монголо-татарское иго). Расцвет 3. О. приходится на 1-ю пол. 14 в. С усилением Московского княжества развернулась борьба русского народа за освобождение от тат. ига. Сокрушительный удар З. О. нанесли в Куликовской битве 8 сент. 1380 объединённые русские войска, возглав-Димитрием Ивановичем Внутренние феодальные лявшиеся Донским. раздоры ускорили дальнейший распад 3. О. Из подчинения 3. О. вышли Крымское, Сибирское, Ногайское и др. ханства. Окончательное поражение З. О. нанёс в 1480 русский народ, объединившийся вокруг Москвы. В сер. 16 в. при Иване IV отдельные части 3. О. (Казанское ханство в 1552, Астраханское в 1556) были завоёваны и вошли в состав владений Русского гос-ва.

ЗОЛОТАЯ РОЗГА, род многолетних травянистых растений сем. сложноцветных. 80 видов, гл. обр. в Сев. Америке. Нек-рые виды содержат каучук. В лесах и кустарниках СССР встречается дикорастущая 3. р.

обыкновенная, или золотарник. ЗОЛОТАЯ РЫБКА, одомашненная форма китайского золотого карася. Декоративная аквариумная рыбка. Вывезена из Китая. Путём отбора созданы разнообразные породы 3. р.

ЗОЛОТНИК, часть паровой машины, компрессора или двигателя внутр. сгорания, служащая для попеременного сообщения рабочей полости машины с каналами, подводящими или отводящими рабочий агент (газ, пар или жидкость).

30ЛОТНИК, старая русская мера веса = $\frac{1}{96}$ фунта = 4,266 ε ; отменена с введением метрич, системы,

группы периодич. системы Д. И. Менделеева. Порядковый номер 79; ат. в. 197,2. Яркожёлтый ковкий металл; плотность (при 20°) 19.3; $t^{\circ}_{n\pi}$. 1063° , $t^{\circ}_{\kappa un}$. 2970°. Химически инертный амфотерный элемент; нерастворим в кислотах и щелочах; растворим в царской водке (смеси концентрированной соляной и азотной к-т), цианистом калии, ртути; соединяется с галогенами. Известны соединения одновалентного 3. Au₂O, AuCl и трёхвалентного 3. Au₂O₃, AuCl₃. В природе встречается гл. обр. в самородном состоянии. Применяют 3. в сплавах для выделки украшений, монет и в зубоврачебном деле. Некоторые соли 3. (хлорное 3.) применяются для золочения и в фотографии.

ЗОЛОТОЕ, город в Попасиянском р-не Ворошиловградской обл. УССР, в 5 км от ж.-д. станции Марьевка. Предприятия угольной пром-сти, за-

вод железобетонных стоек и др. ЗОЛОТОЕ ОБРАЩЕНИЕ, обращение золотой монеты и банкнот, разменных на золото, по номиналу. В условиях домонополистич, капитализма 3. о. было характерно для ряда капиталистич. стран, однако и тогда устойчивое 3. о. существовало лишь в немногих странах (напр.,

Англии, Голландии). При 3. о. денежное обращение складывалось из золота, часть к-рого обращалась в виде монет и слитков, а другая — хранилась в центр. банке в виде резерва. Кредитные деньги при 3. о. свободно обменивались на золото. 1-я мировая война 1914—18, явившаяся результатом первого кризиса капиталистич, системы мирового х-ва, подорвала З. о. Впоследствии оно во всём каниталистич. мире было заменено бумажно-денежным обращением (см. Деньги).

ЗОЛОТОЕ СЕЧЕНИЕ, золотая пропорция (деление в крайнем и среднем отношении), деление отрезка AC на две части таким образом, что большая его часть АВ относится к меньшей BC так, как весь отрезок

AC относится к $AB\left(\frac{AB}{BC} = \frac{AC}{AB}\right)$. Приближённо это отношение равно $\frac{5}{3}$, точнее $\frac{8}{5}$, $\frac{13}{8}$ и т. д. Принципы 3. с.

используются в архитектуре и др. иск-вах. Они лежат в основе архитектурных пропорций многих замечат. произведений мирового зодчества, гл. обр. античности и Возрождения.

ЗОЛОТОЙ БЕРЕГ, британская колония в Зап. Африке, у Гвинейского зал. Площ. 203,7 т. км². Нас. 3,7 млн. ч. (1948) — африканцы различных племён. Адм. ц.— Аккра. По побережью — низменность, внутри страны - возвышенность. Климат тро- техникум.

Золото (Aurum), Au, элемент 1 пический. Экономика 3. Б. подчинена интересам иностранного, гл. обр. англ., капитала. Монокультура какао — по произ-ву и вывозу 3. Б. занимает 1-е место в мире (сбор какао-бобов в З. Б. и Того 272 тыс. т в 1950). Добыча марганцовой руды (в 1950 вывезено 850 тыс. т; одно из первых мест в капиталистич. мире), золота, алмазов, бокситов. Гл. пор-

ты — Такоради, Аккра.
ЗОЛОТОЙ ЗАНАС, фонд золота в слитках и монете, принадлежащий центр. банку или гос, казначейству. 3. з. служит резервным фондом для международных платежей; в капиталистич. странах до отмены золотого стандарта и прекращения размена банкнот на золото играл роль запасного фонда для внутр. обращения золотых монет, гарантийного фонда для размена банкнот. К 1950 3. з. США составлял ок. 75% мирового запаса золота всех капиталистич. стран. США используют свой 3. з. в целях агрессивной политики амер. империализма. В СССР 3. з. служит резервным фондом для расчётов с заграницей и дополнит. средством обеспечения устойчивости советской валюты.

Золотой Рог, гавань на зап. берегу пролива Босфор; длина 11 км, ширина 450 м, глубина до 45 м. Доступна для крупных морских судов. По обоим берегам 3. Р. располо-

жена европ. часть города Стамбул. ЗОЛОТОЙ РОГ, бухта в заливе Петра Великого, на берегах к-рой расположен г. Владивосток. Длина

6 км, ширина до 850 м.

ЗОЛОТОЙ СТАНДАРТ, форма организации денежного обращения капиталистич. стран, при к-рой существовал размен банкнот на золотые монеты (золотомонетный стандарт), или размен банкнот на золотые слитки (золотослитковый стандарт), или только на иностранную валюту (золотодевизный стандарт). До 1-й мировой войны 1914—18 3. с. существовал в форме золотомонетного стандарта. В период общего кризиса капитализма с начала 1-й мировой войны 3. с. отменён в большинстве капиталистич. стран. За время относительной и частичной стабилизации капитализма после 1-й мировой войны 3. с. был временно восстановлен в урезанном виде в форме золотослиткового и золотодевизного стандарта. Окончательно 3. с. отменён в 30-х гг. (в США с 1933) в связи с мировым экономич. кризисом 1929—33 и дальнейшим обострением капиталистич. противоречий.

30ЛОТОНОША, город, р. п. на З. Полтавской обл. УССР, ж.-д. узел. Механич. завод, предприятия пищ. пром-сти. Педучилище, с.-х.

золототысячник, род травянистых растений сем. горечавковых. 30 видов в Сев. полушарии. В СССРок. 10 видов. Есть лекарственные. **Зо́лотурн**, кантон в Швейцарии.

Площ. 791 км². Нас. 170,5 т. ч. (1950), говорящих на нем, языке, Адм. ц.-Золотурн (15 т. ж.). Молочное х-во, зерновые. Произ-во машин, тканей, целлюлозы

ЗОЛОТУХА (скрофулёз), термин, не применяемый в совр. медицине после того, как было доказано, что большинство «золотушных» признаков зависит от туберкулёзной инфекции, своеобразно проявляющейся у детей (преим. в поражении лимфатич. узлов). Золотые ворота, пролив, со-

единяющий бухту Сан-Франциско (у зап. берегов США) с Тихим ок. Ширина 1,5—3,0 км. На сев. берегуукреплённые форты. В 1937 через пролив построен мост, длина подвес-

ной части к-рого 1200 м.

ЗОЛОТЫЕ РУДЫ, горные породы, минералы и продукты их разрушения, содержащие самородное золото или химич, соединения его в количествах, экономически выгодных для извлечения. Наиболее распространённые 3. р. — кварцевые жилы с рассеянным в них самородным золотом. Важное пром. значение имеют также *россыпи* золота. Золотые точки, пределы от-

клонений валютного курса от паритета при волотом стандарте, обусловленные стоимостью перевозки золота из одной страны в другую.

ЗОЛОУДАЛЕНИЕ, удаление золы и шлаков из котельной. Применяются следующие способы. З.: ручной, механический, гидравлический гидропневматический.

ЗОЛОЧЕВ, город обл. подчинения, р. ц. Львовской обл. УССР, ж.-д. станция на линии Львов - Тернополь. Центр буроугольного пром. района. Маслодельный, спиртовой, кожевенный и кирпичный з-ды, мясокомбинат. Школа мед. сестёр. Известен с 15 в.

ЗОЛОЧЕВ, посёлок гор. типа, р. ц. Харьковской обл. УССР, ж.-д. станция. Предприятия сах. и спиртовой

пром-сти, кирпичный з-д.

Золушка (Замарашка), героиня народной сказки у многих народов. После разных испытаний награждается за свою скромность, доб-

роту и трудолюбие.

30ЛЬ, краткое название коллоидного раствора, тончайшей взвеси вещества в жидкости или газе. Различают гидрозоли, органозоли, аэрозоли, в к-рых дисперсионной средой соответственно являются вода, органич. жидкость, газ (воздух).

ЗОЛЬНИК, нижняя часть топки парового котла, в к-рую падает зола. см. Зоны молчания.

30ЛЙ, Эмиль (1840—1902), выдающийся франц. писатель. Теоретик натурализма во франц. лит-ре, принципы к-рого он изложил в рабо-

те«Экспериментальный роман» (1880). 3. выступил с энергичным против дела Дрейфуса («Я обвиняю», 1898), после чегобыл вынужден покинуть Францию. Главнейшее из произв. 3.-



Маккары» (1871—93), из к-рых выделяются: «Чрево Парижа» (1873), «Западня» (1877), «Жерминаль» (1885), «Деньги» (1891), «Разгром» (1892). Прослеживая судьбу членов семьи Ругонов, З. изображает различные стороны социальных отношений бурж. Франции времени Наполеона III, когда предательство общественных интересов, страсть к спекуляции, деньгам проникли всюду. З. один из первых начал изображать жизнь и тяжёлый труд рабочих, значительно расширив этим тематику литературы. Характерное для натурализма представление о законах общества, как о биологич. законах, нередко ограничивало реализм 3. Демократическое содержание его творчества нашло высокую оценку передовых писателей 20 в. — А. Барбюса, Г. Манна, Л. Арагона.

ЗОМБАРТ, Вернер (1863—1941), вульгарный нем. бурж. экономист и социолог, апологет капитализма и фашизма, заклятый враг марксизма

и рабочего класса.

Зона заграждений, полоса местности, насыщенная препятствиями и заграждениями с целью затруднить манёвр противника или развёртывание его войск. З. з. создают на подступах к оборонит. рубежам и полосе, а также внутри их. В 3. з. широко применяются: разрушение дорог и мостов, минирование, зазаболачивание, различтопление, ные виды инженерных противопехотных и противотанковых препятствий, лесные завалы, засеки и т. п. Зона запретная, определённая

часть пространства - сухопутного, морского или воздушного, подчинённая специальному правовому режиму.

ЗОНА МОЛЧАНИЯ, 1) в радиос в я з и — интервал расстояний, в пределах к-рого приём к.-л. передающей коротковолновой радиостанции весьма ослаблен, вплоть до полного его прекращения, тогда как на более далёких расстояниях приём этой радиостанции достаточно силён. Возникновение З. м. объясняется законами стражения коротких волн от ионосферы. 2) В акустике-

ЗОНАЛЬНОСТЬ ПОЧВ, закономерное распределение типов почв в виде полос, сменяющихся в направлении с С. на Ю. (широтная З. п.) и от подножия к вершинам гор (вертикальная З. п.).

ЗОНГУЛДАК, город и порт в Турции, на побережье Чёрного м. 36 т. ж. (1950). Расположен в Зонгулдак-Эреглийском каменноугольном бассейне. Пром-сть связана с добычей

и вывозом угля.

ЗОНД, в медицине — различной формы инструмент для исследования каналов и полостей тела [слёзно-носового канала, мочеиспускательного канала (буж), пищевода и др.]; 3. желудочный — резиновая трубка 60—75 см дл., вводимая через рот или нос в желудок для промывания желудка или извлечения желудочного сока в целях его исследования.

«Зондербунд» («Особый союз»). реакц. союз 7 католич. кантонов Швейцарии, основанный в 1843—45 для борьбы против либерального пр-ва Швейцарского союза и за сохранение раздроблённости страны. Военный разгром «З.» (в 1847), поддерживавшегося Францией и Австрией,

привёл к его ликвидации.

ЗОНДИРОВАНИЕ, 1) в медицине — исследования инструментом, называемым вондом. 2) В переносном смысле — предварительное разведывание, выяснение ч.-л. с целью определения шансов на успех задуманного дела («зондировать почву»)

ЗОНДСКАЯ ВПАДИНА (Яванская впадина), длинная глубокая впадина Индийского океана. Протягивается вдоль юж. берега о-ва Ява на расстоянии ок. 2000 км. Глуб. 7450 м (наибольшая в Индийском

океане).

ЗОНДСКИЕ ОСТРОВА, в Индоневии, к Ю.-В.от Азиатского материка, Малайского архипелага. Большие 3. о.— Суматра, Ява, Борнео и Целебес. Малые 3. о. к В. от Явы и кончая о-вом Тимор. Площ. ок. 1,4 млн. км2. Нас. св. 70 млн. ч. Кроме сев. части Борнео (владение Великобритании) и вост. части о-ва Тимор (владение Португалии), 3. о. входят в состав Индонезии.

ЗОНДСКИЙ ПРОЛИВ, в Индонезии, между о-вами Ява и Суматра. Шир. от 22 до $105~\kappa m$.

ЗОНТ ВЫТЯЖНОЙ, свес кровли промышленного здания, защищающий от атмосферных осадков постоянно открытый проём вытяжного фонаря (устраивается в чугунолитейных, кузнечных и др. горячих цехах).

ЗОНТИЧНЫЕ, семейство двудольных раздельнолепестных растений. Ок. 3 000 видов по всему земному шару. Соцветие — сложный, реже простой зонтик или головка. Многолетние или двухлетние травы. Есть ядовитые (болиголов, вех, омег, омежник). Значит. число видов введено в культуру как пищевые, эфирномасличные, пряные и лекарственные (морковь, сельдерей, петрушка, укроп, анис, кориандр, тмин, фенхель, ажгон и др.)

ЗОНЫ МОЛЧАНИЯ, вакуст и к е — интервал расстояний, в пределах к-рого звуки взрывов или артиллерийских выстрелов не слышны, между тем как на расстояниях, более далёких от источника звука, слышимость имеется. Обычно возникает одна З. м., разделяющая область нормальной слышимости звука и область, где слышимость восстанавливается. Возникновение 3. м. объясняется тем, что звуковые лучи, проникая в верхние слои атмосферы, изгибаются в этих слоях (под влиянием возрастания темп-ры с высотой) и снова отклоняются к земле. Изучение З. м. служит одним из средств исследования верхних слоёв атмосферы.

ЗОНЫ РАСТИТЕЛЬНОСТИ, распределение на поверхности земли типов растительности б. или м. однородными полосами. З. р. зависят гл. обр. от климата. В СССР хорошо выражена широтная зональность; с севера на юг располагаются зоны: леса, степи, тундры, пустыни. В нек-рых случаях зоны имеют меридиональное протяжение (в Сев. Америке). Пояса растительности при подъёме в горы дают ту же последовательность, что и на равнине (вер-

тикальная поясность). **ЗООГЕОГРАФИЯ,** наука о распределении (распространении) животных (фауны) на земном шаре. 3. регистрирует животных той или иной местности, выясняет причины, определяющие характер данной фауны, изучает влияние факторов среды на распространение животных, анализирует современную фауну с точки зрения её развития во вре-

ЗООГЛЕЯ, студенистая масса, образующаяся в результате слияния студенистых оболочек бактерий. ЗООЛОГИЧЕСКИЕ САДЫ И ПАР-

КИ, спец. учреждения, в к-рых содержатся в неволе различные, гл. обр. дикие, животные. Предназначаются для ознакомления населения с животным миром в его многообразии

и для н.-и. целей. «ЗООЛОГИЧЕСКИЙ ЖУРНА́Л», один из научных биологич. журналов, издаваемых Академией наук СССР. Осн. в 1916 под названием «Русский зоологический журнал». чего движения, ученик и соратник С 1932 называется «З. ж.». Выходит К. Маркса и Ф. Энгельса. Участво-6 раз в год.

Всесторонне изучая животных и применяя различные методы исследования, З. подразделяется на систематику, морфологию, сравнит. анатомию, гистологию, эмбриологию, палеозоологию, зоогеографию, экологию и др., а по изучаемым большим систематическим группам 3. делится также на протозоологию, изучающую простейших животных, гельминтологию — паразитич. червей, малакологию — моллюсков, арахнологию паукообразных, ихтиологию — рыб, герпетологию - пресмыкающихся, орнитологию - птиц. маммалиологию - млекопитающих, и

зоонозы, болезни, заразные к-рыми болеют преим. животные, но могут болеть и люди, напр. сап, сибирская язва, чума, туляремия, ак-

тиномикоз и др. ЗООИСИХОЛОГИЯ, антинаучное направление в психологии, ставящее целью изучение психики животных; раскритиковано И. П. Павловым и опровергнуто его учением об условных рефлексах.

ЗООСПОРЫ, клетки, способные двигаться в воде при помощи жгутиков и служащие для бесполого размножения у многих водорослей и простейших грибов.

ЗООТЕХНИЯ, наука о разведении, кормлении, содержании и правильном использовании с.-х. животных. В СССР имеет целью разработку практич. мероприятий по развитию и повышению продуктивности социаживотноводства. листического включает: 1) общую 3., изучающую кормление, содержание и разведение, селекцию и породообразование, экстерьер с.-х. животных и др. вопросы, общие для всех видов животных; 2) частную 3., изучающую кормление, содержание и использование отдельных видов с.-х. животных и вопросы рационализации отдельных отраслей животноводства: коневодства, мясного и молочного скотоводства (крупный рогатыйскот), свиноводства, овцеводства, козоводства и пр. 3. в СССР развивается на основе агробиологич. науки.

200ТОМИЯ (анатомия животных), раздел воологии, изучающий строение тела и органов животных

300ФИТЫ, устаревшее название нек-рых животных (напр., кишечнополостных), к-рые обладают рядом чисто внешних, общих с растениями признаков (напр., ветвистость тела, прикреплённость к субстрату)

ЗОРГЕ, Фридрих Альберт (1828-1906), нем. марксист, видный деятель международного и амер. рабовал в герм. революции 1848—49. ликий перелом», «Крейсер "Варяг"».

300ЛОГИЯ, наука о животных. После поражения Баденского восстания 1849 эмигрировал в Сев. Америку, где являлся организатором секций 1-го Интернационала. В. И. Ленин высоко оценивал деятельность 3. В 1907 вышел русский перевод «Писем И. Ф. Беккера, И. Дицгена, Ф. Энгельса, К. Маркса и др. к Ф. А. Зорге и др.» с предисловием В. И. Ленина.

> ЗОРКУЛЬ, озеро на Памире, на границе СССР и Афганистана. Высота 4080 м, длина до 20 км, шир. ок. 3,5 км.

ЗОРОАСТРИЗМ, религия древних народов Средней Азии, Азербайджана и Персии. Названа по именимифич. основателя — пророка Заратуштры (греч. Зороастр). Основной «священной книгой» 3. является Авеста. 3. представлял мир как борьбу доброго и злого начал, олицетворённых в добром божестве Ахурамазда (Ормузд) и злом духе Анхра-Майнью (Ариман).

ЗОРЯ (любисток), травянистое растение сем. зонтичных, родом из Юж. Европы. В СССР разводится в садах, иногда встречается как дикорастущее. Применялась в народной медицине. Корни дают эфирное масло, идущее на отдушку ликеров.

ЗОРЯН, Степан (р. 1890), арм. советский писатель. Темы осн. произведений связаны с гражданской войной, колх. движением, социалистическим строительством (рассказы «Девушка из библиотеки», 1926, «Председатель ревкома», 1926, «Белый город», 1932, и др.). В романе «Царь Пап» (1944) изображена борьба арм. народа против чужеземных завоевателей в 4 в.

ЗОСТ, город на З. Германии, к В. от Дортмунда. 29 т. ж. (1950). Крупный ж.-д. узел. Металлообработка. Известен с 9 в. Архитектурные памятники 11-13 вв.

ЗОТОВ, Никита Моисеевич (ок. 1644—1718), думный дьяк, учитель Петра І. Получил титул графа.

«ЗОХРЕ-ТАХИР», туркм. романтич. поэма, созданная в 19 в. Молла-Непесом на основе фольклорного сюжета. Изображает борьбу двух влюблённых против гнёта патриархальнофеодальной морали.

ЗРАЖЕВСКИЙ, Александр Иванович (1886—1950), советский актёр, нар. артист СССР, четырежды лауреат Сталинской премии. Играл в провинции (с 1905), в Ленинграде, в Москве — в театрах Корша, МОСПС. С 1935 — актёр моск. Малого театра, где создал реалистические характерные и комедийные образы: Крутицкий («На всякого мудреца довольно простоты» А. Н. Островского), Галушка («В степях Украины» А. Е. Корнейчука) и др. Снимался в фильмах «Великий гражданин», «Веоболочке, через к-рое свет проникает внутрь глаза. З. меняет свою величину, приспосабливаясь к различным

условиям освещения.

ЗРЕНИЕ, процесс восприятия животным организмом предметов внешнего мира при помощи органа 3.глаза; предметы внешнего мира действуют на орган 3. посредством излучаемого или отражаемого ими света. У нек-рых низко организованных животных организмов глаз способен лишь различать свет от тьмы. В процессе историч. развития животных организмов выработалась способность с помощью 3. воспринимать направление, форму, движение, цвет предметов и их удалённость от глаза. Различают 3. монокулярное (одним глазом) и бинокулярн о е (двумя глазами). Бинокулярное 3. позволяет определять расстояние до предмета и видеть предметы не в плоскости, а в пространстве (стереоскопически). Периферич. орган 3.— глаз, нервные проводники (зрительный нерв и др.) и связанные с 3. области в коре больших полушарий головного мозга И. П. Павлов назвал зрительным анализатором. У человека он является самым тонким и совершенным по сравнению с др. анализаторами. З. играет важнейшую роль в процессе познания человеком внешнего мира.

«ЗРЕНИЕ», легальная большевистская еженедельная газета, издавалась в Петербурге при ближайшем участии В.И. Ленина в 1907, во время предвыборной кампании во 2-ю Гос. думу. Вышло 2 номера (25 янв. и 4 февр.). В газете были напечатаны статьи В. И. Ленина, посвящённые революционной тактике в избирательной борьбе. Оба номера были конфискованы, а издание газеты запрещено.

зриньи, Миклош (1620—64), венгерский поэт и политич. деятель. Родился в хорватской семье. Был полководцем в нац.-освободит. войне с турками. Автор патриотич. поэмы «Сигетское бедствие» (1651).

«ЗРИТЕЛЬ», ежемесячный ский сатирич. журнал, издававшийся в 1792 И. А. Крыловым, А. И. Клушиным, П. А. Плавильщиковым и др. В нём были напечатаны наиболее яркие сатирич. произведения

ЗРИТЕЛЬНАЯ ТРУБА, оптический прибор для рассматривания удалённых предметов. Оптическая система простейшей 3. т. состоит из объектива и окуляра. Её увеличение равно отношению фокусного расстояния объектива к фокусному расстоянию окуляра. См. также Бинокль, Теле-

ЗРИТЕЛЬНЫЙ НЕРВ, 2-я пара

ЗРАЧОК, отверстие в радужной проводятся в мозг зрительные раздражения.

ЗРИТЕЛЬНЫЙ ПУРПУР (родопсин), светочувствительное вещество, содержащееся в сетчатке глаза.

ЗСФСР (Закавказская Социалистическая Федеративная Советская Республика), образована в дек. 1922 в составе Грузинской, Азербайджанской и Армянской Социалистических Советских Республик. Существовала до 1936. См. Закавказская федерация.

ЗУАВЫ, 1) алжирские стрелки колониальные войска во Франции, комплектовавшиеся из жителей Сев. Африки и частично из европейцев жителей Алжира и Туниса. 2) Наёмные стрелковые части в армии сул-

танской Турции. ЗУБАН, рыба отр. окунеобразных; в каждой челюсти по 4 зуба, выдающихся наподобие клыков. Распространён в Атлантическом ок., в Сре-

диземном и Чёрном морях.

ЗУБАСТЫЕ КАРПЫ, отряд рыб. Обычно живородящи. Дл. от 2,5 см до 30 см. Самцы, как правило, мельче самок. Всего ок. 200 видов. Водятся в пресных, солоноватых и солёных водах Юж. Европы, Африки, Азии и Америки; в СССР акклиматизирована одна из форм 3. к.— еамбузия, ис-пользуемая для борьбы с малярийными комарами, личинок и куколок к-рых она поедает.

ЗУБАТКИ, семейство рыб отр. окунеобразных. Дл. до 134 см, вес до 20 кг. Всего 5 видов. Распространены в сев. частях Тихого и Атлантического ок.; в СССР — 4 вида, в Белом, Баренцовом и дальневосточных морях. Имеют промысловое зна-

чение.

ЗУБАТОВЩИНА, один из полицейских методов борьбы с рабочим движением в России в годы подъёма революц. движения 1901-04. Получил название по фамилии начальника Моск. охранного отделения Зубатова — инициатора создания фальшивых рабочих орг-ций под контролем царской охранки. Провокаторы, агенты царской охранки, пытались отвлечь рабочих от политич. борьбы, подменить её экономич. требованиями и подчинить рабочее движение царской охранке. Первая зубатовская орг-ция возникла в Москве в 1901, затем в нек-рых других городах. З. была сметена растущим ре-

волюц. движением. ЗУБАТЫЕ КИТЫ, см. Киты. **ЗУ́БАТЫЙ,** Йосеф́ (1855—1931), чеш, языковед. Специалист по сравнит. грамматике индоевроп. языков, санскриту и индийской филологии, балтийским и славянским языкам. Проф. Пражского ун-та, в последние мии наук. Значительный интерес представляют исследования 3. по славистике «К балтийско-славянскому склонению» (1886), «Славянское е» (1890) и др.

ЗУБИЛО, ручной металлорежущий инструмент, у к-рого усилие резания создаётся наносимыми по нему ударами молотком — ручным или пневматическим.

ЗУБНАЯ КИСТА, воспалительное образование в области корня зуба.

Лечение хирургическое.

ЗУБНОЙ КАМЕНЬ, твёрдые образования, откладывающиеся на зубах; состоят из углекислых и фосфорнокислых солей кальция. З. к. вызывает ненормальные изменения в окружающих зуб тканях и подлежит периодич. удалению. ЗУБНЫЕ СОГЛАСНЫЕ, соглас-

ные, образуемые смычкой или сближением передней части спинки языка с верхними передними зубами, напр.

русские «т» и «д».

ЗУБОВ, Алексей Фёдорович (1682 г. смерти неизв.), русский гравёр, мастер документального городского пейзажа и баталий. Гл. произведение — большая панорама Петербурга.

ЗУБОВ, Валериан Александрович (1771—1804), русский генерал-ан-шеф, одинизфаворитов Екатерины II. Участвовал в штурме Измаила, в подавлении польского восстания 1794. Главнокомандующий русской армией в Персидском походе 1796. Участвовал в заговоре против Павла I, приведшем к убийству последнего (1801).

ЗУБОВ, Константин Александрович (р. 1888), советский актёр и режиссер, нар. артист СССР, четырежды лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1942. Ученик В. Н. Давыдова. Начал играть в 1908 в провинции. С 1936 — актёр и режиссёр, с 1947 — гл. режиссёр моск. Малого театра. Постановщик спектаклей «Доходное место» А. Н. Островского, «За тех, кто в море!» Б. А. Лавренёва, «Великая сила» Б. С. Ромашова, «Незабываемый 1919-й» В. В. Вишневского, «Пигмалион» Б. Шоу, и др. Лучшие роли: Городулин («На всякого мудреца довольно простоты» А. Н. Островского), Макферсон («Русский вопрос» К. М. Симонова) и др. Награждён орденом Ленина. ЗУБОВ, Платон Александрович (1767—1822), князь, брат В. А. Зубова Макровит Екатерины II гене-

бова, фаворит Екатерины II, генерал-фельдцейхмейстер. Был новороссийским ген.-губернатором и начальником Черноморского флота. В 1800 — директор кадетского корпуса.

Участник заговора против Павла I. ЗУБОИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИ-БОРЫ, устройства для измерения зубчатых колёс, червяков, а также зуборезного инструмента — фрез, черепномозговых нервов, по к-рым годы жизни — президент Чеш. акаде- | долбяков, гребёнок. С помощью З. п.

проверяется кинематич. точность, степень прилегания поверхностей

зубьев и размеры зубьев.

ЗУБООБРАБАТЫВАЮЩИЙ СТА-НОК, служит для обработки зубьев зубчатых колёс. Различают зубодолбёжные, зубострогальные, зубофрезерные станки. Для окончательной чистовой обработки рабочих поверхностей зубьев применяются зубошлифовальные, шевинговальные и зубопритирочные станки.

ЗУБОРЕЗНЫЙ инструмент. металлорежущий инструмент для нарезания зубьев на заготовках цилиндрич., конич. и червячных колёс и витков — на заготовках червяков. В качестве 3. и. применяются червячные фрезы, гребёнки, долбяки, шеверы, шевер-рейки, зубодолбёжные головки, протяжки, а также шли-

фовальные круги.

ЗУБР, дикое копытное животное рода бизонов. Дл. тела до 3,5 м, высота в холке до 1,9 м, вес до 900 кг. В древности был широко распространён в Европе. По данным на 1952, в СССР имеется 30 зубров: в Беловежской пуще — 16, в Центральном зубровом питомнике (Московская обл.)—11, в Кавказском заповедни-ке—2 и Московском зоопарке—1.

ЗУБРОВКА, род многолетних зла-ков. Около 15 видов в умеренном и холодном поясах обоих полушарий. В СССР — 6 видов в лесах и на лугах. Душистые травы, используемые для

ароматизации напитков.

ЗУБЦОВ, город, р.п. Калининской обл. РСФСР, пристань на Волге, ж.-д. станция. Льнообрабатывающий и молочный з-ды, предприятия местной пром-сти. Библиотечный техникум. Известен с 13 в

ЗУБЧАТАЯ ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРО-ГА, железная дорога, имеющая, помимо рельсовой колеи, зубчатую рейку между рельсами, за к-рую зацепляются зубчатые колёса локомотива. Применяется в горах на подъёмах, где сцепление колёс с гладкими рельсами недостаточно для движения поезда

ЗУБЧАТАЯ ПЕРЕДАЧА, паразубчатых колёс (шестерён), находящихся в зацеплении, служащая для передачи вращения или прямолинейного



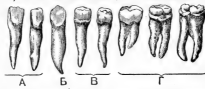
Зубчатые передачи: коническая, цилиндрическая, червячная и шевронная.

движения, если один из входящих в зацепление элементов выполнен в виде зубчатой рейки. З. п. широко применяется в станках, подъёмных механизмах, двигателях и т. п.

ЗУБЧАТОЕ КОЛЕСО, колесо, снабжённое зубьями и применяемое в зубчатых передачах. По форме заготовки З. к. различают: цилиндрические, конические, реечные; по форме зубьев — прямые, косые, кривые, шевронные. Различают также 3. к. с внешними и внутренними зубьями.

ЗУБЧАТОКЛЮВЫЙ голубь, единственный представитель особого подсем. голубей. Дл. ок. 30 см. Клюв крючковатый, как у совы. Обитает в лесах на о-вах Самоа.

ЗУБЫ человека и животного, служат для схватывания, измельчения и разжёвывания пищи. У человека



Зубы человека: A — резцы; B — клык; B — малые коренные; Γ — большие коренные.

32 зуба; на каждой челюсти: 4 резца, 2 клыка, 4 малых и 6 большх коренных; молочные 3. прорезываются между 6-м и 30-м месяцами после рождения; постоянные — с 7 а 4 последних, коренных, — к 24 годам и позже. Больные 3. ухудшают пищеварение, вызывают воспалит. процессы во рту. Гигиена З. имеет большое значение для сохранения здоровья, поэтому З. надо чистить утром и вечером, чтобы удалять остатки пищи, пломбировать испорченные З., следить за их состоянием. В СССР профилактика заболеваний полости рта широко проводится в школах. Профилактика и лечение 3. в СССР бесплатны.

ЗУБЫ ИСКУССТВЕННЫЕ, зубные протезы из фарфора, золота, стали, пластмассы, полностью или частично заменяющие З. или части челюстей. З. и. бывают съёмные или

постоянные

ЗУГДИДИ, город, р. ц. в Груз. ССР, ж.-д. станция. За годы Советской власти построен целлюлознобумажный комбинат; чайные ф-ки и консервный з-д. Учительский ин-т.

ЗУГРЭС, город в Сталинской обл. УССР, в 12 км от ж.-д. станции Харцызск. Возник в 1930 в связи со строительством Зуевской электростанции. Литейно-механич. завод, комбинат строит. материалов. Энергетич. техникум.

ЗУД, тягостное ощущение, вызываемое раздражением окончаний чувствит, нервов в коже при нек-рых заболеваниях (например, нарушения обмена веществ) и паразитарных покожи (чесотка и др.). ражениях

ЗУДНИ (чесоточные клещ и), семейство членистоногих жи- собирается вода, стекающая по ство-

вотных. Паразитируют в коже млекопитающих животных (и человека). Длина человеческого 3. 0,25-0,45 мм.

ЗУЕВ, Василий Фёдорович (1754— 1794), русский путешественник, академик. Участник экспедиции П. С. Палласа (1768—74), во время к-рой совершал самостоятельные поездки к берегам Карской губы и к низовьям Енисея. В 1781—82 возглавлял экспедицию на побережье Чёрного м. и в Крым; описание последней дано им в работе «Путешественные записки от С.-Петербурга до Херсона в 1781 и 1782 гг.» (1787).

ЗУЕВКА, город, р. ц. Кировской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Предприятия по обслуживанию ж.-д.

транспорта и др.

ЗУИКИ, название неск, видов птиц сем. ржанковых. Распространены широко. В СССР—7 видов, гнездятся почти на всей территории (за исключением Крайнего Севера). Представители — малый зуёк и галстушник.

ЗУЛУ, архипелаг на Ю.-В. Азии, между о-вами Борнео и Минданао.

 $C_{\mathbf{M}}$. $C_{\mathbf{y} \mathbf{y} \mathbf{y}}$. $\mathbf{3} \mathbf{\hat{y}} \mathbf{J} \mathbf{\hat{y}}$ ЗУЛУ (зулусы), народность в Южно-Африканском Союзе. Численность — 2 034 т. ч. (1946). Язык юго-вост. банту. Половина З. загнана в резерваты (см. Резервации), где занимаются скотоводством и землепелием, остальные — батраки на фермах и плантациях, рабочие пром-сти и рудников. Играют активную роль в антиимпериалистич. нап.-освободит. движении Юж. Африки.

ЗУЛУЛЕНД, область в Южно-Африканском Союзе, в пров. Наталь. Площ. 27 т. км². Нас. ок. 400 т. ч., гл. обр. зулу. Лучшие земли у колонизаторов; плантации сахарного тростника, чая, фруктов. Коренное население ведёт примитивное с. х-во.

Добыча золота, угля.

ЗУЛУМ (тур. — деспотизм, тирания, гнёт), в истории Османской империи название периода кровавой диктатуры султана Абдул-Хамида II в 1878—1908. В. И. Ленин называл Абдул-Хамида «турецким Николаем Вторым». Режим 3. пал в результате бурж. революции 1908.

ЗУЛЬ, город в Германии, в Тюрингии. 25 т. ж. (1946). Произ-во

охотничьих ружей. ЗУММЕР, электромагнитный вибратор, создающий звуковые колебания, или прерыватель, преобразующий постоянный ток в переменный звуковой частоты. З. применяется в полевом телефоне вместо звонка, а также в качестве генератора токов звуковой частоты в телефонных сетях и при электрич, испытаниях,

ЗУМПФ, часть шахтного ствола, расположенная ниже горизонта нижнего околоствольного двора. В 3. лу. Водоотлив из 3. обслуживается [небольшими вспомогат. насосами.

ЗУНД, один из проливов, соединяющих Балтийское м. с проливом Каттегат. См. Эресунн.

ЗУПАН, Александр (1847—1920), нем. географ, словенец по происхождению. Написал капитальный труд «Эсновы физической географии»

ЗУРНА, духовой деревянный му-

зыкальный инструмент типа гобоя, с сильным,

резким звуком. Распространён у

народов Кавказа и Закавказья. ЗУША, река в Орловской обл. РСФСР, прав. приток Оки. Дл. 233 км.

ЗЫБЕЛИН, Семён Герасимович (1735—1802), первый русский профессор медицины Московского ун-та. Впервые читал лекции на русском, а не на латинском языке.

ЗЫБУН, трясина, болото, покрытое слоем растительности (толщиной до 1-2 м), колеблющимся при движении по нему человека. Образуется при зарастании озёр, рек, прудов из плотно сплетающихся корней и стеблей растений.

ЗЫБЬ мёртвая, длинные и по-

из ветровых волн после прекращения ветра или в результате выхода ветровых волн из района их возникновения в область, где ветер отсутствует.

ЗЫРЯНЕ, устаревшее наимено-

вание народа коми.

ЗЫРЯНКА, посёлок гор. типа в Средне-Колымском р-не Якутской АССР, на левом берегу р. Колыма. Горнодобывающая пром-сть.

ЗЫРЯНКА, река в Якутской АССР, левый приток Колымы. Длина 235 км.

ЗЫРЯ́НОВСК, город, р. ц. Вост.-Казахстанской обл. Каз. ССР, в горах Алтая. Горнодобывающая промыш-

ЗЮЛЬФАГАР (Зюльфагарский проход), ущелье, проложенное р. Теджен (Герируд) в отрогах хр. Паропамиз, на стыке границ СССР, Афганистана и Ирана.

Длина прохода ок. 14 км.

ЗЮСС (3 ю с), Эдуард 1914), австр. геолог. Главный его труд «Лик земли» (1883—1909) сводка по геологич, строению земли, Основным фактором развития земли 3. считал её охлаждение и сжатие. Взгляды 3. устарели. ЗЯБЛИК, птица отр. воробыных.

логие волны, распространяющиеся Дл. до 17,5 см, размах крыльев до

при полном безветрии. З. образуется 30 см. Обитает в лесах Европы, зап. части Азии и Сев. Африки.

ЗЯБЬ, осенняя вспашка поля. Важнейший агротехнич. приём, обеспечивающий повышение урожайности с.-х. культур и облегчающий правильную организацию полевых работ в весенний период. При зяблевой вспашке создаётся рыхлый слой, способствующий впитыванию воды в почву и защищающий запас воды в ней от испарения; лучше и полнее происходит разложение запаханного жнивья; облегчается борьба с сорняками и некоторыми болезнями и вредителями с.-х. культур. В СССР зяблевая вспашка производится исключительно плугами с предплужниками на глубину в 22 см и более; ей обычно предшествует лущение. Весной, как можно раньше, З. необходимо разрыхлить (весенняя «прибивка» влаги). В пост. Сентябрьского (1953) пленума ЦК КПСС «О мерах дальнейшего развития сельского хозяйства СССР» было указано, что уже в 1953 должен быть обеспечен подъём 3. под весь яровой клин 1954 г. Т. о., установлено, что все яровые культуры должны высеваться весной исключительно по вспаханной с осени почве,

И, десятая буква русского алфавита. Представляет вариант поздних форм; скашивание первоначальной поперечной черты буквы «Н» («иже») старославянской азбуки. Восходит к греч. Н («эта»)

И ДЕСЯТЕРИЧНОЕ (i), буква, употреблялась в дореволюц. русском письме в значении «и» перед гласными и перед «й». Употребляется теперь в некоторых системах письма на русской основе (напр., в украинском языке)

ИБАДАН, город и крупный торг. пентр на Ю. Нигерии - брит. колонии в Зап. Африке. Нас. (с пригоро-

дами) 335 т. ч. (1948). ИБАРРУРИ, Долорес (р. 1895), выдающаяся деятельница испанско-

го и международного рабочего и демократич. движения, генеральный секретарь компартии Испании. В рабочем движении с 20 лет. Сотрудничала в рабочих газетах под псевд. «Пасионария» («Пламенная»). И.—

одна из основателей компартии Испании (1920). С 1930 — член ЦК, с 1932 член Политбюро компартии Испании. Ского полуострова.

Неоднократно подвергалась преследованиям и арестам. Возглавляемая Хосе Диасом и И., испанская компартия руководила героической борьбой испан. народа против фашистских мятежников и итало-герм, интервентов (1936-39). С 1942 И. - генеральный секретарь компартии Испании. После 2-й мировой войны 1939—45 руководимая И. компартия борется за создание единого национального фронта, против фашистского режима Франко, за мир и демократию. С момента основания Международной демократич. федерации женщин (1945) И. — её вице-председатель.

ЙБЕРВЕГ, Фридрих (1826—71), нем. бурж. историк философии, автор «Очерка истории философии» (3 тт., 1862—66, 11—12 изд., 5 тт., 1923— 1928, рус. иер. 1898—99). ИБЕРИЙСКИЕ ГОРЫ, высокая

высокая сев.-вост. окраина центр. плато (Ме-

сеты) в Испании (2316 м) ИБЕРИЙСКИЕ ЯЗЫКИ, языки иберов, древнего населения Пиренейского п-ова, Юж. Франции и о-вов Средиземного м. (Корсика, Сардиния, Сицилия). Прямым потомком И. я. многие учёные считают баскский яз.

ИБЕРИЙСКИЙ ПОЛУОСТРОВ, менее распространённое назв. Пиреней-

ИБЕРИЯ (Иверия, Картл и), древнее название Вост. и отчасти Юж. Грузии. См. Грузинская Советская Социалистическая Респуб-

ИБЕРИЯ, название Древней Испании.

ибинь, город в Китае, в пров. Сычуань, порт на р. Янцзыцзян у впадения в неё р. Миньцзян. Св. 100 т. ж. (1951). Пищевая пром-сть. Транспортно-перевалочный пункт.

ЙБИСЫ, семейство птиц отряда голенастых; имеют длинный, тон-

кий, серповидно загнутый книзу клюв и довольно высокие длиннопалые ноги. Живут главным образом в тёплых странах, обычно близ воды. 31 вид;



Священный ибис.

в СССР - 4 вида: каравайка, колпица, японский И. и священный И.

ИБЛЬ, Миклош (1814—91), крупный венг. архитектор. Создатель зданий Оперного театра и Нового королевского дворца в Буданеште, являющихся значит. произведениями нац. венг. архитектуры 19 в.

ИБН, у народов, говорящих на арабск. яз., - частица перед именем

отца для обозначения отчества или фамильного имени. Напр., Ахмедибн-Абдаллах—Ахмедсын Абдаллаха;

Ибн-аль-Фарид — сын Фарида. **ИБН-АЛЬ-АРАБИ** (1165—1240), арабский законовед, философ-мистик и поэт. Известен лирикой, наполнен-

ной идеями пантеизма.

ИБН-АЛЬ-АСИР (1160-1234),арабский историк, автор «Полной истории» и «Истории мосульских атабеков». Описал нашествие монголов в страны Передней Азии.

ИБН-АЛЬ-МУКАФФА (721—757), арабский поэт. Перевёл со среднеперсидского яз. сборник басен «Калила и Димна». Этот перевод — клас-

сич. образец раннеарабской прозы, **ИБН-АЛБ-МУТАЗЗ** (861—908 (861 - 908),крупный арабский лирик; сын халифа Мутазза. Придворный поэт; первый приступил к разработке араб-

ской поэтики.

ИБН-БАДЖЖА(латинизир. А в е мпас, Авенпаце) (ум. 1138), испан. философ, врач, поэт, математик и астроном. Подвергался преследованиям со стороны реакц. духовен-

ИБН-БАТТУТА (1304—77), арабский путешественник. «Путешествия» И.-Б. являются ценным источником для истории народов СССР и др. стран.

ИБН-ЗЕЙДУН (1003—71), арабский поэт из придворного круга эмира аль-Мутамида в Севилье. Автор посланий в риторич. стиле и хва-

лебных стихотворений.

ИБН-РОШД (латинизир. А в е рроэс) (1126—98), крупный арабский ср.-век. философ, врач, естествоиспытатель, знаток и последователь Аристотеля; развивал материалистич. элементы его философии. Один из основателей учения о двой-Последователи ственной истине. И.-Р. использовали его учение в борьбе против мусульманства и католич. схоластики.

ИБН-САУД (1880—1953), король Саудовской Аравии в 1932—53. Внутри страны опирался на ваххабитское духовенство (см. Ваххабиты), купечество и богатую родовую

знать бедуинских племён.

ИБН-СИНА (латинизир. Авиценна), Абу-Али (ок. 980—1037),

выдающийся философ, врач, естествоиспытатель и поэт народов Ср. Азии. Родился близ г. Бухара; таджик. Выражая прогрессивные тенденции своего времени, И.-С. стремился возродить интерес к изучению природы, оживить иссле-



довательскую творческую мысль, задавленную гнётом богословия. Оказал | дивидуализм, содержат гневный про- | гос-во. Своей внутренней и внешней

скую и европ. философию. Крупнейшие соч.: «Книга исцеления», «Меди-

цинский канон», «Книга знания». ИБН-ТУФЕЙЛЬ (ум. 1185), арабский писатель, философ и гос. деятель; идеолог арабского халифата в Испании. Гл. произв. «Роман о Хайе, сыне Якзана» — одна из ранних обработок темы о жизни человека на необитаемом о-ве.

ИБН-ФАДЛАН, Ахмед, арабский путешественник и писатель 1-й пол. 10 в., описавший своё путешествие из Багдада в волжско-камскую Болгарию в соч. «Книга Ахмеда Ибн-Фадлана, посла аль-Мухтадира, к царю славян» (рукопись), представляющем ценный историч. источник. ИБН-ХАЛЬДУН, Абд

Абдуррахман (1332—1406), видный арабский историк. Автор «Книги примеров по истории арабов, персов, берберов и народов, живших с ними на земле».

ИБРАГИМ I, шах Ширвана в конце 14 — нач. 15 вв. Возглавил обширное гос-во в Сев. Азербайджане. Отражал неоднократные попытки Тимира завоевать это гос-во.

ИБРАГИМОВ, Мирза Аждар оглы (р. 1911), азерб. советский писатель, действит. член Академии наук Азерб. ССР. Член КПСС с 1930. Автор пьес: «Хаят» (1937) — об азерб. колхозной деревне, «Мадрид» (пост. 1938) — о героич. борьбе испан. народа против фашизма, «Махаббет» (пост. 1942) — о самоотверженном труде советских людей в годы Великой Отечественной войны 1941-45. Роман И. «Наступит день» (1948), изображающий борьбу народов Ирана и Юж. Азербайджана за нац. независимость и демократию, удостоен Сталинской премии в 1951. И. награждён орденом Ленина.

ИБРАГИМ-ПАША (1789 - 1848)егип. полководец. В 1816—18 вёл захватнич, войны в Аравии. В 1824-1828 участвовал в борьбе против греч. освободит. антитурецкого восстания. Главнокомандующий егип, армией в тур.-егип. войнах 1831—33 и 1839—40. С 1844— соправитель свовойнах 1831—33 и его отца Мухаммеда-Али.

ИБРЕСИ, посёлок гор. типа, р. ц. Чувашской АССР, ж.-д. станция. Лесопил. з-ды, 2 леспромхоза, кир-

пичный з-д.

ЙБСЕН, Генрик (1828—1906), крупнейший норв. драматург. В первый период творчества под воздействием нац.-освободит. движения в Норвегии писал романтико-героич. драмы, используя древнескандинавские саги и легенды: «Фру Ингер из Эстрота» (1857), «Воители в Хельгеланде» (1858) и др. Драматич. поэмы «Бранд» (1866) и «Пер Гюнт» (1867), поэмы несмотря на выраженный в них ин-

большое влияние на ср.-век. араб- | тест против убожества бурж. действительности, в них сочетаются реалистич. и символич. черты. Лучшие реалистич. драмы -«Комедия любви» 1862), «Столпы общества» (1877), «Кукольный дом» (1879) — обличают порочность бурж. морали и предпринимательства, фальшь бурж. семейной жизни и т. д. Отдавая дань натурализму («Привидения», 1881, и др.), И. всё же показывает активного героя, способного на свободные действия. Ф. Энгельс объяснял это отражением в драмах И. духа норв. крестьянина, к-рый никогда не был крепостным. В последних драмах И. — «Росмерсхольм» (1886), «Строитель Сольнес» (1892) и др., под влиянием упадочной, бурж. идеологии, усиливаются элементы символизма.

ИВА, род растений сем. ивовых. Кустарники и деревья. Ок. 300 видов. Распространены повсеместно, кро-

Австралии и Новой Гвинеи. В СССР больше 80 видов. Некоторые виды имеют особые народные названия: верба, ветла, ракита, белотал,



краснотал, ерник и др. Древесина И. идёт на поделки: из ветвей плетут корзины и пр.; кора употребляется как дубитель. Многие виды И. декоративны; служат также для закрепления песков и укрепления берегов, склонов и оврагов.

ИВАГЕ, город в Колумбии, 94 т. ж. (1950). Важный перевалочный пункт на ж.-д. и автомобильных путях между Боготой и тихоокеанским побережьем.

ИВАН І ДАНИЛОВИЧ КАЛИТА (ум. 1340), великий князь московский 1328—40. Один из первых объединителей русской земли под властью Московского княжества. Богатства московского князя подчёркиваются его прозвищем «Калита» денежная сумка.

ИВА́Н IIІ ВАСИ́ЛЬЕВИЧ (1440— 1505), великий князь московский и всея Руси 1462—1505, крупный гос.

деятель. Завершил в основном объединение вокруг Москвы раздроблённых русских земель в единое Русское государство. При нём было окончательно сброшено монголо-татарское иго (1480). Издал пер-

вый русский Судеб-Ливонией, Польшей, Литвой. Значительно расширил и усилил Русское родный престиж Руси.

ИВАН IV ВАСИЛЬЕВИЧ ГРОЗ-НЫЙ (1530-84), великий князь всея Руси с 1533, русский царь с 1547,

выдающийся roc. деятель. В царствование И. IV укрепилось централизованное Русское государство с единой самодержавной властью. Складывался поместно - дворянский строй, происходило закрепощение крестьянства. Эти процессы про-

текали в острой классовой борьбе. В 1565 И. IV создал из мелкого служилого люда особую организацию -

и их многочисл. окружения. И. IV развернул борьбу за выход большого и окрепшего Русского гос-ва на мировые пути: западные - через Балтику, и восточные — через низовье Волги. В 1558—83 вёл Ливонскую войну, к-рая привела к уничтожению немецкого Ливонского ордена. Завоевал Казанское (1552) и Астраханское (1556) тат. ханства, овладел всей Волгой, подчинил Москве Нонеей Болгой, подчинил москве по-гайскую орду, Сибирское царство, присоединил к Русскому гос-ву ряд народов на Сев. Кавказе. Одновре-менно велись войны с Польшей, Литвой, Швецией, крымскими татарами. Для осуществления своих задач И. IV создал новое, стрелецкое войско (см. Стрельцы) и ввёл передовую огнестрельную технику. Для

политикой высоко поднял междуна- ных феодалов-вотчинников, боярства [новые ведомства (приказы и др.) податного обложения, суда. Значит. развитие получили при И. IV ремёсла, внутренняя и внешняя торговля, книгопечатание, издание монументальных сочинений — «Сте-пенной книги» и др. И. IV — автор значит, произведений русской публицистики 16 в. [письмак А. Курбскому, написанные с большой полемич. остротой, а также духовное завеща-

ние (1572)]. ИВАН V АЛЕКСЕЕВИЧ (1666— 1696), сын царя Алексея Михайловича от первой жены (Милославской). Вступил на престол совместно с братом Петром I в 1682. Ввиду несовершеннолетия царей правительницей была их сестра царевна Софья. После свержения Софыи в 1689 ца-

рём стал Пётр I. ИВАН VI АНТОНОВИЧ (1740— 1764), номинально российский император 1740—41; в офиц. актах его именовали Иваном III (3-й русский царь под именем Ивана). Сын Анны Леопольдовны (племянницы императрицы Анны Ивановны) и герцога Антона Брауншвейгского. В 1741 был свергнут гвардией, возведшей на престол Елизавету Петровну, и провёл всю жизнь в заключении (последние годы в Шлиссельбурге). Заколот стражей при попытке его освобождения офицером Мировичем.

ИВАН АСЕНЬ І, болгарский царь 1186-97, основатель Второго Болгарского царства; убит боярами. ИВАН АСЕНЬ II, болгарский царь

1218-41. При И. А. II болгарское гос-во значит. усилилось и выросло территориально.

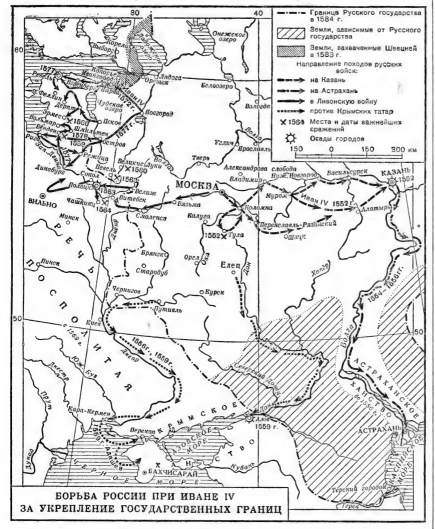
ИВАН БОЛЬШОЙ, озеро в Великолукской обл. РСФСР, в бассейне р. Ловать. Площ. ок. 23 км².

«ИВАН ВЕЛИКИЙ», колокольня, выдающееся произведение русского

зодчества, входящее в архитектурный ансамбль Московского Кремля. Основное здание (строилось в1505—08, арх. Бон-Фрязин, надстроено 1600) представляет собой увенчанную позолоченной главой многоярусную башню (св. 80 м выс.), величественно возвышающуюся над



остальными кремлёвскими сооружениями. В 30-х гг. 16 в. пристроена средняя часть здания; в 1624 — сев. часть, увенчанная шатром (т. н. Фи-



опричнину, подавлявшую сопротив-ление новому, самодержавному строю со стороны б. удельных князей, круп-реформы гос. управления, создав пристройка).

ИВАН ЛЮТЫЙ (Иоан Вода Лютый), молд. господарь 1571— 1574. Пытался подавить боярскую оппозицию и укрепить центральную власть в стране. Успешная вначале, борьба молд, народа с тур, войсками окончилась в 1574 поражением молд. войск вследствие измены бояр. Вынужденный сдаться, И. Л. был убит по приказу паши.

ИВАНА ФРАНКО ПОСЁЛОК (б. Я н о в), посёлок гор. типа, р. п. Львовской обл. УССР, у ж.-д. станции Янов-Львовский. Мебельный комби-

нат, маслозавод.

ИВАН-ГОРОД, посёлок гор. типа в Кингисеппском р-не Ленинградской обл. РСФСР, ж.-д. станция (Нарва). Льно-джутовая ф-ка. Осн. в 1492.

ИВАН-ДА-МАРЬЯ, 1) однолетняя трава сем. норичниковых. Полупаразит, присасывающийся к корням растений. Распространена по всей Европе на лесных полянках, опушках и среди кустарников. 2) Травы сем. фиалковых (фиалка трёхцветная); 3 вида, культурные формы к-рых известны под названием «анютины глазки»,

ИВАНКОВ, посёлок гор. типа, о. ц. Киевской обл. УССР, на шоссе Киев — Овруч, в 40 км от ж.-д. станции Тетерев. Пристань на р. Тетерев.

Инкубаторная станция.

иванов, Александр Александрович (1867-1939), советский астроном, в 1919-30 - директор Пулковской обсерватории. Работы по теории прецессии и движению полюсов Земли.

ИВАНОВ, Александр Андреевич (1806—58), великий русский живописец. Ранние произведения («Апол-лон, Кипарис и Гиацинт», «Явление

Христа Магдалине») написаны в традициях академич. классии изма. Плодом многолетнего труда И. было замечательное полотно «Явление Христа народу» («Явление мессии»). Художник стремился воплотить



в этой картине идею духовного пробуждения народа и его жажду освобождения, но этому противоречила религ, оболочка выражения данной идеи. Этюды к «Явлению Христа народу» принадлежат к числу высших достижений русской и мировой реалистич. живописи. После революции 1848 И. отходит от религ. убеждений, сближается с А. И. Герценом и позднее с Н. Г. Чернышевским. Последние работы И. - эскизы росписей на библейские и евангельские темы - характеризуются глубиной идейного замысла, далёкого от церковных представлений, и вы-

1904), советский певец (баритон), нар. артист СССР, трижды лауреат Сталинской премии. С 1938— солист Большого театра СССР. Гл. партии: Пётр («Вражья сила» А. Н. Серова), Бес («Черевички» П. И. Чайковского), Риголетто («Риголетто» Дж. Верди)

ИВАНОВ, Андрей Алексеевич (род. 1900), советский певец (баритон), нар. артист СССР. Пел на сцене Театра оперы и балета им. Т. Г. Шевченко в Киеве. С 1950 - солист Больщого театра СССР. Гл. партии: Игорь («Князь Игорь» А. П. Бородина), Демон («Демон» А. Г. Рубин-

штейна) и др.

ИВАНОВ, Виктор Семёнович (род. 1909), советский художник-плакатист, дважды лауреат Сталинской премии. Гл. произв. — плакаты: «Ты вернул нам жизнь!», «Пьём воду родного Диепра...», «Пятилетку в четыре года выполним!» и др.

ИВАНОВ, Всеволод Вячеславович (р. 1895), русский советский писа-

тель. Лучшие произведения раннего периода творчества посвящены героической борьбе народных масс в периодгражданской войны 1918-20(«Бронепоезд № 14-69»,1922, «Сопки.Партизанские повести», 1923). Соз-



данная по повести пьеса «Бронепоезд 14-69» (1927) прочно вошла в репертуар советских театров. В романе «Пархоменко» (1938—39) создан образ выдающегося советского полководна. И.-автор многих очерков о Советском Союзе, публицистич. статей, восноминаний о М. Горьком

ПВАНОВ, Илья Иванович (1870— 1932), советский биолог-животновод, создатель метода искусственного осеменения сельскохозяйственных животных. Известен работами по биоло-

гии размножения.

ИВАНОВ, Илья Иванович (р. 1899), советский учёный, конструктор арт. систем, генерал-лейтенант, Герой Социалистического Труда, дважды лауреат Сталинской премии. КПСС с 1946. Участник, гражданской войны. Награждён 4 орденами Ленина и другими орденами и медалями.

ИВАНОВ, Константин Васильевич (1890-1915), чувашский поэт, классик чувашской лит-ры. Ярко отобразил тяжёлый быт дореволюц. чувашской деревни с её социальным неравенством, бесправием женщины (поэма «Нарспи»). Переводил стихи

М. Ю. Лермонтова.

ИВАНОВ, Константин Константидающимся художеств. мастерством. нович (р. 1907), дирижёр, заслуж. (24 июня ст. ст.).

ИВАНОВ, Алексей Петрович (род. | деятель иск-в РСФСР, лауреат Сталинской премии. С 1946 — гл. дирижёр Государственного симфонического оркестра СССР. Под управлением И. проведены циклы концертов, включающие все симфонич. произведения П. И. Чайковского и Л. Бетховена, впервые исполнены некоторые сочинения советских композиторов.

ИВАНОВ, Лев Николаевич (род. 1903), советский экономист, академик (1943). И.— автор работ по экономике и истории международных отношений, морской политики и морских вооружений капиталистич. стран.

ИВАНОВ (Абраменков), Лу-ка Иванович (1853—г. смерти неизв.), рабочий-революционер, происходил из крестьян Смоленской губернии. В 1878—79 работал на текстильных ф-ках — Шау и Новой бумагопрядильне в Петербурге. Принимал участие в организации стачек, за что неоднократно арестовывался и высылался. Один из организаторов Морозовской стачки (1885). После ареста был выслан в Смоленскую губернию.

иванов, Фёдорович Михаил (1871—1935), советский учёный-жи-

вотновод, действит. член Всесоюзной Академии с.-х. наук им. В. И. Ленина. Работал в области зоотехнии. И. выведены в Аскании-Нова породы животных—укр. степ-ная белая свинья и асканийская тонко-



рунная порода овец. Автор учебников по овцеводству и свиноводству. Вёл энергичную борьбу с менделизмом, морганизмом, развивая материалистич. понимание наследственности.

иванов, Сергей Васильевич (1864—1910), выдающийся русский живописец и график, передвижник. Автор глубокоидейных, реалистич. произведений на темы из жизни русского крестьянства пореформенного периода («В дороге. Смерть переселенца»), на темы революц. событий 1905—07 («Расстрел» и др.) и на исторические сюжеты («Поход москвитян» и др.).

ИВАНОВ, Янис Андреевич (род. 1906), композитор, заслуж. деятель искусств Латв. ССР, лауреат Сталинской премии. Депутат Верховного Совета СССР. Автор 6 симфоний, оркестровой сюиты «Латгальские озё-

ра» и др. ИВАНОВ ДЕНЬ (Иван п а л а), древний русский языческий земледельческий праздник во славу солнца, слившийся в православной Руси с днём Иоанна Крестителя

ИВА́НОВ ЧЕРВЯЧО́К, бескрылая на берегу р. Талка, близ Иваново-амка жука светляка, обладающая Вознесенска. З июня царские власти самка жука светляка, обладающая органами свечения на конце брюшка

(снизу)

ИВАНОВИЧ, псевдоним, под к-рым И. В. Сталин был делегатом от Тифлисской партийной организации на («Объединительном») (1906) и на («Лондонском») (1907) съездах

ИВА́НОВО (б. Иваново-Вознесенск), город, обл. ц. РСФСР, ж.-д. узел. 285 т. ж. (1939). Один из старейших и крупнейших центров хл.-бум. пром-сти в СССР. За годы Советской власти построен мощный меланжевый комбинат, несколько текст. фабрик, создано произ-во текст. и торфяных машин; построен комбинат искусственной подошвы и др. Старые предприятия текст. пром-сти подверглись коренной реконструкции и значительно расширены. Крупная ТЭЦ. 7 высших уч. заведений, ряд научно-исследовательских учреж-

дений и др. В 17-18 вв. на месте совр. города существовали торгово-пром. Иваново и Вознесенский посад. В 1745 в И. была создана первая полотняная мануфактура. Город образован в 1871. К началу 20 века И. превратился в крупный центр хлопчатобумажной промышленности (в 1913 было 44 фабрики, на которых работало ок. 36 т. рабочих). Рабочее движение в И. началось в 70-х гг. 19 в. Накануне и во время революции 1905—07 ведущая роль в с.-д. организациях принадлежала большевикам. 12 мая 1905 была объявлена всеобщая забастовка, в процессе к-рой возник первый Совет рабочих депутатов. В этот период в И. вёл революционную работу М. В. Фрунзе. Стачечное движение в 1905-07 получило большой размах. Советская власть в И. была установлена 25 окт. (7 ноября) 1917. Отряд рабочих И. во главе с М. В. Фрунзе принимал участие в октябрьских боях 1917 в

Москве ИВАНОВО - ВОЗНЕСЕНСКАЯ СТАЧКА, крупнейшая политическая стачка иваново-вознесенских рабочих 12 мая — 23 июля 1905, охватившая весь текстильный р-н (Шуя, Кохма, Тейково, Родники, Вичуга, Южа и др.). Участвовало ок. 70 т. рабочих и работниц. Проходила под руководством Северного к-та большевиков. Во главе стачечников были М. В. Фрунзе, Ф. А. Афанасьев и др. Рабочие выработали свои требования. 13-15 мая избрали уполномоченных депутатов — Совет уполномоченных (в количестве 151 ч., в том числе 17 женщин), к-рый был фактически одним из первых Советов рабочих депутатов в России. Много-

расстреляли собравшихся. Десятки рабочих были убиты, сотни ранены и избиты. Но стачка продолжала быть упорной и организованной. Только сильный голод вынудил рабочих начать работу. Рабочие добились удовлетворения нек-рых экономич. требований. Стачка закалила рабочих, послужила для них настоящей школой политич. воспитания, показала образец мужества, стойкости, выдержки и солидарности рабочего класса. После этой стачки революционное брожение во всём центральном промышленном районе непрерывно усиливалось

ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, в центр. полосе Европ. части РСФСР, гл. обр. в междуречье Клязьмы и Волги. Образована 14 янв. 1929. Площ. 24,6 т. км². Нас. 1407 т. ч., в том городского 54% (1939).числе 16 городов: Иваново (центр), Кинешма, Шуя, Вичуга, Фурманов, Родники и др.; 29 посёлков гор. тина. Территория представляет собой равнину в зоне смешанных лесов с умеренно континентальным климатом и подзолистыми почвами. Осн. природные богатства - лес, торф. И. о. — один из главных р-нов текст. пром-сти СССР. В 1951 в области работали 53 хл.-бум. ф-ки союзного значения. Текст. ф-ки выпускают ок. 1/3 общесоюзного произ-ва разнообразных тканей. За годы Советской власти в области построено неск. новых крупных текст. предприятий, в т. ч. фабрика им. Ф. Э. Дзержинского, «Красная Талка», меланжевый комбинат, а на старых ф-ках произведена реконструкция и автоматизация произ-ва. Создано 9 крупных з-дов текст. и торфяного машиностроения, механизированная швейная, трикот. и обувная пром-сть. Производство стройматериалов по сравнению с 1913 увеличилось в 60 раз. Создана лесная пром-сть. Добыча торфа в области в 1940 превысила на 25% общую добычу торфа в 1913 во всей России. За годы Советской власти построены 2 крупные районные электростанции, дающие в 6 раз больше электроэнергии, чем все электростанции на территории области до Великой Октябрьской социалистической революции. На основе социалистической реконструкции с. х-ва намного увеличена урожайность с.-х. культур и выросла продуктивность животноводства. Из потребляющей И. о. стала производящей областью, удовлетворяющей потребности своего населения в основных с.-х. продуктах. Организовано (к 1952) 12 совхозов, 36 МТС, построено 58 сельских электростанций. Колхозы возделывают людные собрания рабочих проходили зерновые культуры (рожь, пшеницу, суррогат чая.

овёс, ячмень), лён, картофель и кормовые культуры. Общая посевная площадь по сравнению с 1913 увеличена к 1952 на 47%, в т. ч. под картофелем в 2,2 раза, под овощами в 5 раз. Развито пригородное с. х-во (огородничество и молочное х-во). Развилось животноводство. Поголовье крупного рог, скота в колхозах выросло к 1952 по сравнению с 1940 на 62%, свиней — на 274%, овец — на 140%, птицы — на 151%. Протяжённость ж. д. составляет 824 км. Судоходство по Волге, Тезе, Унже, Клязьме. Автогужевые дороги — ок. 8 т. км. Между городами открыто автобусное сообщение. В области (1951) св. 1200 общеобразоват, школ, 31 среднее спец. уч. заведение, 8 высших уч. заведений. Издаётся 25 газет.

ИВАНОВСКИЙ, Дмитрий Иосифович (1864—1920), русский ботаник и микробиолог. Проф. Петербургского,

затем Варшавского и Донского университетов. Основоположник учения овирусах. И. первым (1892) экспериментально доказал, изучая болезни табасуществование невидимого в микроскоп возбудителя

табачной мозаики, проходящего через бактериальные фильтры, т. е. фильтрующегося вируса. Известны исследования спиртового брожения

хлорофилла. ИВАНОВСКИЙ ХРЕБЕТ, лесистый хребет Алтая в пределах Вост.-Казахстанской обл. Казахской ССР. Высота 2600—2800 м.

ИВАНОВ-СМОЛЕНСКИЙ, Анатолий Георгиевич (р. 1895), советский натофизиолог и психиатр, ученик И. П. Павлова, действит. член Академии медицинских наук СССР, лауреат Сталинской премии. Осн. исследования И.-С. посвящены изучению развития двух корковых сигнальных систем у детей, патофизиологии высшей нервной деятельности, разработке методов лечения психич. заболеваний на основе учения И. П. Павлова

ИВАНТЕЕВКА, город в Московск. обл. РСФСР, ж.-д. станция. Крупная трикотажная и суконная ф-ки, завод лесохозяйственных машин. Трикотажный техникум.

ИВАН - ЧАЙ (кипрей, капорка), многолетнее травянистое растение семейства кипрейных. Широко распро-

странён в лесной зоне. Корни и листья иногда использовались



в Кимрском р-не Калининской обл. РСФСР. Расположен в месте соединения канала им. Москвы с Волгой, на к-рой здесь построены плотина и гидроэлектростанция. Судоремонтные мастерские.

иваси, рыба рода сардин. Дл. ок. 20 см, вес до 100 г. Распространена в дальневосточных морях;

объект промысла.

ИВАШКЕВИЧ, Ярослав (р. 1894), польский писатель; автор лирич. сборников «Книга дня и книга ночи» (1928) и др. Написал также роман «Красные щиты» (1934), пьесу «Вос-становление Блэндомежа» (1951) о строительстве новой, демократич. Польши. И. — член Всепольского комитета борьбы за мир.

ИВДЕЛЬ, город в Свердловской обл. РСФСР, в 6 км от ж.-д. станции Ивдель. В районе - лесоразработки и горнорудная промышленность.

«ИВЕРИЯ» («Грузия»), издававшаяся в Тифлисе (Тбилиси) с 1877 И. Г. Чавчавадзе; была органом группы прогрессивной грузинской интеллигенции. Выходила до 1906.

ИВИК (Ибик), др.-греч. лирич. поэт 6 в. до н. э. Поэтич, сказание о насильственной смерти И. послужило темой для баллады Ф. Шиллера «Ивиковы журавли», переведённой на русский яз. В. А. Жуковским. ИВИШЕНЬ, гриб, то же, что

подвишень.

ИВНИК, Иван Николаевич (1914-1942), чувашский советский поэт. Автор сб. лирич. стихов: «Весна» (1937), «Путь к счастью» (1938), «Лирика» (1939) и др. Переводил произв. А. С. Пушкина, М. Ю. Лермонтова, В. В. Маяковского, Т. Г. Шевченко и др. писателей на чувашский язык.

ИВОЛГА, певчая птица отр. воробьиных. Распространена в Европе и Азии (исключая север) и в Сев.-Зап. Африке. Полезна уничтожением насекомых - вредителей лесов и са-

ИГАРКА, город в Красноярском крае РСФСР, порт на р. Енисей. в 673 км от его устья. Важный экономич. центр на Крайнем Севере СССР, созданный в годы Советской власти (1929-30). Лесокомбинат, ры-

бообрабат. з-д.

ИГЕЛЬСТРОМ, Константин Густавович (Евстафьевич) (1799—1851), один из руководителей созданного в Белостокской обл. в 1825 близкого к декабристам тайного общества «Военные друзья». Под руководством И. 24 дек. 1825 Литовский пионерный (сапёрный) батальон отказался присягать Николаю І. И. был приговорён к 10 годам каторги.

ИГЛОБРЮХИ (четырёхзубы),

ИВАНЬКОВО, посёлок гор. типа ных. Дл. ок. 30 см. Тело нек-рых И. покрыто шипами. Обитают в тёплых морях; в СССР — в Японском м. Раздувая пищевод, принимают шаровидную форму и всплывают. Мясо

нек-рых И. ядовито. ИГЛОКОЖИЕ, тип беспозвоночных животных; живут только в море. Тело имеет форму звезды, шара, огурца, цветка или бутона на стебле. Для И. характерна лучевая (радиальная) симметрия. Одни И. являются сидячими (прикреплёнными ко дну), другие свободно подвижны. Особенность И .- воднососудистая, амбулакральная система, служащая для пе-



Иглокожие: 1— морская лилия; 2— го-лотурия-трепанг; 3— морская звезда; 4— офиура; 5— морской ёж.

редвижения (у ползающих) и для дыхания (у сидячих форм); по типу радиальной симметрии построены кровеносная и нервная системы, скелет из известковых пластинок, с выдающимися наружу шипами или иглами. К И. принадлежат морские звёзды, морские ежи, офиуры, морские лилии, голотурии. И., как и хордовые, относятся к вторичноротым. Нек-рые употребляются в пищу (голотурии), многие служат кормом промысловых рыб (напр., камбалы). ИГЛОНОГАН СОВА, птица сем.

настоящих сов. Размером с голубя. Распространена в Юго-Вост. Азии;

в СССР — в Уссурийском крае. ИГЛОРОТЫ, подотряд рыб отр. сельдеобразных. Дл. от 4 до 30 см.



Глубоководные рыбы. Обитают во всех океанах на глубинах от 1000 до 7500 м.

ИГЛОШЕРСТЫ, род древесных дикобразов; характерны иглы, разбросанные по всему телу между волосами и щетиной. Обитают в Сев. Аме-

ИГЛУ, жилище эскимосов в виде полусферич. купола с входом через длинный коридор. Складывается из снежных глыб; отапливается и освещается жировыми светильниками. И. сохранились у канадских эскимосов.

ИГЛЫ, твёрдые, колючие, обычно выступающие на поверхность тела семейство рыб отр. сростночелюст образования у многих животных, вы-годах 19 в. И. р. было принято на

полняющих гл. обр. защитную функцию; И. имеются у нек-рых беспозвоночных (губок, нек-рых кишечнополостных, большинства иглокожих) и позвоночных животных (костистых рыб, нек-рых млекопитающих — напр.

ежей, дикобраза). ИГЛЫ-РЫБЫ (морские иглы), род рыб сем. иглицевых. Удлинённое 6- или 7-гранное тело (дл. до 40 см) покрыто панцырем из костных щитков. Распространены в морях тропич. и умеренной зон.

ИГЛЯНКИ, семейство морских беспозвоночных животных класса брюхоногих моллюсков. Раковина спирально завитая, часто с шиповидными и игловилными отростками (отчего и произошло назв. «И.»). Распространены широко.

ИГНАТОВ, Василий Николаевич (1854-85), революционер-народник, впоследствии член группы «Освобождение труда», оказывавший ей значит, материальную помощь.

ИГНАТОВИЧ, Яков (1824—88), сербский писатель. Сыграл значит. роль в создании сербского реалистич. социального романа («Васа Решпект», 1875, «Вечный жених», 1878, «Странный мир», 1868—69, «Страдалица», 3 тт., 1888, и др.). ИГНАТЬЕВ, Николай Павлович

(1832—1908), русский дипломат и гос. деятель. Был послом в Турции. С мая 1881 — министр внутр. дел, в 1882 был заменён на этом посту графом Д. А. Толстым. Ревностно проводил реакц. политику Александра III.

ИГНИТРОН, ртутный выпрямитель электрического тока с автоматич. зажиганием, осуществляемым непрерывным пропусканием пульсирующего тока между катодом и вспомо-

гательным электродом зажигания. ИГОЛЬНОЕ ТЕЧЕНИЕ (Агульясово), тёплое течение Индийского ок. вдоль ю.-в. берега Африки. Скорость от 2,7—3,7 км в час летом, до 0,9—2,7 км в час зимой.

ИГОЛЬНЫЙ МЫС (Агульяс), южная оконечность Африки; 34°50′ южной широты.

НАТАРИЛОТИ ЛЕНТА, лента с закреплёнными в ней стальными иглами, покрывающая барабаны, валики, бегунки, шляпки и другие рабочие органы чесальной машины, служащие для расчёсывания волокна. Основой И. л. служит многослойная

ткань, проклеенная резиновым клеем. ИГОЛЬЧАТОЕ РУЖЬЁ, нарезное, заряжающееся с казённой части ружьё (системы Поли, Дрейзе, Шасспо, Карле и др.), в к-ром выстрел производился прокалыванием иглой бумажного патрона; ударом воспламенялся ударный состав, расположенный у дна пули. Первые образцы И. р. появились в 1818—36. В 40-х

вооружение в прусской армии, в Решение Потсдамской конференции 60-х гг. — во французской, и в 1867-

в русской армиях.

ИГОРЬ, киевский князь, по летописи сын *Рюрика*. Дважды ходил на Византию (941 и 944) и заключил договор с греками (944). Подчинил Киевской Руси уличей, древлян и печенегов. Убит древлянами в 945. ИГОРЬ СВЯТОСЛАВИЧ (1151—

князь новгород-северский. Походу И. С. на половцев в 1185 посвящена героич. поэма «Слово о пол-

ку Исореве» (ок. 1188). ИГРЕК (у), название предпоследней буквы франц. алфавита, к-рой, наряду с буквами ∂em (z) и $u\kappa c$ (x), обозначается неизвестная или переменная величина в математике, а также неизвестное или неназываемое лицо в лит-ре.

ИГРУНКИ, род самых мелких обезьян. Дл. тела от 16 до 45 см, хвоста— от 15 до 35 см; волосяной покров густой, хвост пушистый. Живут обычно стадами в тропич. лесах

Америки.

ИГУАНОДОН, крупное ископаемое растительноядное пресмыкающееся, относящееся к птицетазовым динозаврам. Дл. тела до 10 м; ходил на задних конечностях. Остатки И. найдены в верхнеюрских и нижнемеловых отложениях Европы, Америки и Азии.

ИГУАНЫ, семейство ящериц. Нек-рые до 1,8 м дл.; пятиналые ноги обычно хорошо развиты; хвост длинный; на голове мелкие щитки, на теле чешуя. Ок. 800 видов, гл. обр. в Юж., Центр. и отчасти Сев. Америке, 3 вида на Мадагаскаре, 2 — на о-вах Фиджи и Товарищества. Мясо многих И. употребляется в пищу.

ИГУАСУ, река в Бразилии, лев. приток Параны. Дл. ок. 1300 км. На И.— известный водопад Игуасу

с макс. выс. до 65—70 м. ИГУМНОВ, Константин Николаевич (1873—1948), выдающийся советский пианист и педагог, нар. артист СССР, лауреат Сталинской премии. Моск. консерватории. Профессор Создатель одной из крупнейших советских школ фп. игры. Среди учеников И.— Л. Н. Оборин, Я. В. Флиер и др. Награждён орденом Ленина.

«Й. Г. ФАРБЕНИНДУСТРИ» («Ин-рессенгемейншафт фарбениндусттерессенгемейншафт ри»), крупнейший военно-химич. концерн империалистич. Германии, тесно связанный с монополиями США и др. капиталистич. стран. Главари «И. г. ф.» вместе с др. монополистами играли активную роль в установлении фашистской диктатуры в Германии и развязывании 2-й мировой войны (1939-45). Во время войны «И. г. ф.» снабжал гитлеровскую армию взрывчатыми веществами, ис-

1945 о ликвидации концерна выполнено лишь в Германской Демократич. Республике. В Зап. Германии предприятия «И. г. ф.» продолжают функционировать под контролем американского капитала и используются в целях подготовки новой агрессивной войны. ИДАЛЬГО (гидальго), мел-

копоместное рыцарство в ср.-век. Испании.

ИДА́ЛЬГО, Мигель (1753—1811), руководитель восстания индейских крест. масс Мексики, происходившего в 1810—11, во время войны за независимость испан. колоний в Америке. Восстание, возглавлявшееся И. и Морелосом, было направлено против испан. владычества и против креольских помещиков. При подавлении восстания испан. колонизаторами и креольскими помещиками И. был схвачен и расстрелян.

ИДЕАЛ, совершенство, высшая

цель стремлений.

ИДЕАЛИЗМ, антинаучное философское направление, к-рое, в противоположность материализму, признаёт идею, дух, сознание первичным, исходным, а природу, материю, бытие — вторичным, производным. И. считает мир воплощением «абсолютной идеи», «мирового духа», «сознания»; утверждает, что реально существует лишь наше сознание, что материальный мир, бытие, природа существуют лишь в нашем сознании, в наших ощущениях, представлениях, понятиях; оспаривает возможность познания мира и его закономерностей, не верит в достоверность наших знаний, не признаёт объективной истины. В истории философии И. выступал как идеология реакц. классов и препятствовал развитию научного познания. В античной философии представителями И. были пифагорейцы, Сократ, Платон и др. В средние века И. открыто обслуживал господствующее теологич. мировоззрение. В философии 17-18 вв. реакцией на материализм Ф. Бэкона, Т. Гоббса, Б. Спинозы явился идеализм Г. Лейбница, Дж. Беркли, Д. Юма. Нем. идеалистич. философия конца 18 и нач. 19 вв. (И. Кант, И. Г. Фихте, Ф. Шеллинг, Гегель) явилась аристократич. реакцией на франц. материализм и франц. бурж. революцию конца 18 в. В эпоху империализма буржуазная философия целиком выступает под знаменем воинствующего идеализма. И, имеет две основные разновидности: субъективный и объективный Субъективный И. (Беркли, Фихте) отрицает объективное, независимое от субъекта, существование внешнего мира и признаёт единственной рекусств. бензином, каучуком и др. альностью ощущения, представле-Іпри помощи и $\partial eo p$ амм, а не букв;

ния, индивидуальное Объективный И. (Платон, Гегель) утверждает, что основой всего сущего является идея, дух, существующий якобы независимо и от материи и от индивидуального человеческого сознания. Объективный И. также не признаёт независимое от духа существование материи. Философский И. тесно связан с защитой религии, он есть, говорит В. И. Ленин, «дорога к поповщине», утончённая форма религии. Марксизм развивался в непримиримой борьбе против всех форм И. В России с позиций И. выступали народники, «легальные марксисты», анархисты, махисты и др. Все идеалистич. течения были подвергнуты сокрушительной критике в работах классиков марксизма-ленинизма. В совр. капиталистич. странах И. выступает как идеологич. оружие империалистич. реакции в борьбе против прогрессивных общественных движений и научного, материалистич. мировоззрения.

идеалистическое понимание истории, ненаучные взгляды на историю общества, согласно к-рым главной, определяющей обществ, развития являются идеи, мнения, воля монархов, героич, личности, божественное предопределение и т. п. Единственно научным является материалистич. понимание истории. См. Исторический материа-

ИДЕН, Антони (р. 1897), англ. бурж. политич. деятель и дипломат, один из лидеров консерваторов. В 1935—38— министр иностр. дел; проводил политику поощрения фашистской агрессии. В 1939-40министр по делам доминионов. В 1940-45 - министр иностр. дел в кабинете У. Черчилля. В период 2-й мировой войны проводил политику, направленную к срыву открытия второго фронта. С 1951 — зам. премьер-министра и министр иностр. дел в консервативном пр-ве Чер-

ИДЕНТИФИКАЦИЯ (в криминалистике), установление тождества того или иного объекта на основе анатомич. данных, дактилоскопич., антропометрич. и иных показателей, являющихся отличительной особенностью данного лица или вещи. И. используется для опознания преступников-рецидивистов, трупов неизвестных лиц, орудий преступления, оружия и т. п.

ИДЕНТИЧНЫЙ, равнозначный, точно соответствующий другому.

ИДЕОГРАММА, письменный знак, обозначающий, в отличие от букв, не звуки к.-л. языка, а целое понятие, напр. цифры.

ИДЕОГРАФИЯ, система письма

ным знаком целого слова или понятия (китайское иероглифич. письмо, египетские иероглифы, математич. циф-

ры и знаки)

ИДЕОЛОГИЧЕСКИЕ основы коммунистической ПАРТИИ **СОВЕТСКОГО СОЮЗА**, составная часть учения В. И. Ленина о партии составная нового типа. Идеологические основы марксистской партии разработаны В. И. Лениным в классической книге «Что делать?» (1902). В. И. Ленин сформулировал положения о значении социалистической идеологии и о её роли в развитии общества и классовой борьбе пролетариата, о Коммунистической партии как революционизирующей и руководящей силе рабочего движения, соединяющей научный социализм с массовым рабочим движением, выполняющей роль передового, сознательного борца и подлинного вождя трудящихся в борьбе против капитализма,

победу социализма и коммунизма. Разработка В. И. Лениным идеологич. основ Коммунистической партии имела гигантское значение для судеб русского и международного рабочего движения. В нач. 20 в. решался важнейший политич. вопрос: пойдёт ли молодое русское рабочее движение, социалистической вдохновляемое идеологией, по пути смелой, последовательной революционной борьбы против царизма и капитализма, борьбы за диктатуру пролетариата, по пути, на к-рый звали его В.И. Ленин, большевики, или же оно скатится на путь подчинения буржуазной идеологии, реформизма, приспособления к царизму и капитализму, на тот путь, на к-рый пытались совлечь рабочее движение меньшевики и их предшественники — «экономисты». Русское рабочее движение пошло по пути В. И. Ленина, вдохновляемое марксистской идеологией.

В. И. Ленин доказал, что без организующей, преобразующей роли революционной идеологии невозможно свержение капитализма и построение коммунистического общества. «Без революционной теории, - учит В. И. Ленин, - не может быть и революционного движероль передового борца может выполнить только партия, руководимая передовой теорией».

В капиталистич. обществе, соответственно двум основным классам этого общества, существуют две идеологии - буржуазная и пролетарская. Никакой «третьей» идеологии, «надклассовой идеологии», нет и не может быть в капиталистич, обществе, раздираемом классовыми противоречиями. «Поэтому, - говорил В. И. Ленин, - в с я к о е умале- соратников В. И. Ленина.

способ обозначения одним письмен- ние социалистической идеологии, всякое отстранение отнее означает тем самым усиление идеоло-

гии буржуазной».

Идеологией партии рабочего класса является марксизм-ленинизм. Теория научного социализма была разработана выдающимися корифеями науки, вождями международного пролетариата — К. Марксом и Ф. Энгельсом. Продолжатель их великого дела и учения В. И. Ленин развил марксизм в новой историч, обстановке, всесторонне разработал революционную идеологию пролетариата — марксизм-ленинизм, вооружил партию и рабочий класс революционной теорией, создал революционную марксистскую партию рабочего класса - партию ленинизма, Коммунистическую партию. Марксизм-ленинизм является научным выражением коренных интересов рабочего класса, его могучим идейным оружием в борьбе за победу коммунизма. Марксизмленинизм есть наука о законах развития природы и общества, наука о революции угнетённых и эксплуатируемых масс, наука о победе социализма во всех странах, наука о строительстве коммунистического общества.

В. И. Лепин блестяще обосновал коренное марксистское положение, гласящее, что марксистская партия есть соединение рабочего движения социализмом. Это положение ленинизма является краеугольным камнем инеологии Коммунистической партии. Марксистско-ленинская партия рабочего класса, вооружённая революционной теорией, вносит социалистическое сознание в стихийную борьбу пролетариата, соединяет революционную теорию с массовым рабочим движением и придаёт тем самым стихийной борьбе рабочего класса социалистический характер, становится политич. вождём и руководителем рабочего класса, высшей формой его классовой организации, направляющей борьбу пролетариата и всех трудящихся на уничтожение капиталистич, строя и построение коммунистического общества. Благодаря активной деятельности партии научный социализм делается достоянием широких масс, становится мировоззрением рабочего класса, мобилизует и организует его на борьбу против капитализма.

Важную роль в защите и развитии идеологических основ Коммунистипартии, разработанных В. И. Лениным, в разоблачении оппортунистической, буржуазной идеологии меньшевиков, троцкистов, бухаринцев и буржуазных националистов сыграли теоретич. И. В. Сталина и других учеников и

Вся история Коммунистической партии Советского Союза есть марксизм-ленинизм в действии. Всепобеждающая сила идей марксизмаленинизма подтверждена всем ходом общественного развития, всемирно-историческими победами советского народа. Руководствуясь преобразующими мир идеями, рабочий класс России под руководством Коммунистической партии объединил вокруг себя все революционные силы трудящихся, совершил Великую Октябрьскую социалистическую революцию, к-рая ознаменовала коренной поворот в истории человечества, открыла новую эру — эру пролетар-ских революций. Под водительством Коммунистической партии трудя-щиеся СССР создали могучее Советское государство, построили первое в мире социалистическое общество и успешно осуществляют постепенный переход от социализма к коммунизму.

Идеологич. работа всегда являлась и является первостепенной задачей партии. XIX съезд Коммунистической партии Советского Союза (1952) призвал покончить с недооценкой идеологич. работы, вести решительную борьбу с либерализмом и беспечностью в отношении идеологич. ошибок и извращений, систематически повышать идейно-политич. подготовку кадров, направлять все средства идеологич. воздействия на дело коммунистического воспитания со-

ветского народа.

Социалистическая идеология имеет величайшее жизненное значение для трудящихся стран народной демократии, вступивших на путь социализма, для трудящихся всего мира, борющихся за мир, национальную независимость, демократию и социализм. Во всей своей деятельности, в решении всех актуальных проблем современной борьбы за коммунизм коммунистические и рабочие партии всего мира руководствуются всепобеждающим учением Маркса — Энгельса —

Ленина — Сталина.

Совершенно другую роль в развитии общества играет старая, отжившая свой век буржуазная идеология в странах капитала, созданная и всеми силами поддерживаемая реакционными господствующими классами для укрепления своей власти, сохранения капиталистич, строя. Такой реакц. идеологией является идеология империалистич. буржуазии, с помощью к-рой империалисты и их агентура в рабочем движении правые социалисты всех мастей пытаются спасти капитализм от его непзбежной гибели. В. И. Ленин указывал, что оппортунисты - лучшие защитники буржуазии, чем сама буржуазия, и что без этой предательской агентуры в рабочем движении буржуазия не смогла бы дер- | социалистическая идеология, неру- | веществам (напр., к хинину, иоду): жаться у власти. Великий исторический опыт Коммунистической партии Советского Союза, опыт коммунистических и рабочих партий стран народной демократии учит, что без разгрома, разоблачения и изоляции правых социалистов невозможны победа пролетарской революции и освобождение народов от ярма капиталистич. и колониального рабства.

Непримиримая борьба большевиков под руководством В. И. Ленина против реформистов, их растлевающей буржуазной идеологии, в защиту идейных и организационных принцинов большевизма имела важное международное значение. Ленинское учение о партии как руководящей организации пролетариата, как основном оружии в его руках, без к-рого невозможно завоевать диктатуру пролетариата, построить социализм и коммунизм, служит основой для всего мирового революционного движения

ИДЕОЛОГИЯ, система политических, правовых, нравственных, религиозных, художественных, философских взглядов. В классово-антагонистич. обществе, разделённом на непримиримо враждебные классы, И. всегда носит классовый характер, всегда выражает и защищает интересы того или иного класса: при этом господствующей И, является И. господствующего класса. Обусловленная в конечном счёте потребностями развития материальной жизни общества, входя в состав общественной надстройки и обслуживая экономич. базис, И. в свою очередь оказывает активное воздействие на развитие общества. Новые общественные идеи и теории, овладев массами, становятся серьёзнейшей силой, облегчающей продвижение общества вперёд, — они мобилизуют и организуют массы на свержение отживающих сил общества; напротив, старые идеи и теории, выражающие интересы отживающих сил общества, тормозят развитие общества, препятствуют его продвижению вперёд. В современном мире борются две основные И.: социалистическая и буржуазная. Неотъемлемые черты современной бурж. И. - это отказ от науки, идеализм, поповщина и мракобесие, проповедь шовинизма и расизма, пропаганда космополитизма. Пролетарская, социалистическая И., основанная на идеях марксизма-ленинизма, есть И. мира и творческого, созидательного труда, патриотизма и пролетарского интернационализма, дружбы народов и революционного, коммунистического преобразования общества. В советском социалистическом обществе нет классовой базы для господства бурж. И. Здесь господствует чувствительность к определённым капиталистич. строя. Осн. работы:

шимую основу которой составляет марксизм-ленинизм. Но в советском обществе еще сохранились остатки бурж. И., пережитки частнособственнической психологии и морали. Коммунистическая партия ведёт решительную борьбу против пережитков капитализма в сознании людей, воспитывает трудящихся в духе советского патриотизма, дружбы народов и пролетарского интернационализма. См. Марксизм-ленинизм.

ИДЕЯ, мысль, взгляд на то или иное явление. В противоположность идеализму, к-рый считает И. первичным, материализм признаёт И. продуктом человеческого мышления, отражающего объективно реальное бытие, материальный мир, существующий независимо от сознания. Нет вечных и неизменных идей — И. людей изменяются в связи с изменением условий материальной жизни общества. Каково бытие общества, каковы условия материальной жизни общества - таковы его иден, теории, политич. взгляды, политич. учреждения. Различая передовые, прогрессивные И., способствующие развитию общества, и реакц. И., тормозящие его развитие, историч. материализм объясняет серьёзную роль и значение передовых И. тем, что без их организующей, мобилизующей и преобразующей работы невозможно разрешение назревших задач развития материальной жизни общества.

ИДИЛЛИЯ, поэтич. жанр, возникший в Древней Греции. Для И. характерно условное идеализированное изображение быта простых людей, сельской жизни, затушёвывание в ней социальных противоречий. Эта черта проявилась уже у Феокрита (3 в. до н. э.), создателя жанра. И. получила широкое распространение в консервативных течениях бурж. лит-ры на 3. (в поэзии и в прозе) в период франц. бурж. революции конца 18 в. (С. Геснер, А. Бернарден де Сен-Пьер и др.). В русской лит-ре И. культивировали преим. дворянские писатели конца 18— нач. 19 вв. (Н. М. Карамзин, В. А. Жуковский

ИДИОМА, укоренившийся неразложимый оборот речи, свойственный к.-л. языку и не переводимый дословно на другой язык, напр. русские выражения: «бить баклуши», «спустя рукава» ит. п. И диоматика учение об идиомах.

идиоморфизм, способность ми-

нерала выделяться в свойственных ему кристаллич. формах в процессе образования изверженных горных пород. См. Аллотриоморфизм.

проявляется кожными сыпями, общим недомоганием.

ИДИОТИЯ, самая сильная степень врождённого слабоумия (олигофрении). При глубокой И. мыслительные процессы отсутствуют, восприятия и образование представлений ограниченны, речь не развивается.

ИДЫ, в древнеримском календаре название 15-го дня в марте, мае, июле, октябре и 13-го дня в остальных месяцах. И. служили для счёта дней внутри месяца. См. Календы.

ИЕГОВА (правильнее Ягве), главное божество в др.-евр. религии. ИЕДДО, старое название столицы

Японии - города Токио.

ИЕЗУИТЫ, члены воинствующего католич. ордена, на протяжении многих веков являющегося одним из главных орудий папства в его борьбе против прогрессивных общественных сил. Орден осн. Игнатием Лойолой в 1534, утверждён римским паной в 1540. В 16—17 вв. орден И. был важнейшим орудием католич. контрреформации. Руководствуясь положением «цель оправдывает средства», И. в интересах католич. реакции широко применяли тайные убийства, обман, шпионаж, вмешивались во внутр. дела отдельных гос-в. В 1773 папство ввиду всеобщей пенависти к И. оказалось вынужденным распустить орден, но в 1814 он был восстановлен. В наст. время орден И.одно из орудий шпионско-диверсионной деятельности Ватикана, направленной на борьбу с силами мира, демократии и социализма.

ИЕНА, город в Германии, в Тюрингии, на р. Заале. 83 т. ж. (1946). Крупная оптико-механич, пром-сть (б. з-д Цейса), химич. предприятия, произ-во лабораторного оборудования. Ун-т. 14 окт. 1806 под И. Наполеон I нанёс поражение прусской армии, после чего оккупировал

почти всю Пруссию.

ИЕНА, денежная единица Японии; содержит 100 сен. По курсу Госбанка СССР (сент. 1953) 100 Й.=1 руб. 12 коп.

ИЕРАРХИЯ, в эксплуататорских государствах порядок безоговорочного подчинения нижестоящих органов и должностных лиц вышестоящим по строго определённым ступеням («иерархическая лестница»), при к-ром вышестоящие органы наделяются властными полномочиями по отношению к нижестоящим. И. является характерной чертой полицейского государства. Капитализм, подчинив государственный аппарат своим интересам, создал И. буржуазных чиновников.

ИЕРИНГ, Рудольф (1818—92), нем.

«Дух римского права» (1852—65), «Цель в праве» (1877—83).

ИЕРИХОН, древний город в Палестине, близ Иерусалима, существовавший с 4-го тысячелетия до н. э. По библейскому мифу, неприступные стены И. рухнули от звука труб израйльских воинов, завоевавших Палестину во 2-й пол. 2-го тысячелетия до н. э. (отсюда выражение «иери-хонская труба»). Был разрушен персидским царём Артаксерксом III Охом в сер. 4 в. до н. э.

ИЕРИХОНСКАЯ РОЗА, однолетнее растение сем. сложноцветных. Растёт в пустынях Сирии, Аравии, Египта. Имеет интересное приспособление для жизни в пустынях: обёртки цветочных корзинок по созревании загибаются, препятствуя выпадению семян в сухую погоду; в сырую же погоду обёртки раскрываются, и семена выпадают. Иногда И. р. называют также растение сем.

крестоцветных.

ИЕРОГЛИФ, 1) письменный знак нек-рых видов идеографич. письма

(см. Идеография); наиболее известным системам относятся египетская иероглифика, древнешумерская клинопись и совр. китай-



иероглифы.

ская иероглифика, заимствованная японцами и применяемая ими в сочетании с нац. слоговыми знаками. 2) В переносном смысле — неразбор-

чивая буква. ИЕРОГЛИФОВ ТЕОРИЯ (с и мволов теория), ложная, агностическая теория, по которой ощуіцения и представления человека составляют не копии действительных вещей и процессов природы, не изображения их, а условные знаки, символы, иероглифы. И. т. провознем. естествоиспытатель Г. Гельмгольц, склонявшийся к кантианству. Ошибки в духе И. т. были допущены Г. В. Плехановым. Исчерпывающая критика И. т. дана В. И. Лениным в книге «Материализм и эмпириокритицизм» (1908, изд. 1909).

ИЕРОНИМ ПРАЖСКИЙ (ок. 1370-1416), видный деятель нац.-освободит. движения в Чехии, сподвижник Я. Гуса. Сожжён по приговору

Констанцского собора.

ИЕРУСАЛИМ, город на Ближнем Востоке, в Палестине. 164 т. ж. (1946), преим. арабы и евреи. Занимает стратегически важное положение на путях из Средиземного м. к Персидскому зал. Пищевкусовые и текст. предприятия, произ-во предметов религ. культа. Высшая мусульманская школа, еврейский ун-т, Вост. ин-т, музей древностей. Паломничество к «святым местам» христианской, иудейской и мусульманской религий. При разделе Пале- ходна от Усть-Ухты.

стины на арабское и еврейское гос-ва решением Генеральной ассамблеи ООН (1947) И. выделялся в самостоятельную адм. единицу с особым международным режимом. Однако в результате войны Израиля и ряда арабских гос-в (1948-49) И. был разделён демаркационной линией на две части между Транспорданией и гос-вом Израиль. В 1950 пр-во Израиля провозгласило И. столицей гос-ва. 17 апр. 1950 представитель СССР в ООН сделал заявление, в к-ром указывалось, что, поскольку решение Генеральной ассамблен ООН от 1947 не удовлетворяет ни арабское, ни еврейское население И. и Палестины в целом, правительство СССР не считает возможным поддерживать далее указанное постановление и выражает уверенность, что ООН сумеет найти решение вопроса о И., приемлемое как для арабской, так и для еврейской части населения этого города

НЕРУСАЛИМСКОЕ королев-СТВО, феодальное государство в Палестине (1099—1291), созданное крестоносцами (см. Крестовые походы). Пришло в упадок с конца 12 в., после захвата большей части И. к. егисултаном Салах-ад-дином петским

(в 1187).

ИЖ, река в Удмуртской АССР и Татарской АССР, прав. приток Камы. Дл. 213 км. Сплавная. В низовьях судоходна. На И.— г.Ижевск, столица Удмуртской АССР.

ИЖАКЕВИЧ, Иван Исидорович

(р. 1864), советский живописец и иллюстратор, народный художник УССР. Иллюстрировал произведения Т. Г. Шевченко, Леси Украинки,

И. Я. Франко и др.

ИЖЕВСК, город, столица Удмуртской АССР, ж.-д. узел. 175,7 т. ж. (1939). Один из старейших центров металлургич. пром-сти в уралье (с 1759—60), сильно выросший за годы Советской власти. Произ-во мотоциклов, машиностроение, таллургич., лесопил., лесохимич., пищ. и другая пром-сть. Медицинский, педагогич.и учительский ин-ты.

ИЖЕВСКИЕ ВОДЫ, источники в Тат. АССР, в 52 км от г. Елабуга, содержащие сернокислые и хлористые соли щелочных металлов; применяются при гастрите, энтерите, бо-

лезнях печени, подагре и др. **ЙЖЕВСКОЕ**, село, р. ц. Рязан-ской обл. РСФСР, в 32 км от ж.-д. станции Шилово. Молочноконсервный и овощесущильный з-ды. И.-родина К. Э. Циолковского.

ИЖМА, посёлок гор. типа в Ухтинском р-не Коми АССР, ж.-д. стан-ция. Возник в 1940.

ИЖМА, река в Коми АССР, лев. приток Печоры. Дл. 512 км. Судо-

ИЖОРА, река в Ленинградской обл. РСФСР, лев. приток Невы. Дл. 81 км. На И.— г. Колпино. **ИЖОРСКАЯ ЗЕМЛЯ**, область по

берегам Невы и побережью Финского зал. Входила в состав Вотской (Водской) пятины — земли Новгорода Великого, и заселялась выходцами из русских областей. С 13 в. И. з. подвергалась неоднократным нападениям шведов, захвативших её в начале 17 в. В 1702—04 Пётр I бтвоевал И. з. у шведов, и из неё была образована Ингерманландская губ., к-рая в 1719 была переименов Санкт-Петербургскую. вана

ИЗАБЕЛЛА, королева Кастилии 1474—1504. Брак И. в 1469 с Фердинандом, ставшим с 1479 королём арагонским, привёл к династич. унии Кастилии и Арагона и объеди-

нению Испании.

ИЗАБЕЛЛА II (1830—1904), испанская корблева 1833-68. Свергнута с престола в результате бурж. рево-

люции 1868.

ИЗАЙ, Эжен (1858—1931), бельг. скрипач-виртуоз и композитор. Автор концертов, сонат и др. соч. для скрппки. В Бельгии были проведены международные конкурсы скрипачей (1937) и пианистов (1938) имени Изаи (победители — советские исполнители Д. Ф. Ойстрах и Э. Г. Гилельс).

ИЗАР, река на Ю. Германии, прав. приток Дуная. Дл. 320 км. Несудоходна. Гидроэлектростанции. На И.-

г. Мюнхен.

ИЗБА-ЧИТАЛЬНЯ, массовое сельское культ.-просвет. учреждение в СССР. Имеет библиотеку, организует кружки самодеятельности, проводит беседы, лекции, информации по вопросам текущей политики, просмотр кинофильмов и др. В 1949 в СССР было св. 40 тыс. И.-ч. ИЗБЕРБАЩ, город, окр. ц. Даге-

станской АССР, ж.-д. станция (Изберг). Возник в 1932 в связи с открытием и разработкой здесь нефтяных

месторождений.

ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ установленный государством и закреплённый в законодательстве порядок выборов в органы гос. власти. Важнейшую часть И. с. составляет избират, право, определяющее круг избирателей, устанавливающее, кто может участвовать в выборах и быть избранным в представительные органы гос. власти. Только в СССР и странах народной демократии И. с. носит подлинно демократический характер. В СССР на основе Конституции СССР (статьи 134-140) введено всеобщее, равное и прямое избират. право при тайном голосовании. Порядок выборов изложен в Положениях о выборах в Верховный Совет СССР, Верховные Советы союзных и автономных республик и в местные органы гос. власти.

В капиталистич. странах И. с. направлена против свободного волеизъявления широких народных масс, права к-рых грубо игнорируются и урезываются различными цензами (возрастной, имущественный, образовательный, цензы по признакам расы, национальности, оседлости и др.), особой системой выделения избират. округов и т. п.

ИЗБИРАТЕЛЬНОЕ ПРАВО, см.

Избирательная система.

ИЗБИРАТЕЛЬНОСТЬ (или лективность) радиоприёмника, величина, характеризующая способность радиоприёмника выделять сигналы принимаемой станции из сигналов других станций, работающих на иной частоте радиоволн. Увеличение И. уменьшает возможность помех радиоприёму. Повышение И. достигается увеличением остроты резонанса электрич. колебательных контуров, применяемых в радиоприёмнике, и иными, более сложными способами.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЕ КОМИССИИ, в СССР образуют из представителей общественных организаций и обществ трудящихся для проведения выборов в Советы депутатов трудящихся. Наблюдают за точным выполнением избират. закона и подводят итоги выборов. При выборах высших и местных органов власти учреждаются центральные, окружные и участковые

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЕ СПИСКИ, В СССР списки избирателей, в к-рые включаются по избират. участкам все проживающие постоянно или временно на территории данного избират. участка граждане, достигшие ко дню выборов 18 лет. Каждый избиратель вносится только в один

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ, в СССР территория, охватывающая определённое число населения, от к-рого выбирается 1 депутат в соответствующий орган гос. власти.

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК, в СССР часть избират. округа, выделяемая для удобства проведения выборов и подсчёта голосов. Образуются исполнительными комитетами соответствующих Советов депутатов трудящихся (городских, районных)

ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ПЕНЗ, в бурж, странах условие допущения граждан к участию в выборах в представительные органы (парламент), направленное на ограничение или полное лишение политич, прав трудящихся. Существуют И. ц.: имущественный, образовательный, оседлости, по признакам расы, религ. убеждений и др.

литературе рукописные сборники, состоящие из отдельных произведений, выбранных из разных книг. И з б о рники Святослава — наиболее ранние известные нам древние русские сборники различного рода выписок из богословских сочинений, статей по грамматике и логике, притч и загадок. Первый И. создан в 1073, второй — в 1076.

ИЗБОРСК, древнерусский город, упоминается в летописи под 862-м годом. В 13 в. известен как пограничный город на зап. рубеже Псковской земли. В 1510 вместе с Псковом вошёл в состав Русского государства под главенством Москвы. Ныне село

Псковской обл. РСФСР.

ИЗБРАННАЯ РАДА, совет «ближних бояр» при Иване IV с 1547 до

конца 50-х гг. 16 в.

ИЗВАРИНО, посёлок гор. типа в Краснодонском р-не Ворошиловградской обл. УССР, ж.-д. станция. Угольные шахты.

ИЗВАЯНИЕ, произведение ваяния, скульптурное изображение, ста-

изверженные горные по-РОДЫ, горные породы, образовавшиеся при застывании огненножидкой магмы в толще земной коры (глубинные, или интрузивные, Й. г. п., напр. гранит) или вулканич. лав на поверхности земли (излившиеся вулканич., или эффузивные, И. г. п., напр. базальт).

ИЗВЕСТЕГАСИТЕЛЬНЫЙ АШПА-РАТ, служит для гашения строительной извести в порошок (пушонку) или тесто. Лучшие И. а. бегункового типа, перетирающие комовую известь в процессе гашения в тесто (безотход-

ное гашение).

«ИЗВЕСТИЯ АКАДЕМИИ НАУК СССР», научные периодич. издания Академии наук СССР. «Известия» выходят отдельными сериями как научные журналы отделений Академии. Серий и отделений «Известий» всего 9: «Серия математическая» (выходит с 1937, 6 раз в год); «Отделение технических наук» (выходит с 1937, 12 раз в год); «Отделение химических наук» (с 1936 по 1938 выходило как «Серия химическая», в 1939 не выходило, а с 1940 выходит под указанным названием 6 раз в год); «Серия физическая» (выходит с 1937, 6 раз в год); «Серия геологическая» (выходит с 1936, 6 раз в год); «Серия биологическая» (выходит с 1936, 6 раз в год); «Отделение литературы и языка» (выходит с 1940, 6 раз в год); «Серия географическая» (выходит с 1951, 6 раз в год); «Серия геофизическая» (выходит с 1951, 6 раз в год), «Серия географическая» и «Серия геофизическая» с 1937 по 1950 вы-

изборники, в древнерусской вестия Академии наук СССР. Серия географическая и геофизическая». «ИЗВЕСТИЯ ВСЕСОЮЗНОГО ГЕО-

ГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА», один из ведущих географич. журналов в СССР. Издаётся с 1865 (6 выпусков— 1953)

«ИЗВЕСТИЯ СОВЕТОВ ПЕПУТА-ТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СССР», центр. газета, издаётся Президиумом Верховного Совета СССР. Выходит под этим названием с янв. 1938. Ей предшествовали «Известия Петроградского Совета рабочих и солдатских депутатов», выходившие в Петрограде с 28 февр. (13 марта) 1917 по авг. 1917; с авг. 1917 по март 1918 выходила под названием «Известия ЦИК и Петроградского Совета рабочих и солдатских депутатов»; с 12 марта 1918 выходила в Москве под названием «Известия Всероссийского Центрального Исполнительного Комитета Советов крестьянских, рабочих, солдатских и казачьих депутатов», орган ВЦИК и Моссовета. С 1922. после образования Союза ССР, и до янв. 1938 — орган ЦИК СССР и вцик

«ИЗВЕСТИЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО комитета Российской коммунистической ПАРТИИ (БОЛЬШЕВИКОВ)», орган РКП(б), издавался с 1919 по постановлению VIII съезда партии. С 1924еженедельный журнал. В 1929 преобразован в 2-недельный журнал «Пар-

тийное строительство». ИЗВЕСТКОВАНИЕ ПОЧВЫ, вне-

сение извести в почву с целью уничтожения вредной для растений кислотности, улучшения физич. свойств почвы и отчасти для лучшего обеспечения потребностей растений в кальции. Вносят молотый известняк, известковые туфы, мергель, известковые отходы пром-сти. Известкование кислых почв значительно повышает урожай многих культурных растений: яровой пшеницы, клевера, капусты и др

известковая вода, водный раствор гашёной извести, т. е. гидрата окиси кальция, Са(ОН)2. Обладает щелочными свойствами. ИЗВЕСТКОВОЕ МОЛОКО, насы-

щенный водный раствор гашёной извести, т. е. гидрата окиси кальция. Са(ОН)2, со взвешенными в нём мелкими частичками Са(ОН)₂. ИЗВЕСТКОВЫЙ, посёлок гор. ти-

па в Облученском р-не Еврейской авт. обл. Хабаровского края РСФСР, ж.-д. узел. Предприятия по обслу-

живанию ж.-д. транспорта. ИЗВЕСТКОВЫЙ ШПАТ, см. Каль-

ИЗВЕСТНЯ́К, распространённая осадочная горная порода, состоящая гл. обр. из минерала кальцита ходили общей серией под назв. «Из- CaCO₃ с примесью глины, песка и др.

Широко применяется в металлургии империалистич, войны 1914—18 и ин-(флюсы), в строительной, цементной, химич. пром-сти, в с. х-ве для известкования кислых подзолистых

ИЗВЕСТЬ БЕЛИЛЬНАЯ (хлорная), белое порошкообразное вещество, получаемое при действии хлора на известь гашёную. Применяется как сильное дезинфицирующее и отбеливающее средство и дегазатор стойких ОВ (иприт и др.). ИЗВЕСТЬ ВОЗДУШНАЯ, вяжу-

щее вещество. См. Известь гашёная

и Известь негашёная.

ИЗВЕСТЬ ГАШЁНАЯ (гидрат окиси кальция), Са(ОН)2, соединение окиси кальция с водой. Получается действием воды на известь негашёную. Бесцветный порошок, плотн. 2,08 (аморфный), 2,33 (кристаллический). Сильное основание, мало растворимое в воде. Применяется в химич. пром-сти, в сахарном произ-ве, а также в строит. деле как

вяжущее вещество. ИЗВЕСТЬ НЕГАШЁНАЯ, окись кальция СаО. Бесцветный белый порошок или куски плотн. 3,2-3,4, растворимость в воде 0,118% при 20°. Хорошо поглощает воду и углекислый газ. В технике получается прокаливанием известняка СаСО3 при темп-ре выше 900°. Применяется в произ-ве цемента, стекла, карбида кальция и др., а также для получения извести гашёной.

ИЗВЕСТЬ ХЛОРНАЯ, см. Известь белильная

ИЗВЛЕЧЕНИЕ КОРНЯ п-й степени из числа (а), алгебраич. действие, заключающееся в нахождении такого числа (x), n-я степень к-рого (x^n) равна данному числу (a); искомое число обозначается при этом $\frac{n}{1}\sqrt{a}$. Напр., в области действительных чисел $\sqrt[4]{81} = \pm 3$, так как $(+3)^4 =$ =81 и (-3)⁴=81; среди мнимых чисел имеются ещё два корня $\frac{4}{1}/81$ = $=\pm 3i$. При И. к. выполняются ра-

$$\sqrt[n]{abc...} = \sqrt[n]{a} \cdot \sqrt[n]{b} \cdot \sqrt[n]{c} ...;$$

$$\sqrt[n]{\frac{a}{b}} = \sqrt[n]{\frac{a}{\sqrt[n]{b}}}; (\sqrt[n]{a})^p = \sqrt[n]{a^p};$$

$$\sqrt[n]{a^p} = \sqrt[n]{a}; \sqrt[n]{a} = \sqrt[n]{a}.$$

Корень 2-й степени наз. квадратным (обозначается V(a), корень 3-й степени - кубическим.

извольский, Александр Петрович (1856—1919), дипломат, мин. иностр. дел России в 1906—10, затем до 1917— посол в Париже. Сторонник укрепления Антанты. Один повышения благосостояния трудяиз активных участников подготовки щихся.

тервенции против Советской России.

ЙЗГАРЬШІЕВ, Николай Алексеевич (р. 1884), советский электрохимик, чл.-корр. Академии наук СССР, лау-реат Сталинской премии. Член КПСС с 1945. Работает в области теории электродных процессов и электролиза, коллоидной химии и вопросов коррозни и защиты металлов.

ИЗГОИ, одна из категорий феодально-зависимого населения в Киевской Руси 10-13 вв.; образовалась из лиц, вышедших из прежнего социального состояния (выкупившиеся

на свободу холопы и др.). издатёльство, предприятие, учреждение, выпускающее книги, брошюры, газеты, журналы, пла-каты и т. п. В СССР И. делятся на центральные и местные. К числу центр. И. относятся: Госполитиздат, Гослитиздат, «Советский писатель», Сельхозгиз, Гостехиздат, Госюриздат, Государственное издательство изобразительной продукции, Машгиз, Металлургиздат, Углетехиздат, Пищепромиздат, Медгиз, Учиедгиз, Детгиз, Издательство Академии наук СССР, Профиздат, «Мо-

лодая гвардия» и др. ИЗДЕРЖКИ ОБРАЩЕНИЯ, затраты, связанные с процессом обращения товаров. В условиях капитализма И. о. преим. являются непроизводительными издержками и достигают огромных размеров, что особенно характерно для эпохи империализма. В СССР И. о. — общественно-необходимые затраты труда на доведение товаров до потребителя. Сопиалистическое плановое х-во обусловливает неуклонное снижение

уровня И. о.

издержки производства, затраты живого и овеществлённого труда на производство продуктов. При капитализме И. п. бывают капиталистич. и общественные. Капиталистич. И. п. не включают затраты неоплаченного прибавочного продукта и равны лишь части стоимости товара, возмещающей цену потреблённых средств производства и цену применённой рабочей силы. И. п. в социалистическом х-ве, где отсутствует эксплуатация, определяются количеством труда (живого и овеществлённого), затраченного на производство продуктов и товаров. Общественные И. п. при социализме устанавливаются в плановом порядке и неуклонно снижаются, прежде всего за счёт роста производительности труда. Это находит своё выражение в снижении себестоимости. Снижение И. п. при социализме является важнейшей предпосылкой роста социалистического накопления и

ИЗДЕШКОВО, посёлок гор. типа, р. ц. Смоленской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Льнообрабатывающий и известковый з-ды.

ИЗДОЛЬНИКИ (издольщик и), крестьяне, арендовавшие землю за определённую плату натурой, отдавая землевладельцу четвёртую, третью долю и даже половину урожая. В России И. существовали вплоть до Великой Октябрьской со-

циалистической революции. ИЗДО́ЛЬЩИНА, вид аренды земли, при к-рой арендная плата уплачивается арендатором собственнику земли не деньгами, а долей урожая. И. характерна для эпохи разложения феодализма; сохранилась в колониальных и полуколониальных странах, а также в США, Италии и др. капиталистич, странах как худший вид эксплуатации трудящихся-земледельцев.

ИЗЕР, департамент на Ю.-В. Франции. Площ. 8,2 т. км2. Нас. 597 т. ч. (1951). Адм. ц. - Гренобль. Животноводство, виноградарство, разведение цитрусовых. Добыча угля, жел. руды, благородных металлов. Гидростанции. Бумажная, шелкообр.,

перчаточная пром-сть; металлургия. ИЗЕР, река на Ю.-В. Франции, лев, приток Роны. Дл. 290 км. Су-

доходна в низовье.

ИЗЕРЛОН, город в Германии, в Рурском промышленном р-не. 40 т. ж. (1950). Металлообр., маш.-строит.

ИЗЕРСКИЕ ГОРЫ, сев.-зап. часть Судет на границе Чехословакии и Польши. Выс. до 1127 м.

ИЗЖОГА, своеобразное чувство жжения в пищеводе и подложечной области. Часто симптом

различных заболеваний желудка и кишечника. ИЗИДА, см. Исида.

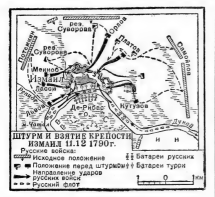
ИЗЛОЖНИЦА, металлическая форма для отливки металла в виде слитков.

ИЗЛУЧЕНИЕ, 1) в радиотехнике — испусэлектромагнитных кание

волн, преимущественно высокой или сверхвысокой частоты, в пространство нек-рым источником. И. может осуществляться во все стороны с одинаковой силой, в нек-рой плоскости или в определённых направлениях узким, слабо расходящимся пучком. Источник И. (антенна) обычно питается от лампового генератора. 2) И. света (вт. ч. невидимых лучей) — испускание света атомами и молекулами при переходе их из т. н. возбуждённых состояний (т. е. состояний с большей энергией) в состояние с меньшей энергией. 3) И, звука - возбуждение волн в упругой среде (в воздухе, воде и т. д.), окружающей источник звука.



ИЗМАЙЛ, город, обл. ц. УССР, порт на Килийском рукаве Дуная (ок. 80 км от его устья), ж.-д. станция. Судоремонтный з-д; развита пищ. пром-сть. Учительский ин-т, ин-т усовершенствования учителей.



И. - б. турецкая крепость, к-рая русско-турецкую войну 1787— 1791 была взята 11 дек.1790 русскими войсками под командованием А. В. Суворова (ок. 30 т. ч.) после решительного штурма. Взятие Суворовым И. с 35-тысячным гарнизоном, считавшегося неприступным, было осуществлено благодаря тщательной подготовке к штурму и решительности действий русских войск. Потери турок: 26 тыс. убитыми, 9 тыс. пленными и ранеными, 245 орудий и 30 супов.

ИЗМАЙЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ, в составе УССР. Расположена на с.-з. побережье Чёрного м., в нижнем течении рек Дунай и Днестр. Образована 7 авг. 1940. Площ. 12,4 т. км2. Нас. — украинцы, русские и др. 6 городов: Измаил (центр), Белгород-Днестровский, Болград, Вилково, Килия, Рени. Территория И. о представляет собой равнину с чернозёмными почвами на С. и каштановыми на Ю. Климат мягкий и тёплый. Природные богатства— бурый уголь, соль, минерально-строит. материалы, целебные источники и грязи. В реках и озёрах много рыбы (осётр, белуга, севрюга, сельдь, скумбрия и др.). И. о. до Великой Октябрьской социалистической революции входила в состав России. В 1918 была захвачена Румынией. Возвращена в результате мирного разрешения советско-румынского конфликта по вопросу о Бессарабии и сев. части Буковины 28 июня 1940. Вторично оккупирована фашистской Румынией с помощью гитлеровской Германии в июле 1941. Освобождена Советской Армией в авг. 1944. За годы Советской власти созданы фактически заново произ-во стройматериалов, рыбная, винодельческая и др. отрасли пиш. пром-сти. Построены и рекон-

струированы 2 мощные электро- ј станции, 2 мясокомбината (Измаил, Белгород-Днестровский), 2 рыбозавода, рыбоконсервный з-д (Белгород-Днестровский), 3 холодильника, 9 маслозаводов, 11 винодельческих з-дов, заводы стройматериалов, судоверфь и др. Добыча соли. Созданы (1952) 31 МТС и 26 совхезов (из них 13 винодельческих), построены сельские электростанции и ирригац, сооружения. В области возделывают пшеницу (св. 70% посевов зерновых), кукурузу, подсолнечник. Большое значение имеет виноградарство (самый крупный район виноградарства в УССР), садоводство и бахчеводство. Овцеводство, мясо-молочное животноводство И птицеводство. Огромное рыбопромысловое и транспортное значение имеет р. Дунай. В иределах области на Дунае 4 порта: Измаил, Рени, Килия, Вилково, на Днестровском лимане — Белгород-Днестровский. Длина ж. д. 357 км (1952). За годы Советской власти построена ж. д. Арциз-Измаил (85 км). На побережье Чёрного м.курорты. В И. о. — 345 общеобразоват. школ (1952), 6 средних спец. уч. заведений (1953), учительский ин-т; областной драматич. театр, филармония, 2 историко-краеведческих музея, св. 400 клубов, 18 Домов культуры, св. 600 библиотек, 18 кино-

театров. Издаётся 16 газет. ИЗМАЙЛОВ, Александр Ефимович (1779—1831), русский писатель, автор известных в своё время басен. Издавал журналы «Цветпик» (1809— 1810) и «Благонамеренный» (1818— 1826). Написал роман «Евгений, или Пагубные следствия дурного воспитания и сообщества» (1799), в к-ром изображён быт среднего дворянства

ИЗМАЙЛОВО, посёлок гор. типа в Барышском р-не Ульяновской обл.

РСФСР, в 12 км от ж.-д. станции Барыш. Суконная ф-ка.
ИЗМАЙЛОВО, район на вост. окраине Москвы. В 17 в. — царская усадьба с обширным дворцовым х-вом, рыбными прудами, садами, зверинцем. В И. провёл детство Пётр І. От конца 17 в. сохранились 2 каменные церкви 1678 и 1679, каменный мост с башней и усадебные ворота. Теперь в И. создан парк культуры и отдыха, развёрнуто жилищное строительство.

ИЗМЕЛЬЧЕНИЕ, тонкое дробление к.-л. материала. Применяется на обогатительных ф-ках (И. руды перед обогащением), электростанциях (приготовление пылевидного топлива), цементных и фосфоритных з-дах и т. п. Чаще всего И. производится в барабанных мельницах (шаровых, стержневых и конических). Основные цели И.: увеличение внешней поверхности кусков продукта по

что значительно ускоряет ход последующих процессов обработки; получение порошков или пыли (порошковая металлургия, жаропрочные и пористые сплавы, пылевидное топливо); получение зёрен особой формы (чешуек, хлопьев). В обогащении полезных исконаемых И, имеет целью разделение минералов и их сростков для отделения ценных компонентов от пустой породы.

ИЗМЕНА РОДИНЕ, по советскому праву - преступные действия, совершённые гражданином СССР в ущерб воен. мощи Советского Союза, его гос. независимости или территориальной неприкосновенности: нарушение присяги, переход на сторону врага, бегство за границу, шпионаж ит. д. И. Р. является самым тяжким злодеянием (ст. 133 Конституции СССР) и карается по всей строгости закона.

изменчивость, способность всех живых существ к отклонениям в своём строении и отправлениях. Причиной Й. природы живого тела всегда являются изменения в условиях его жизни, и И. носит приспо-

собительный характер. ИЗМЕРИТЕЛЬНАЯ МАШИНА. прибор для точных измерений линейных размеров (наружных и внутренних) измерит. инструментов и деталей машин. Наиболее распространены И. м. с пределами измерений 0—1000, 0—3000 и 0—6000 мм.

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ИНСТРУМЕН-ТЫ, служат для измерения размеров деталей или для сравнения их размеров с нек-рыми другими, принятыми в качестве образцов. К И. и. относят масштабные линейки, рулетки, кронциркули, нутромеры, микрометры, калибры, оптиметры, угломеры

ИЗМИД (Коджаэли), город в Турции, порт на Мраморном м. 36 т. ж. (1950). Ж.-д. узел. Воен.-мор. база.

ИЗМИР (Смирна), город и порт на З. Турции, у Измирского зал. Эгейского м. 231 т. ж. (1950). Важный транспортный узел. Пищевкусовая, текст., кожев. и др. пром-сть. Амер. империалистами И. превращён в крупную воен.-мор. и авиац. базу, на Ближнем Востоке. ИЗМОРОЗЬ, белый рыхлый, снего-

образный осадок, образующийся в туманную морозную погоду на вет-

вях деревьез, проводах и т. п. ИЗНОС МЕТАЛЛОВ, особый вид остаточной деформации поверхности металлич, изделий и деталей, обусловливаемой трением о соседние (сопряжённые) детали, почву и т. п. Различают: износ 1-го рода, или истирание, т. е. отрыв частиц от поверхности; износ 2-го рода, или отношению к их объёму (весу), смятие, особенно сильно выраженное

в случае трения при большом удель-

ИЗО..., первая часть сложных слов, обозначающая равенство, подобие по форме или назначению, напр. изобары — линии на географич. карте, соединяющие точки с одинаковым атмосферным давлением; в химпи — одинаковый состав соединений при разном строении вещества (масляная и изомасляная кислотность).

ИЗОБАРА, 1) в физике — линия, графически изображающая процесс, происходящий при постоянном давлении. 2) В геофизике — линия на географич. карте, соединяющая точки с одинаковым атмосферным давлением. См. Барическое поле

ИЗОБАРИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС, физико-химич. процесс, происходящий при постоянном давлении.

ИЗОБАРЫ, атомы различных химич. элементов, к-рые при разном числе протонов в атомном ядре имеют одинаковое массовое число (общее число частиц в ядре).

ИЗОБАТЫ, линии на география. карте, соединяющие точки равных глубин водных бассейнов (океанов,

морей, озёр и т. п.). ИЗОВРАЖЕНИЕ ОПТИЧЕСКОЕ, распределение света в пространстве, полученное преобразованием в оптическоетими от предмета. И. о. может быть воспринято глазом

или фотографироваться.

ИЗОБРАЗИТЕЛЬНЫЕ ИСКУС-СТВА, понятие, объединяющее живопись, скульптуру, графику, а иногда, условно, также и архитектуру и декоративно-прикладные иск-ва.

ИЗОБРЕТАТЕЛЬСКОЕ ПРАВО, раздел гражд. права, регулирующий отношения, возникающие в связи со сделанными изобретениями, технич. усовершенствованиями и рационаливаторскими предложениями. Основные нормы советского И. п. содержатся в утверждённом СНК СССР 5 марта 1941 «Положении об изобретениях и технических усовершенствованиях». См. также инструкцию СНК СССР от 27 ноября 1942 «О вознаграждении за изобретения, технические усовершенствования и рационализаторские предложения».

ИЗОБУТИЛЕН, органич. соединение, ненасыщенный углеводород (СН₃)₂С=СН₂. Содержится в газах крекинга нефти, откуда гл. обр. и добывается. Служит для произ-ва изооктана и синтетич, каучука.

ИЗОГАМИЯ, слияние 2 подвижных половых клеток, одинаковых по внешнему виду, но различных физиологически. Наблюдается у нек-рых водорослей и низших грибов.

ИЗОГИЕТЫ, линии на географич. | электрич. сопротивлением, исполь- | +78,5° и -23,6°, и химически. карте, соединяющие места на поверх- зуемые для разобщения проводников | У спирта один из атомов водорода

ности земли с одинаковым количе- в электрич. машинах, аппаратах, ством атмосферных осадков. приборах и линиях. К твёрдым И. м.

ИЗОГИ́ПСЫ (горизонтали), линии, соединяющие на плане или карте точки земной поверхности с одинаковой высотой над ур. м.

ИЗОГЛОССЫ, линии, отмечающие на географич. карте границы территории распространения одинаковых языковых особенностей населения.

ИЗОГОНЫ, линии на географич. карте, соединяющие точки земной поверхности с одинаковым магнитным склонением.

ИЗОГРАФИЯ, 1) точное воспроизведение к.-л. письмен, рукописей, почерков и т. п. 2) Иконопись. ИЗОДИНАМЫ, линии на геогра-

ИЗОДИНАМЫ, линии на географич. карте, соединяющие точки равного напряжения магнитного поля земли.

ИЗОКЛИ́НЫ, линии на географич, карте, соединяющие точки с одинаковым значением магнитного наклонения.

изолинии, линии на географич. карте, диаграмме, соединяющие места с одинаковым значением к.-л. величины, напр. равных темп-р (изотмермы), равных глубин (изобаты)

ИЗОЛИРУЮЩИЕ ЯЗЫКИ (а м о р ф н ы е), языки с грамматич. строем, характеризующимся наличием лишь неизменяемых слов-корней, отношения между к-рыми выражаются только порядком слов. В чистом виде И. я. теперь нет. Близки к ним гл. обр. древнекитайский и нек-рые зап.-африканские языки.

ИЗОЛЯТОР (мед.), помещение для содержания больных инфекц, заболеваниями, представляющих опасность для окружающих, и лиц, у к-рых подозревается наличие ин-

фекц. заболеваний.

ИЗОЛЯТОР, деталь для крепления и изоляции (разобщения) проводников в силовых, телеграфных, телефонных, радиотехнич. и других электрич. установках. И. выполняются из фарфора, стекла, бакелизированной бумаги, пластмасс и др. материалов с весьма высоким электрич. сопротивлением. Бывают: линейные (штыревые и подвесные)для крепления проводов к опорам линий передачи и линий связи; станционные (опорные и проходные) — для монтажа токонесущих частей и аппаратуры на станциях, подстанциях и др. электрич. сооружениях; аппаратные (различных конструкций) - для крепления и разделения деталей и частей в электрич.

аппаратах, приборах и машинах, ИЗОЛЯЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ, в электротехнике твёрдые или жидкие вещества с весьма высоким электрич. сопротивлением, используемые для разобшения проводников

в электрич. машинах, аппаратах, приборах и линиях. К твёрдым И. м. относятся керамика, смолы, пластич. массы, волокнистые материалы, картоны, бумаги и ткани, пропитанные изоляционными лаками, каучук, резина и др. Основным видом жидких И. м. является минеральное масло.

ИЗОЛЯ́ЦИЯ, 1) отделение, разобщение, обособление, удаление. 2) В технике—совокупность мероприятий для предотвращения рассеивания и утечки энергии (тепловой, электрической, звуковой), а также защита отдельных сооружений от проникновения в них энергии или постороннего вещества (напр., воды). Различают И. электрическую, звуковую, тепловую и гидроизоляцию.

изоляция, в биологии процесс разобщения: а) двух или нескольких групп особей одного вида растений или животных; б) флоры и фауны смежных географич. районов и областей. В 1-м случае И, затрагивает внутривидовые взаимоотношения, уменьшая возможность скрещивания между особями данного вида. Во 2-м- она сказывается на сложных отношениях огромного числа видов. И. - один из факторов, повышающих видовое и внутривидовое многообразие форм. Она играет важную роль в историч, формировании фауны и флоры биогеографич. областей.

ИЗОЛЯЦИЯ БОЛЬНЫХ, отделение заразных больных или лиц, подозрительных по заразному заболеванию, от других больных или здоровых для предупреждения распространения болезни. При И. б. на дому выделяют спец. комнату, особое лицо для ухода и. т. п.; в леч. учреждении для И. б. служит изолятор, бокс.

ИЗОМЕРИЗАЦИЯ, химич. реакция преобразования строения молекул органич, веществ без изменения их состава и молекулярного веса. Реакция И. успешно разрабатывалась Н. Д. Зелинским, С. С. Намёткиным и др. Имеет важное технич. значение, напр. для повышения октанового числа бензинов действием катализаторов при высокой темп-ре.

ИЗОМЕРИЯ, различие химич. и физич. свойств химич. соединений, обладающих одинаковым составом и одинаковым молекулярным весом. И. объясняется неодинаковым строением таких соединений, т. е. различием порядка взаимного расположения атомов, составляющих их молекулы. Напр., винный спирт СН₃—СН₂—ОН и диметиловый эфир СН₃—О — СН₃, состав к-рых отвечает одной и той же формуле С₂Н₆О, отличаются и физически, по темп-ре кипения —78,5° и —23,6°, и химически. У спирта один из атомов водорода

натрия (причём выделяется водород), а в эфире таких атомов водорода нет, и он не вступает в реакцию с натрием. Объяснение И. было дано А. М. Бутлеровым, создавшим теорию строения органич. соединений.

ИЗОМЕРИЯ ЯДЕРНАЯ, явление, заключающееся в том, что атомные ядра могут состоять из одинакового числа протонов и одинакового числа нейтронов, но иметь различные свойства (период полураспада, тип излучения и др.). Такие ядра называются изомерами. Существуют изомеры как у стабильных, так и у радиоактивных изотопов. Изомерия обусловлена тем, что ядро может находиться не только в основном состоянии с наинизшей энергией, но и в метастабильном состоянии с более высокой энергией.

ИЗОМОРФИЗМ, способность веществ, аналогичных по химич. составу и кристаллич. форме, выделяться из раствора (или расплава) совместно в виде однородных кристаллов переменного состава (см. Tвёрдые растворы). Примеры V: кристаллогидраты сернокислого магния MgSO₄·7H₂O и сернокислого цинка $ZnSO_4 \cdot 7H_2O$; алюминиевокалиевые квасцы $K_2SO_4 \cdot Al_2$ (SO_4)з ·24H₂O и хромовокалиевые квасцы $K_2SO_4 \cdot Cr_2(SO_4)_3 \cdot 24H_2O$.

ИЗОНЕФЫ, линии, соединяющие на географич. карте места с одина-

ковой облачностью.

изонцо (словенск. Соча), река в Югославии и Италии. Берёт начало в Юлийских Альпах, впадает в Адриатическое м. Дл. 135 км. Судоходпа в нижнем течении.

ИЗООКТАН, органич, соединение, насыщенный углеводород 2, 2, 4-триметилпентан (ČH₃)₃С—СH₂—СH(CH₃)₂. Бесцветная жидкость; *t*° кип. 99,2°. Применяется как составная часть жидкого топлива для двигателей внутр. сгорания карбюраторного типа (в авиа- и автомоторах), для повышения антидетонационной стойкости топлив и как эталонное топливо для определения октановых чисел бензинов.

ИЗОПЕРИМЕТРИЧЕСКАЯ ДАЧА, задача о разыскании среди всех замкнутых плоских кривых, имеющих одинаковую длину (периметр), такой кривой, к-рая ограничивала бы наибольшую площадь, Такой кривой является окружность, И. з. — одна из исходных вадач вариационного исчисления.

ИЗОПРЕН, органич. соединение, ненасыщенный углеводород с двумя сопряжёнными двойными связями $\mathrm{CH}_2{=}\mathrm{C}(\mathrm{CH}_3){-}\mathrm{CH}{=}\mathrm{CH}_2.$ Бесцветная жидкость; t° run. 34,5°; мономер природного каучука, может быть полу-

(в группе ОН) замещается атомом для получения нек-рых видов син- ные тетич. каучука.

ИЗОСЕЙСТЫ, линии на географич. карте, соединяющие места с одинаковой интенсивностью землетрясения (обычно выражаемой в баллах).

ИЗОСТАЗИЯ, гипотеза равновесия земной коры, выдвинутая в 1889 амер. геологом К. Деттоном, по к-рой материки как бы плавают на пластичной подкорковой магме. Перераспределение силы тяжести по поверхности земли, вызванное размывом суши и переотложением геологич. осадков, ведёт, согласно И., к поднятию и опусканию различных участков земной коры в стремлении установить новое равновесие. По-скольку И. исходит только из механич. и гравитационных свойств земной коры, она является ограниченной и не отражает сущности тектонич. процессов земной коры.

изотермический вагон. оборудован теплоизоляцией, холодильными или подогревными устройствами для перевозки пищевых гру-

изотермический процесс, физико-химич, процесс, происходящий при постоянной темп-ре.

ИЗОТЕРМЫ, линии, графически изображающие процесс, происходящий при постоянной темп-ре.

ИЗОТЕРМЫ, линии, соединяющие на географич. карте точки с одинако-

вой темп-рой.

ИЗОТОВ, Никита Алексеевич (1902-51), знатный рабочий-шахтёр. один из зачинателей стахановского движения в Донбассе. Работая забойщиком шахты и овладев мастерством выемки угля, добился высокого уровня производительности труда и выступил инициатором передачи молодым и отстающим рабочим передового опыта. Член ВКП(б) с 1936.

ИЗОТОПЫ, разновидности атомов одного и того же химич. элемента, обладающие одинаковым зарядом ядра, но различными массовыми числами. Разные И. при одном и том же числе протонов в ядре имеют разное число нейтронов. И. каждого элемента занимают одно и то же место в периодич. системе Д. И. Менделеева; они имеют одинаковое число электронов в атомной оболочке и поэтому почти тождественны по своим химич. свойствам. Вместе с тем разные И. одного и того же химич. элемента имеют различные ядерные свойства. Кроме устойчивых И., можно у всех элементов посредством различных ядерных реакций получить большое число искусственно-радиоактивных И.

изотропность, одинаковость свойств вещества по всем направлечен из ацетона и ацетилена. Служит ниям. Газы, жидкости, а также аморф- туру среди реакционной евр. бур-

вещества являются телами изотропными. См. Анизотропия.

ИЗОХОРА, линия, графически изображающая процесс, происходящий при постоянном объёме.

ИЗОХОРИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС, физич. или химич. процесс, протекающий при постоянном объёме.

изохронность, равновременность: одинаковая длительность. И. колебаний — независимость периода колебаний от амплитуды (размаха) их.

ИЗРАЗПЫ (кафели), керамич. плитки для облицовки (гл. обр. печей). С тыльной стороны имеют полую коробку (румпу) для крепления. С лицевой стороны бывают гладкими или имеют рельеф и обычно покрыты глазурью — цветной или белой (т. н. майоликовые И.; неглазурованные

И. наз. терракотовыми). ИЗРАЙЛЬ, государство в Передней Азии, на ю.-в. побережье Средиземного м. Образовано в 1948 на территории Палестины. Площадь, установленная на основании решения Генеральной ассамблеи Организации объединённых наций от 29 ноября 1947,—14 т. км²; площадь, фактически контролируемая властями И.,-20,7 т. км². Нас. 1516 т. ч. (1951), гл. обр. еврен; арабов ок. 170 т. ч. Резиденция пр-ва — в г. Тель-Авив; торг. и воен. порт — Хайфа. И. горно-пустынная местность с оазисрастительностью. Найболее ной удобные для с. х-ва земли - в долинах Эздрелон, Иордана и в прибрежной части Средиземного м.

После окончания 2-й мировой войны, в условиях дальнейшего обострения кризиса колониальной системы, англ. пр-во вынуждено было заявить об отказе от мандата на Палестину (получен в 1920) и передало вопрос о Палестине на разрешение ООН. При обсуждении палестинского вопроса в ООН в 1947 Советский Союз предложил либо создать в Палестине двунациональное арабоеврейское независимое демократич. гос-во, либо, если это окажется невозможным, разделить Палестину на 2 независимых демократич. гос-ваарабское и еврейское. Последнее предложение было принято Генеральной ассамблеей ООН 29 ноября 1947. Однако образованное в мае 1948 на территории Палестины гос-во И. не было независимым и демократич. гос-вом, создание к-рого было предусмотрено решением Генеральной ассамблеи. Воспользовавшись слабостью антиимпериалистич. движения в Палестине и получив поддержку империалистов США и Англии, власть в И. захватили евр. бурж. националисты-сионисты. Англо-амер. империалисты, используя свою агенжуазии и арабских феодалов, спровоцировали вооруж. конфликт между И., с одной стороны, и Ираком, Транспорданией, Египтом, Саудовской Аравией, Сирией, Ливаном и Иеменом — с другой (май 1948 июль 1949). Палестинская война, закончившаяся поражением армий арабских гос-в и заключением перемирий, была использована империалистами Англии и США для борьбы с нац.-освободит. движением арабских народов и евр. трудящихся Палестины. Опираясь на сионистов, США фактически превратили И. в зависимую от себя страну и превращают его в военностратегич, базу на Ближнем Востоке. Правящие круги И, проводят политику подавления прогрессивных сил страны, политику угнетения арабского нац. меньшинства и евр. трудящихся. Растущие в И. силы мира и демократии во главе с компартией И. (созданной в 1948) ведут борьбу против реакц. политики пр-ва и иностр. империалистов.

Экономика И, носит колониальный характер и находится в зависимости от иностр. капитала. Производство цитрусовых (апельсины, грейпфруты и др.), зерновых. Распространены мелкие и полукустарные предприятия лёгкой и пищевкусовой пром-сти. В крупных городах обработка алмазов, доставляемых из Юж. Африки. Капитал США насаждает в И. только такие отрасли (сборочные з-ды, предприятия лёгкой пром-сти), к-рые усиливают зависимость И. от амер. империализма. Добываются калийные соли (р-н Мёртвого м.), кроме того, сера, асфальт, мрамор, гипс и др. Эксплуатацию недр ведут англоамер. компании. Через И. проходят нефтепровод из Киркука в Хайфу и важные стратегич. пути, соединяющие Средиземное м. с Персидским

И. — бурж. республика. Постоянной конституции И. не имеет. Во главе гос-ва стоит президент. Функции временного парламента ществляет Учредительное собрание. Совет министров назначается президентом. В стране фактически установлена диктатура кучки крупных еврейских капиталистов - ставленников Англии и США

ИЗРАИЛЬСКОЕ ЦАРСТВО, раннерабовладельческое государство Сев. Палестине и Заиорданье. Образовалось после распада Израильско-Иудейского гос-ва, ок. 935 до н. э. Превращено в ассирийскую провинцию после взятия столицы И. ц. Самарии ассирийским царём Саргоном П (722.до н. э.).

ИЗРАСТАНИЕ, 1) картофел я — ненормальность в развитии: от

прямо из глазков, или же глазки сначала дают подземные побеги (столоны), а на них клубеньки. И. картофеля снижает урожай и содержание крахмала в клубнях. Возникает при перерывах роста (дожди после засухи). 2) И. свёклы и др. корнеплодов - образование цветоносных стеблей в первый год развития. И. свёклы ведёт к обесценению корнеплода и потере урожая. Причины И. - преждевременное прохождение стадии яровизации.

ИЗУМРУД, драгоценный камень, прозрачная разновидность минерала берилла, окрашенная в яркий зелёный цвет. Месторождения И, имеются в Бразилии, Колумбии, Юж. Африке и др. странах.

ИЗЪЯВИТЕЛЬНОЕ НАКЛОНЕ-НИЕ, форма глагола, обозначающая действие, происходящее, происходившее или то, к-рое произойдёт в будущем.

изэнтропический процесс, физико-химич. процесс, происходящий при постоянной энтропии, то же, что и адиабатический процесс.

ИЗЮБРЬ, парнокопытное животное сем. оленей. Дл. тела до $250\ cm$, высота в холке до $165\ cm$, вес до $250\ кe$. Распространён в Вост. Сибири, на Дальнем Востоке, в Сев. Китае и Корее. И. разводят в оленеводческих совхозах, гл. обр. из-за пантов.

ИЗЮМ, высушенные ягоды винограда. Осн. сорта И.: «сабза», «би-

дана», «гермиан», «вассарга». ИЗЮм, город, р. ц. Харьковской обл. УССР, ж.-д. станция. Паровозоремонтный, стекольный, кирпичный з-ды, предприятия пищевой пром-сти (мясокомбинат и др.). Осн. в 1681.

ИЗЯСЛАВ, город, р. ц. Каменец-Подольской обл. УССР, ж.-д. станция. Хлебозавод, маслодельный и обозный з-ды. Известен с 11 в.

ИЗЯСЛАВ **МСТИСЛАВИЧ** (ум. 1154), великий князь киевский 1146-54, внук Владимира Мономаха. Вёл непрерывные феодальные войны с черниговскими, северскими князьями и суздальским князем Юрием Долгоруким, претендовавшими на киевский княжеский стол.

ИЗЯСЛА́В ЯРОСЛА́ВИЧ (1024— 1078), великий князь киевский, старший сын Ярослава Мудрого. Участвовал вместе с братьями Святославом и Всеволодом в составлении т. н. «Правды Ярославичей» (см. «Русская правда»). В 1068, после поражения князей в битве с половцами, отказался выдать оружие горожанам для защиты города, что послужило поводом для большого народного восстания, в результате к-рого И. Я. был вынужден бежать из Киева; с помощью польского князя Болеслава

ричные, более мелкие клубни или вился с восставшими киевлянами. В 1073 был вторично изгнан из Киева братьями Святославом и Всеволодом при поддержке киевских горожан.

ЙИЕШ, Дьюла (р. 1902), венг. писатель. Автор повести «Народ степей» из жизни крестьянства, биографического труда «Ш. Петефи», антигитлеровской книги «Гунны в Париже» и цикла стихов «Один год», лучшие из к-рых отражают радостный труд освобождённого венг. крестьянства.

ИК, река, протекающая по Баш-кирской и Татарской АССР и по границе этих республик, лев. приток Камы. Дл. 538 км. Сплавная.

ИК БОЛЬШОЙ, река в Башкирской АССР и Чкаловской РСФСР, прав. приток Сакмары (басс. Урала). Дл. 277 км. Сплавная. Судоходна.

ИКАР, в греч. мифологии юноша, сын Дедала. Согласно мифу, пытаясь перелететь море на крыльях, сделанных его отцом из перьев и воска, слишком приблизился к солнцу, воск растопился, и И. упал в море.

ИКАРИЯ, название вымышленной страны, изображённой Э. Кабе в его романе «Путешествие в Икарию» (1840)

ИКАТСКИЙ XРЕБЕТ, в Забайкалье, в пределах Бурят-Монгольской АССР. Возвышенный край Витимского плоскогорья, обрывающийся к долине р. Баргузин. Высоты до 2 т. м.

ИКИКЕ, город на С. Чили, 50 т. ж. (1950). Один из основных портов по вывозу селитры и иода.

ИКИТОС, город на С.-В. Перу, порт в верховьях р. Амазонка, доступный для морских судов с осадкой до 5 м. 40 т. ж. (1950).

ИКОНА, живописное или рельефное изображение божества или «святого», являющееся предметом религ. почитания. В средневековье И. была одной из наиболее распространённых форм живописи.

иконийский СУЛТАНАТ, феод. государство в Малой Азии в 12-13 вв. Образовалось после распада гос-ва Сельджукидов. В нач. 14 в. распалось на самостоятельные эмираты (княжества), к-рые в 15 в. были завоёваны турками.

ИКОНОБОРЧЕСТВО, обществ. движение в Византии в 8-9 вв., направленное против монашества и монастырского землевладения и проходившее под лозунгом борьбы против иконопочитания. Императорская власть использовала И., стремясь ограничить монастырское землевладение в интересах военно-землевладельческой знати.

ИКОНОГРАФИЯ, 1) систематич. крупных клубней вырастают вто-вернулся обратно и жестоко распра-визучение и описание изображений

ние их смысла, символики, атрибутов. 2) Строго установленные правила изображения определённого сюжета или лица. В иск-ве, связанном с религ. тематикой, художник в изображении, например, к.-л. евангель-ской сцены должен был неукоснительно следовать иконографическим образцам.

ИКОНОСКОП, электронная трубка, предназначенная для передачи изображений в телевидении. Экран И, состоит из множества отдельных микроскопич. фотоэлементов, расположенных близко один от другого в виде мозаики. Эти фотоэлементы при помощи быстро движущегося электронного луча поочерёдно соединяются с цепью усилителя. И. превращает проектируемое на его экран изображение в электрич. сигналы.

ИКОСАЭДР, один из пяти типов правильных многогранников (см. рис.); имеет 20 граней (треугольных), 30 рёбер, 12 вершин (в каждой вершине сходится 5 рёбер).

ИКОТА, судорожное сокращение грудобрюшной преграды, сопровождаемое характерным звуком вследствие внезапного закрытия голосовой щели. Причины: раздражение нервов пищеварительного тракта, заболевания центральной нервной системы; у детей - от холода.

икотник, травянистое растение сем. крестоцветных. Встречается как сорняк на паровых полях, у дорог

и т. д. Скотом не поедается. ИКРА, скопления яиц, откладываемых рыбами, моллюсками, иглокожими и др. водными животными, а также земноводными. Отдельные икринки связаны обычно в одну массу слизью, обволакивающей каждое яйцо при прохождении его по половым путям самки. Съедобная И. рыб: чёрная, добываемая из осетровых рыб (белуга, осётр, севрюга, шип), красная, или лососёвая (кета, горбуша, кижуч, нерка и др.), частиковая (лещ, щука, сазан, судак) и др.

ИКС (х), название третьей с конца буквы франц. алфавита, к-рой, наряду с буквами вет (z) и игрек (y), обозначается неизвестная или переменная величина в математике, а также неизвестное или неназываемое

лицо в лит-ре.

ИКС (обозначение X), единица длины, равная 10^{-11} см. Применяется для измерения длин волн рентгенов-

ских лучей.

ИКС-ЛУЧИ, название, предложенное В. К. Рентгеном для открытых им лучей. См. Рентгеновские

ИКТИН (5 в. до н. э.), др.-греч.

к.-л. сюжета или лица, истолкова Калликратом, Парфенона в Афи-

ИЛ, вязкая масса на дне рек, озёр или морей, образованная отложением минеральных или органич.

ИЛАНГ-ИЛАНГ (кананга), дерево сем. аноновых, родом с Филиппинских о-вов. Культивируется под тропиками для получения масла, используемого в парфюмерии.

ИЛАНСКИП, город, р. ц. Красноярского края РСФСР, ж.-д. станция. Предприятия по обслуживанию

ж.-д. транспорта.

ИЛАРИОН, русский писатель и проповедник 11 в. Был первым русским митрополитом в Киеве (при Ярославе). Автор «Исповедания веры» и знаменитого «Слова о законе и благодати» (относится ко 2-й четверти 11 в.) - памятника перковной лит-ры, в к-ром прославляется великий князь Владимир Святославич.

ИЛЕИКА, предводитель крупного повстанческого казачьего отряда в Поволжье в 1605-07, сын муромского сапожника Ивана Коровина. Принимал участие в восстании И. Болотникова. Выдавал себя за царевича Петра, якобы сына царя Фёдора Ивановича. Пленён в Туле (вместе с Болотниковым) и повешен.

ИЛЕ́К, река в Казахской ССР и Чкаловской обл. РСФСР, лев. приток Урала. Дл. 600 км. На И.-

г. Актюбинск

ИЛЕМНИЦКИЙ, Пётр (1901—49). словацкий писатель-реалист. Коммунист. В своих произведениях отразил тяжёлую жизнь трудящихся крестьян в условиях капиталистич. Словакии («Невспаханное поле», 1932, «Кусок сахару», 1934, «Компас в нас», 1937, и др.). Последний роман «Хроника» (1947) посвящён героич. восстанию словацкого народа (1944) против нем. оккупантов.

ИЛЕТЬ, река в Марийской АССР, лев. приток Волги. Дл. 190 км.

Сплавная.

ИЛЕЦК, грязевой курорт. См. Соль-Илецк.

ИЛИ, посёлок гор. типа в Илийском р-не Алма-Атинской обл. Казахской ССР, ж.-д. станция. Пристань на р.Или. Рыбозавод, лесопил. з-д, брикето-камышитовый комбинат.

или, река в Ср. Азии. Верховья — в Китае, далее протекает по Казахской ССР. Впадает в оз. Балхаш. Дл. ок. 1400 км (с р. Текес).

Судоходна в ср. течении.

«ИЛИАДА», др.-греч. эпич. поэма (9-8 вв. до н. э.), принисываемая наряду с «Одиссеей» Гомеру; величайший памятник мирового эпоса, в к-ром широко отражён общинно-родовой строй (периода его разложения) архитектор, строитель, вместе с с его материальной культурой, обы- шиеся до осени 1813 под франц.

чаями, мифологией и т. п. Поэма рисует события и героев воен, похода греков и осады легендарного города Трои. Глубокая поэтичность и возвеличение героических сил человека сохраняют за «И.» в ряду других лучших произведений древнегреческого искусства одно из первых

ИЛИАМНА, действующий вулкан на Ю. Аляски. Выс. 3074 м (по др. данным — 3053 м). Покрыт снегом и

ледниками.

илиамна, самое большое озеро на Аляске. Дл. 125 км. Сток через Квичак в Бристольский зал. Берингова м. В период принадлежности Аляски России называлось также озером Шелехова.

ИЛИМ, река в Иркутской обл. РСФСР, прав. приток Ангары. Дл. ок. 600 км. Судоходна в низовье.

илимией, река в Красноярском крае РСФСР, лев. приток Нижней Тунгуски. Дл. 517 км. Течёт среди тайги.

ИЛЛЕР, река в Германии, прав. приток Дуная. Дл. 163 км. Гидро-

электростанции. Сплавная.

ИЛЛЕШ, Бела (р. 1894), венгерский писатель, коммунист. Лучшие произведения И.— роман-трилогия «Карпатская рапсодия» (1941), о классовой и нац. борьбе закарпатских трудящихся, и роман об освободит. миссии Советской Армии во 2-й мировой войне: 1-я ч. «Я воспеваю героя и оружие» (1949), 2-я ч. «Битва у Вигсинхаза» (1950). И. лауреат премии им. Кошута.

ИЛЛИНОЙС, штат в США. Площ. 147 т. км². Нас. 8,7 млн. ч. (1950). Гл. города: Чикаго, Пеория, Рокфорд, Ист-Сент-Луис, Спрингфилд (адм. п.). По стоимости пром. и с.-х. продукции занимает 3-е место в США. Добыча угля — 59 млн. m (1948), нефти — 9 млн. m (1948). Металлургия, вагоно-, авто-, авиастроение, произ-во с.-х. машин; мясная, муком. пром-сть. Основные земледельческие культуры: кукуруза, ячмень, соя. Разводится крупный рог. скот, свиньи. С.-х. произ-во сокращается, многие фермеры разоряются; земля всё более переходит в руки крупных владельцев.

ИЛЛИНОИС, река в США, лев. приток Миссисици. Дл. 810 км. Протекает через ряд озёр. Судоходна на

иллирия, древняя область на С.-З. Балканского п-ова, получившая название по имени обитавших в ней иллирийских илемён, первое упоминание о к-рых встречается у Геродота (5 в. до н. э.). Иллирийскими провинциями наз. приадриатич. области, отвоёванные в 1809 у Австрии Наполеоном I и находивуправлением. По решению Венского г конгресса эти области вновь перешли к Австрии, а в 1918 частично вошли в состав Югославии.

ИЛЛЬ, река в Австрии, правый приток верхнего Рейна. Дл. 72 км.

Несудоходна.

ИЛЛЮЗИОНИЗМ (в цирке), искусство вызывать у зрителей впечатления, отличающиеся внешней реальностью, но на самом деле основанные на обмане зрения, внимания, слуха и т. д. Актёры-иллюзионисты создают видимость «чудес» с помощью специальной аппаратуры.

ИЛЛЮЗИЯ, неправильное, искажённое восприятие предметов реальной действительности. Различают: 1) И., возникающие вследствие определённых законов ощущений и восприятий у всех или у большинства людей (напр., кажущееся увеличение светлых предметов по сравнению с одинаковыми по величине тёмными предметами). 2) И. временной аппериепции - как следствие особого психофизиологич. состояния данного человека, обычно возникающие в результате повышенной эмоциональной возбудимости, в состоянии на-

пряжённого ожидания, при нали- 🤄 чии к.-л. навязчивых представлений. И. следует отличать от галлюцинаций.

ИЛЛЮМИНА-ТОР, круглое окностолстым стеклом в борте или в палубе судна.



иллюстрация, объяснение, истолкование с помощью наглядных примеров или образов. И. обычно наз. изображение, служащее наглядным пояснением или дополнением к к.-л. тексту. Наиболее распространённый вид И. - графическая И. в книге

ИЛОВАЙСК, город в Харцызском р-не Сталинской обл. УССР, ж.-д. узел. Предприятия ж.-д.транспорта.

ИЛОВАЙСКИЙ, Дмитрий Иванович (1832—1920), русский историк реакционно-монархич. направления. Автор труда «Разыскания о начале Руси» (1876), составитель учебников для средних уч. заведений.

ЙЛОВЛЯ, река, протекает гл. обр. по Сталинградской обл. РСФСР, лев. приток Дона. Дл. 313 км.

ИЛОИЛО, город и порт на Филип-

Ж.-д. узел. Судоремонтные, пищ. и др. За роман «Большая дорога» предприятия. Вывоз тростникового

сахара, табака, хлопка, кофе. ИЛОТЫ, в Древней Спарте земледельцы, находившиеся на положении рабов. Считались собственностью рабовладельческого гос-ва. И. были прикреплены к земельным участкам отдельных семей правящего класса — спартиатов. И. неоднократно поднимали восстания, к-рые жестоко подавлялись спартиатами. Для устрашения И. спартиаты предпринимали их массовые избиения криптии.

ИЛУКСТЕ, город, р. ц. Латв. ССР, в 6 км от ж.-д. станции Илуксте. В районе — льноводство и молочное

животноводство.

ИЛУРАТ, древний город и крепость Воспорского царства (1—3 вв.), ныне городище в 17 км к Ю.-3. от Керчи. Значит. часть жителей И. составляли скифы. Сохранились остатки городских каменных стен и башен. Раскопками с 1947 открыты городские постройки, мощёные улицы.

ЙЛЫЧ, река в Коми АССР, прав. приток Печоры. Дл. 383 км. Судоходна в низовьях. В бассейне И.— Печоро-Илычский заповедник.

ИЛЬ, река во Франции, лев. приток Рейна. Дл. 208 км. Судоходна на 98 км. На И. — г. Страсбур.

ИЛЬ, река во Франции, прав. приток Дордони. Дл. 235 км. Судо-

ходна до г. Перигё.

ИЛЬ И ВИЛЕН, департамент на сев.-зап. побережье Франции. Площ. 7 т. км². Нас. 600 т. ч. (1951). Адм. центр — Ренн. Осн. морской порт -Сен-Мало. Посевы пшеницы, кормовых; молочное животноводство, коневодство. Добыча жел. руды. Рыболовство.

ИЛЬБАРС (ум. 1538), первый независимый от Персии хивинский хан из рода Тимура, узбек. В 1511 возглавил восстание против персидских завоевателей и стал во главе самостоятельного феодального Хивин-

ского ханства.

ИЛЬ-ДЕ-ФРАНС, одна из провинций Франции до бурж. революции конца 18 в., историч. ядро французского государства. В наст. время на территории провинции находятся департаменты Сена и Уаза, Сена и Марна, Уаза, Эна и г. Париж (деп.

ильенков, Василий Павлович (р. 1897), русский советский писатель. В 1931 опубликовал роман «Ведущая ось», посвящённый социалистическому строительству в годы 1-й пятилетки. Художественные недостатки этого произведения подверглись критике со стороны М. Горького. Автор романа «Солнечный город» (1935), сб. рассказов «Родной Дарьинская. В 1924 организован пинах, на о-ве Панай. 110 т. ж. (1948).] дом» (1942), «На тот берег» (1945) крупный хлопководческий совхоз

(1949) — из жизни послевоен, колхозной деревни — И. удостоен Ста-

линской премии в 1950. **ИЛЬЕУС,** город в Бразилии, в штате Баия. 23 т. ж. (1950). Порт на берегу Атлантического ок. Вывоз

какао, табака.

ИЛЬЙ СВЯТОГО ХРЕБЕТ, в юж. части Аляски; высшая точка хребта — г. Логан — 6050 м. ИЛЬИМАНИ, вершина в Вост.

Кордильере (Анды) в Боливии. Выс. 6447 м. Мощное оледенение.

ИЛЬИН В., один из лит. псевдонимов В. И. Ленина. Под этим псевдонимом были опубликованы работы В. И. Ленина: «Развитие капитализма в России» (1896-99), «Перлы народнического прожектерства» (1897-98), «От какого наследства мы

отказываемся?» (1897—98) и др. ИЛЬИН М. (псевд. Маршака, Ильи Яковлевича; 1895—1953), советский детский писатель. Автор книги «Рассказ о великом плане» (1930), посвящённой плану 1-й пятилетки, и мн. научно-популярных произведений, в доступной для детей форме рассказывающих о различных явлениях действительности («Сто тысяч почему», 1929, «Рассказы о вещах», 1936, «Человек и стихия», 1947, «Покорение природы», 1950, «Преобразование планеты», 1951, и др.).

ИЛЬИНСКИЙ, посёлок гор. типа в Томаринском р-не Сахалинской обл. РСФСР, на зап. побережье о-ва Са-халин. Ж.-д. станция, рыболовство,

рыбокомбинат, лесозавод. **ИЛЬИНСКИЙ,** Игорь Владимирович (р. 1901), советский актёр, нар. артист СССР, трижды лауреат Сталинской премии. Артист моск. Малого театра с 1938. Создатель комедийных и сатирич. образов в классическом и советском репертуаре: Хлестаков («Ревизор» Н. В. Гоголя), Юсов («Доходное место» А. Н. Островского), Чеснок («В степях Украины» А. Е. Корнейчука) и др. С 1924 снимался в кино (фильмы «Закройщик из Торжка», «Волга-Волга» и др.). ИЛЬИНСКИЙ,

Михаил Александрович (1856-1941), советский химик, почётный академик. Один из крупнейших специалистов в области химии и технологии синтетических органических красителей. Плодо-

творно работал в советской анилокрасочной промышленности.

ИЛЬЙЧ, посёлок гор. типа, р. ц. Южно-Казахстанской обл. ССР, в 18 км от ж.-д. станции Сырстит. з-д. Посёлок назван в честь В. И. Ленина.

ИЛЬИЧЁВ, Александр Семёнович (1898—1952), советский учёный в области горной механики, чл.-корр. Академии наук СССР (с 1939). Член ВКП(б) с 1941. Автор ряда исследований и учебников по горной механике, специалист в области шахтного подъёма и пневматич. установок. Награждён орденом Ленина.

ИЛЬМ, дерево сем. ильмовых. Распространён по всей Европе. Влаголюбив. Имеет ценную древесину. Используется также как декоратив-

ильменит (титанистый железняк), минерал железо-чёрного цвета, FeTiO₃; содержит: Fe — 36,8%; Ti — 31,6%. Тв. 5—6; уд. в. 4,72. Используется как руда для извлечения титана, для приготовления белой краски, а также для выплав-ки особых сортов стали. Название от Ильменских гор (Юж. Урал), где

он впервые был установлен. ИЛЬМЕНСКИЕ ГОРЫ, вост. отроги Юж. Урала. Выс. ок. 750 м. Известны месторождением многочислен-

ных ценных и редких минералов. ИЛЬМЕНСКИЕ СЛАВЯНЕ (н о вгородские славяне, словены), восточнославянское племя. известное в 6-11 вв. на территории бассейна оз. Ильмень, по рр. Волхов, Шелонь, Ловать и Мста. Составляли

осн. население новгородских земель. ИЛЬМЕНСКИЙ МИНЕРАЛОГИ-ЧЕСКИЙ ЗАПОВЕДНИК, гос. минералогич, заповедник, недалеко от г. Златоуст на Юж. Урале, замечательный по исключит. богатству редкими минералами. Занимает площ. в 30 т. га. В И. м. з. насчитывается более 145 минеральных видов; из них 30 впервые были найдены здесь. Учреждён по декрету, п В. И. Лениным в 1920. подписанному

ИЛЬМЕНЬ, мелководное озеро в Новгородской обл. РСФСР. Площ. 2,1—0,61 т. км² (в зависимости от выс. уровня). В И. внадают рр.Пола, Мста, Ловать, Шелонь и др.; вытекает р. Волхов. Богато рыбой;

судоходно.

ИЛЬФ, Илья (псевд. Файнзильберга, Ильи Арнольдовича; 1897—1937), советский писатель. Совместно с Е. П. Петровым написал сатирич. романы «Двенадцать стульев» (1928) и «Золотой теленок» (1931); высмеивая в этих произведениях пережитки прошлого в быту, обличая обывателей и мелких жуликов, авторы не изображают положительных явлений советской действительности. И. и Петрову принадлежит книга очерков «Одноэтажная Америка» (1936), в к-рой авторы, пронизируя

«Пахта-Арал»; построен хлопкоочи- [жизни», не поднимаются, однако, до [но-смысловое содержание стиха, И. политич. сатиры. «Записные книжки» И., вышедшие посмертно (1939), характеризуют его как тонкого наблюдателя.

ИЛЬХАН, титул монг. ханов династии Хулагидов, правившей в 13-14 вв. в части Закавказья, в Персии

и Месопотамии.

ИЛЬХУРИ-АЛИНЬ, горы на С. Дунбэя (Китай), образуют водораздел между системами Амура и Нонни. Преобладающие высоты 500-1000 м.

ильющин, Алексей Антонович (р. 1911), советский учёный в области механики сплошной среды, чл.-корр. Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1940. Осн. работы посвящены теории малых упруго-пластич. деформаций и теории устойчивости пластин и оболочек за пределом упругости.

ильющин, Сергей Владимирович (р. 1894), советский авиаконструк-

тор, генерал - лейтенант инженерно-технич.службы, Герой Социалистического Труда, лауреат 7 Сталинских премий. Член КПСС с 1918. Депутат Верховного Совета СССР. Создал самолёты-штурмовики, несколько типов бом-



бардировщиков, пассажирских молётов и др. Награждён 4 орденами

ИЛЬЯ МУРОМЕЦ, герой русских былин, богатырь, один из главных защитников русской земли. В образе И. М., крестьянского сына, воплощены лучшие черты великого русского народа: мужество, храбрость, простота, скромность (былины об исцелении Ильи, о победах его над Соловьём-разбойником и над Идолищем Поганым, о ссоре с кн. Владимиром

«ИЛЬЯ МУРОМЕЦ», первый в мире 4-моторный бомбардировщик, спроектированный русскими инженерами в 1913 и принятый на вооружение русской армии в 1914. В то время — 1-й в мире по грузоподъёмности, продолжительности полёта и оборудованию самолёт; прототип современных тяжёлых бомбардиров-

ИЛЬЯМИЎ, вершина в Андах Юж. Америки (Боливия). Выс. 6550 м. ИМАГО, конечная фаза в развитии

щиков.

насекомых (взрослое насекомое). ИМАЖИН ИЗМ, литературная формалистич. группировка, существовав-шая в России в 1919—24. Направление возникло в Англии накануне 1-й мировой войны. Для поэзии имажинистов характерны узко личные переповоду «американского образа живания, эротика. Игнорируя идей-

культивировал надуманные, извращённые образы-метафоры. В группу И. входили В. Шершеневич, А.Мариенгоф, С. Есенин и др. См. Декадентство.

имам, 1) у мусульман руководитель молящимися в мечети при совершении общей молитвы, а также мулла, являющийся настоятелем соборной мечети. 2) Верховный глава шиитов. 3) Титул правителя мусульманского гос-ва, соединяющего в своём лице светскую и духовную власть (напр., халиф, король Йемена с 1911, и др.).

ИМАМАТ, организация религиозно-политич. власти с имамом во главе. На терр. Чечни и Дагестана был создан Шамилем в 40-х гг. 19 в. для борьбы против России в интересах Турции и Англии. Распался в 1859.

ИМАН, город, р. ц. в Приморском крае РСФСР, ж.-д. станция. Лесопил. и пищ. пром-сть; комбинат стандартного домостроения. Зооветеринарный техникум.

ИМАН, река в Приморском крае РСФСР, прав. приток Уссури. Дл. ок. 350 км. Сплавная. До г. Иман судоходство.

ИМАНДРА, озеро в Мурманской обл. РСФСР. Площ. ок. 900 км².

Из И. вытекает р. Нива.

ИМАТРА, водоскат на р. Вуокса в Финляндии с выс. падения воды ок. 20 м. Большая часть вод И. отводится для питания гидроэлектростанции. Часто посещается туристами.

имбецильность, средняя степень слабоумия.

ИМБИРЬ (инбирь), многолетнее тропич, травянистое растение того же сем. Родина — Индия. Из корневищ И. готовят пряности, приправу к кушаньям. Корневища И., благодаря содержанию эфирного масла, применяются в медицине и парфюмерии.

ИМЕННЫЕ КЛАССЫ, классификация в языке имён по тем или иным признакам сходства (напр., класс людей, класс животных, вещей и др.) Выражаются преим. префиксацией (приставками). Характерны гл. обр. для афр. языков банту и языков индейцев Америки. Имеются в дагестанских языках.

именованные числа, числа. сопровождающиеся названием единиц меры (напр., 5 м, 7 кг и т. д.); противопоставляются отвлечён-

ным числам (напр., 5, 7). **ИМЕРЕТИНСКОЕ ЦАРСТВО**, существовало в Зап. Грузии с нач. 16 в. Присоединилось к России 25 апр. 1804

имитация, 1) подражание, подделка. 2) В музыке — повторение темы (или мелодич. оборота) вдругом голосе; один из важных приёмов полифонии (в фуге, каноне и т. п.).

имманентная философия, реакц. субъективно-идеалистич. направление в бурж. философии конца 19 и нач. 20 вв. (В. Шуппе, Р. Шуберт-Зольдерп, И. Ремке), разновидность махизма. Согласно И. ф., бытие внутренне присуще (имманентно) сознанию и является в конечном счёте лишь порождением человеческой мысли. В. И. Ленин указал, что «имманенты - самые отъявленные реакционеры, прямые проповедники фидеизма, цельные в своем мракобесии люди»

ИММАНЕНТНЫЙ, внутрешне присущий к.-л. явлению или предмету.

иммельман, переворот самолёта через крыло в верхней точке петли; фигура высшего пилотажа на истребителе с целью быстрой перемены направления полёта на 180°. И. вначале выполняется как петля, а когда самолёт достигает положения вверх колёсами, выводится в нормальный полёт, но уже в противоположном направлении и на большей высоте. И. выполняется как одиночными истребителями, так и группой в 3-4 самолёта.

ИММЕРМАН, Карл (1796—1840), нем. писатель и театральный деятель. В 1834-37 руководил театром в Дюссельдорфе. Лучшее произв. — роман «Мюнхгаузен. История в арабесках» (4 чч., 1838—39), в к-ром сатирически показаны пошлость, тупость, фальшь и фанфаронство деградирующего дворянства феодальной Германии.

иммерсионный объектив МИКРОСКОПА, объектив, у к-рого пространство между рассматриваемым предметом (или верхней поверхностью покровного стекла) и ближайшей к предмету линзой заполнено определённой для каждого объектива жидкостью. Применение И. о. м. позволяет повысить увеличивающую способность микроскопа.

ИММИГРАЦИЯ, въезд иностранцев в страну на постоянное жительство (противоположно *эмиграции*). **ИММОБИЛИЗАЦИЯ**, извлечение

средств из хоз. оборота вследствие тех или иных недостатков в организации работы предприятий (напр., замедления оборачиваемости оборотных средств),

иммобилизация, создание неподвижности (покоя) части тела при различных повреждениях или заболеваниях. Достигается наложением повязок и шин, а также вытяжением.

ИММОРАЛИЗМ, см. Аморализм. иммортели, род растений, то же, что бессмертники.

иммунизация, систематич. воздействие ослабленным возбуди-

композиции, служит одной из основ пизм для сообщения ему невосприимчивости к этой болезни.

иммунитет, в средние века право феодала осуществлять в своих владениях нек-рые гос. функции (папр., суд, сбор налогов) без вмешательства представителей центральной власти. И. был одним из средств внеэкономич. принуждения и способствовал закрепощению крестьянства. Термин «И.» применялся в Зап. Европе.

ИММУНИТЕТ, невосприимчивость организма к инфекции (заражению), зависящая от естественных или приобретённых в течение жизни свойств организма, препятствующих развитию в нём инфекции. И. действителен только к данной инфекции. Приобретённый И. развивается в результате перенесения инфекц. заболевания или искусственно - прививкой соответствующей сыворотки, вакцины. И. растений — невосприимчивость растений к грибным, вирусным и бактериальным заболеваниям и к нек-рым насекомым-вредителям. Селекция иммунных сортов имеет большое значение пля успеш-

ной борьбы с болезнями растений. ИММУНИТЕТ ДЕПУТАТСКИЙ, неприкосновенность депутата - члена высшего представительного органа, т. н. невозможность привлечения его к ответственности без согласия этого органа. В капиталистич. странах И. д. грубо нарушается в отношении прогрессивных депутатов. Так, во Франции в 1939 44 депутатакоммуниста были лишены И. д. и в 1940 осуждены по провокац. обвинению в пропаганде лозунгов 3-го Интернационала.

иммунитет дипломатиче-СКИЙ, неприкосновенность личности представителя иностр. гос-ва, его переписки, занимаемого им помещения, неподсудность его судам страны пребывания и исключение его из-под действия нек-рых норм права страны пребывания.

иммунология (мед.), наука, изучающая теоретич. и практич. вопросы, связанные с иммунитетом.

иммунотерапия, лечение инфекц. больных лечебными сыворотками или вакцинами.

ИМОЛА, город в Италии, в 30 км к Ю.-В. от Болоньи. 41 т. ж. (1936). Шелкоткацкие, фарфоро-фаянсовые, кожев. ф-ки.

импеданс электричес к и й, полное кажущееся сопротивление цепи переменному электрич. току, состоящее из активного (омического) и реактивного сопротивления. Коэфициент пропорциональности между напряжением и током.

импеллер, устаревшее название крыльчатки — рабочего колеса в нателем той или иной болезни на орга- сосах, компрессорах, вентиляторах. страны, путём закабаления и систе-

ИМПЕРАТИВ, 1) безусловное требование, повеление. 2) В граммат и к е - повелительное наклонение глагола.

ИМПЕРАТОР (повелитель), титул монарха, главы империи. В Древнем Риме — почётный титул полководца, со времени Августа (с 27 до н. э.) — титул главы государ-

империал, русская золотая монета, чеканилась с 1755; равнялась

10 р., а после 1897 — 15 р. ИМПЕРИАЛИЗМ, характеризуется следующими основными экономич. признаками: 1) концентрация производства и капитала, дошедшая до такой высокой ступени развития, что она создала монополии, играющие решающую роль в хозяйственной жизни; 2) слияние банкового капитала с промышленным и создание, на базе этого «финансового капитала», финансовой олигархии; 3) вывоз капитала, в отличие от вывоза товаров, приобретает особо важное значение; 4) образуются международные монополистические союзы капиталистов, делящие мир, и 5) закончен территориальный раздел земли крупнейшими капиталистическими державами. Эти 5 признаков И., указанные В. И. Лениным, находятся в неразрывной связи друг с другом (см. «Империализм, как высшая стадия капитализма»).

Главной отличительной чертой И. является господство капиталистич. монополий. Крупнейшие монополии прибрали к своим рукам ключевые позиции во всех отраслях х-ва капиталистич. стран. Так, напр., в США в 1947 на крупных и крупнейших предприятиях, насчитывавших от 500 занятых и больше, было сосредоточено 45,9% всех занятых в обрабатывающей пром-сти, а в Англии в 1949—44,4%. 4 металлургич. монополии США в 1950 концентрировали 63% всей производств. мощности страны по стали (в т. ч. «Юнайтед Стейтс стил корпорейшен» — 32%). Подавляющая масса автомобилей производится в США монополиями «Дженерал моторс компани» (50%) и Форд. В нефтяной пром-сти тресту «Стандард ойл» принадлежит 1/2 всего сбыта нефтепродуктов на амер. рынке. В Англии химич. трест «Импириал кемикал индастрис» контролирует ок. 9/10 всей продукции основной химии.

Двигателем монополистич, капитализма является максимальная прибыль. Главные черты и требования основного экономич. закона совр. капитализма состоят в обеспечении максимальной прибыли путём эксплуатации, разорения и обнищания большинства населения данной

особенно отсталых стран, путём войн и милитаризации народного х-ва, используемых для обеспечения наивысших прибылей. Монополии пронизывают все стороны обществ. жизни бурж. гос-в, тормозят развитие производит, сил и обусловливают усиление реакции по всем линиям. Свободной конкуренции соответствует урезанная бурж. демократия, монополии — политич. реакция: подавление демократич свобод, преследование рабочих орг-ций, превращение кино, радио в средство идеологич. одурманивания масс и распространения лжи и т. д. «Капитализм из прогрессивного стал реакциенным, он развил производительные силы настолько, что человечеству предстоит либо перейти к социализму, либо годами и даже десятилетиями переживать вооруженную борьбу "великих" держав за искусственное сохранение капитализма посредством колоний, монополий, привилегий и национальных угнетений всяческого рода» (В. И. Ленин). И. есть: 1) монополистич, капитализм, 2) паразитич. или загниваю-щий капитализм, 3) умирающий капитализм. И. доводит все противоречия капитализма до последней черты, до крайних пределов, к-рыми начинается социалистическая революция. Обостряется прежде всего противоречие между трудом и капиталом. Означая всесилие монополистич. трестов и синдикатов, банков и фин. олигархии, И. в невиданных ранее масштабах усиливает политич, гнёт и эксплуатацию и подводит рабочий класс к револю-Обостряется противоречие между различными фин. группами и империалистич, державами в их борьбе за источники сырья, чужие территории. Включая империалистич, войны, эта борьба ведёт к взаимному ослаблению позиций империалистов, к ослаблению позиции капитализма вообще, к приближению момента пролетарской революции, к практической необходимости этой революции. Наконец, обостряется противоречие между горстью господствующих «цивилизованных» наций и сотнями миллионов колониальных и зависимых народов мира, к-рые эксплуатируются и угнетаются при И. самым бесчеловечным образом. В колониях и зависимых странах усиливается революц. движение, из резервов И. они превращаются в резервы пролетарской революции. Эпоха И. отличается крайней неравномерностью экономич. и политич. развития отдельных капиталистич. стран (см. Неравномерного развития ка-1

матич. ограбления народов других | питализма закон). При И. пролетар- [ская революция стала практич. неизбежностью и создались благоприятные условия для её победы первоначально в одной, отдельно взятой, стране, являющейся узловым пунктом империалистич. противоречий, наиболее слабым звеном в цени И. Таким узловым пунктом противоречий И. была царская Россия. Именно здесь революц. пролетариат под руководством Коммунистической партии в союзе с трудовым крестьянством впервые разрешил противоречия И. революц. путём.

Великая Октябрьская социалистическая революция (1917) означала коренной поворот во всемирной истории человечества. С её победой капитализм перестал быть единственной и всеохватывающей системой мирового х-ва. Появилась растущая и крепнущая социалистическая система, к-рая одним своим существованием рево-

люционизирует весь мир.

В период между двумя мировыми войнами происходило дальнейшее ослабление системы И., обострение общего кризиса капитализма. Огромный удар капиталистич. х-ву нанёс мировой экономич. кризис 1929—33. Чтобы упрочить своё пошатнувшееся положение, буржуазия вскоре после 1-й мировой войны (1914—18) в ряде стран перешла к фашистским методам насилия (см. Фашизм). Фашизация капиталистич. стран означает, что буржуазия уже не в силах властвовать методами парламентаризма и прибегает к террористич. методам управления. При И. милитаризация подчиняет себе всю обществ, жизнь капиталистич. гос-в, к-рые в войнах ищут выход из всё обостряющихся антагонистич. противоречий капитализма. Однако военные авантюры не могут спасти И. 1-я мировая война привела к победе Великой Октябрьской социалистической революции. Развязанная империалистами 2-я мировая война (1939-45) привела в ревсемирно-исторической зультате победы Советского Союза над фашистской Германией и империалистич. Японией к новому обострению общего кризиса капитализма, к дальнейшему ослаблению всей системы И. После 2-й мировой войны произошло отпадение от капитализма ряда стран Центральной и Юго-Вост. Европы. Тяжёлый удар по И. нанесла историческая победа великого китайского народа. Одна треть человечества вырвана из-под гнёта И. После 2-й мировой войны образовался единый и мощный социалистический лагерь во главе с Советским Союзом, противостоящий лагерю капитализма. Экономич. результатом существования двух противополож- В. И. Ленина. Состоит из Преди-

ных лагерей явилось то, что единый всеохватывающий мировой рынок распался, в результате чего образовалось два параллельных рынка, противостоящих друг другу. Распад единого всеохватывающего мирового рынка, укрепление экономич. связей и сотрудничества между странами лагеря социализма и демократии, сокращение сферы приложения сил главных капиталистич. стран к мировым ресурсам и ухудшение условий мирового рынка сбыта для этих стран определяют дальнейшее углубление общего кризиса мировой капиталистич, системы.

Главной силой лагеря И. и реакции после 2-й мировой войны открыто выступает амер. И., характерной чертой к-рого является стремление

к мировому господству.

Во всём мире растёт ненависть свободолюбивых народов к И. Прогрессивное человечество, сплачивая свои ряды вокруг Советского Союза, развёртывает широкое движение за сохранение мира, против империалистич. поджигателей войны. Рост и укрепление сил демократии и социализма во главе с СССР, дальнейшее обострение противоречий в лагере И., усиление загнивания и паразитизма капитализма, революционизирование трудящихся — всё это доказывает, что И. доживает свой век и что все дороги ведут к коммунизму

«ИМПЕРИАЛИЗМ И РАСКОЛ СО-ЦИАЛИЗМА», выдающаяся работа В. И. Ленина, написана в окт. 1916, напечатана в дек. 1916 в «Сборнике Социал-демократа» № 2. Вошла в 23-й том 4-го изд. Сочинений В. И. Ленина. В этой работе В. И. Ленин обосновал дальше особенности империализма, как последней стадии капитализма, кануна социальной революции пролетариата. Анализируя сущность империализма, В. И. Ленин показал, как буржуазия родила и вскормила социал-шовинистов; вскрыл оппортунизм партий 2-го Интернационала, Каутского, Троцкого и др., разоблачив оппортунистов как предателей интересов рабочего класса. В. И. Ленин указал, что нужно разъяснять массам неизбежность и необходимость раскола с оппортунизмом, воспитывать массы в духе беспощадной борьбы с оппортунизмом — в этом существо марксистской линии в рабочем движении.

«ИМПЕРИАЛИЗМ, КАК шая стадия капитализма», классический труд В. И. Ленина, являющийся прямым продолжением и дальнейшим развитием «Капитала» К. Маркса; написан в 1-й пол. 1916, издан в середине 1917. Входит в 22-й том 4-го изд. Сочинений словия, Предисловия к французскому и немецкому изданиям и 10 глав: I. Концентрация производства и монополии. II. Банки и их новая роль. III. Финансовый капитал и финансовая олигархия. IV. Вывоз капитала. V. Раздел мира между союзами капиталистов. VI. Раздел мира между великими державами. VII. Империализм, как особая стадия капитализма. VIII. Паразитизм и загнивание капитализма. ІХ. Критика империализма. Х. Историческое место империализма. В этом труде В. И. Ленин, творчески развивая марксизм, дал всесторонний анализ империализма, вскрыл процесс перерастания капитализма в империализм и показал условия его неизбежной гибели.

В. И. Ленин показал, что империализм — монополистический, паразитический, загнивающий, умирающий капитализм, канун социалистической революции. В период империализма противоречия капитализма доходят до крайних пределов, за которыми начинается революция. В условиях империализма особенно обострилась неравномерность экономич. и политич. развития отдельных капиталистич. стран. В своём труде В. И. Ленин разработал все необходимые теоретич. основы открытого им закона неравномерности экономич. и политич. развития капитализма в эпоху империализма (см. Неравномерного развития капитализма закон). При анализе империализма, опираясь на открытый им закон неравномерности развития капитализма, В. И. Ленин сделал великое научное открытие — создал новую теорию социалистической революции и пришёл к выводу о возможности победы социализма первоначально в немногих или даже в одной, отдельно взятой, капиталистич. стране и о невозможности одновременной победы социализма во всех странах. Великая Октябрьская социалистическая революция и победа социализма в СССР — ярчайшее подтверждение этой теории.

Ленинское исследование империализма вскрыло полную несостоятельность оппортунистич, и социал-шовинистич. «теорий» Каутского, Гильфердинга и др. лакеев капитализма. И. Ленин вскрыл экономич. корни оппортунизма и показал, оппортунисты — развратители рабочего движения, сторожевые псы капитализма. Эта оценка целиком и полностью относится и к нынешним правым «социалистам». В. И. Ленин призывал к упорной борьбе против оппортунизма в рабочем движении, считая, что без этого нельзя сделать ни шагу в области решения практич. задач коммунистического движения и пролетарской революции.

Произведение В. И. Ленина «Империализм, как высшая стадия капитализма» имеет важнейшее значение для рабочего класса всего мира. Оно сыграло огромную роль в разработке теории и тактики Коммунистической партии по вопросам войны, мира и революции. Этот труд был написан В. И. Лениным для опубликования в условиях царской цензуры и является классическим образцом использования легальных возможностей для пропаганды марксистской теории без малейшей уступки принципиальных политическитеоретических вопросах.

ИМПЕРИАЛИСТИЧЕСКИЕ ВОЙ-НЫ, захватнические, несправедливые войны, ведущиеся капиталистич. гос-вами с целью завоевания новых рынков, захвата новых колоний и новых мест для вывоза капитала, новых источников сырья, передела между капиталистич. гос-вами территорий и сфер влияния, завоевания мирового господства, удушения нац.освободительного движения, закабаления и ограбления других стран. И. в. -- неизбежный спутник капитализма в его последней, империалистич. стадии развития (см. Империализм). Как сами войны, так и полготовка к ним являются для капиталистич. монополий выгодным «бизнесом», обеспечивающим получение наивысшей прибыли. Неравномерное экономич. и политич. развитие капитализма в эпоху империализма и крайнее обострение противоречий между империалистами и их группировками в период общего кризиса капиталистич. системы уже дважды приводили к мировым войнам (см. Первая мировая война, Вторая мировая война)

империя, одна из монархич. форм гос-ва. Обычно И. именуется крупное монархич, гос-во. Термин «Й.» возник в Древнем Риме, произошёл от лат. слова «империум» высшая военная власть. Иногда И. наз. совокупность обширных владений к.-л. гос-ва (напр., Британская колониальная И.).

«ИМПЕРСКАЯ ХИМИЧЕСКАЯ **ПРОМЫШЛЕННОСТЬ»** («Импириал кемикал индастрис»), крупнейший англ. химич. трест. Осн. в 1926. Контролирует ок. 90% англ. продукции основной химии, 100% произ-ва синтетич. азота, большую часть произ-ва взрывчатых веществ. Во время 2-й мировой войны насчитывал св. 100 т. рабочих и служащих. Связан соглашениями с герм. и амер. химич. монополиями.

имперские города, средневековые города Германии, подчинённые непосредственно императору (в отличие от городов, подчиненных

ставителей в имперском сейме. В 14-15 вв., благодаря экономич. росту и ослаблению императорской власти, они превратились в городские республики. В 16—18 вв. И. г. утратили своё значение. Особый статут трёх последних И. г. (Любека, Бремена и Гамбурга) был уничтожен при фашистском режиме. **ИМПЕРСКИЕ РЫЦАРИ**, в ср.-век.

Германской империи рыцари, подчинённые непосредственно императору.

«ИМПИРИАЛ КЕМИКАЛ ИНДА-СТРИС», см. «Имперская химическая промышленность»

имплозивные согласные, смычные согласные, в артикуляции к-рых отсутствует момент взрыва. Встречаются в русском языке в сочетании 2 одинаковых по артикулирующему органу согласных, напр. «обмыть», «отнять», где «б» и «т» не имеют собственного взрыва.

имплозия, смычка органов речи. совершенно закрывающая выход воздушной струи в 1-й фазе артикуляции смычных (взрывных) согласных или в конце слова при произнесении «м», «н» (напр., «дом», «слон»).

ИМПОРТ, ввоз ценностей (товаров или капиталов) в к.-л. страну из-за границы.

импотенция (половое бесс и л и е), неспособность мужчины к половой жизни. Причины: старческое угасание, пороки развития половых органов, нервные и психические заболевания.

импрессионизм. упадочное направление в бурж. иск-ве, возник-шее во 2-й пол. 19 в. во Франции (наиболее последоват. представители И. - живописцы К. Моне, К. Писсарро, А. Сислей; к ним примыкали также Э. Мане, Э. Дега, О. Ренуар), а затем в др. странах. И. явился результатом начавшегося разложения бурж. культуры (см. Декадентство) и составил начальную стадию формалистич. иск-ва эпохи империализма. Отрицая идейность и обществ. содержание иск-ва, порывая с национальными реалистич. традициями, представители И. подменяют задачу глубокого и правдивого изображения действительности передачей эстетских, субъективистских, мимолётных впечатлений от неё. Интересуясь гл. обр. формалистич. изображением света и воздуха, живописцы-импрессионисты заменяют картину бессодержательным этюдом. В неоимпрессионизме (или пуантиллизме) художеств. форма окончательно разрушается. Для И. в музыке характерны рафинированно-красочные сочетания звуков, инструментальных тембров, динамич. оттенков, расплывчатая мелодич. линия (К. Дебюсси, М. Равель и др.). Во франц. лит-ре влияние князьям). С 13 в. имели своих пред- И. сказалось в творчестве братьев Э. и Ж. Гонкур, в австрийской — в новеллах П. Альтенберга, в немецкой — у И. Шлафа, А. Гольца и др. В русском иск-ве И. не нашёл широкого распространения; он проявился в живописи у К. А. Коровина, в музыке — у И. Φ . Стравинского, В. И. Ребикова и др., в творчестве реакц. писателя Б. К. Зайцева. Буржуазия использует антиобщественное и антинародное течение И. как оружие реакции, ибо он уводит в сторону от социальных вопросов, в мир интимных переживаний и иллюзий, затушёвывает социальные противоречия бурж. действительности. Решительная борьба с пережитками И. — важная задача иск-ва социалистического реализма. **ИМПРОВИЗАЦИЯ**, 1) произнесе-

ние речи, сочинение стихов, музыки без предварительной к этому подготовки. 2) В театре — игра без написанного лит. текста, когда актёры сами создают диалог и действие спектакля по сценарию или на задан-

ную тему

импульс, побуждение к совершению определённого действия.

ИМПУЛЬС, в механикепроизведение массы тела на его скорость. Если отдельные части тела имеют разные скорости, то И. тела равен геометрич. сумме И. его частей. Согласно законам механики, изменение И. в единицу времени равно действующей на тело силе.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ, импульс кратковременный одиночный скачок тока или напряжения в электрич. цепи. Импульсы высокого напряжения возникают при разряде молнии, а также при разряде конденсатора. Ими пользуются для испытания изоляции, для ускорения движения ядерных частиц в циклотроне и др. И. э. высокой частоты с заданной формой, длительностью, повторяемостью, фавой и др. применяются в телеграфии, телевидении, телемеханике, радиосвязи, радиолокации и др. импульсивное действие,

стремительное, порывистое действие, обычно совершаемое под влиянием сильного возбуждения (аффекта) и отличающееся слабостью контроля

со стороны сознания.

ЙМПУЛЬСНАЯ РАДИОСВЯЗЬ. система радиосвязи, осуществляемая посылкой и приёмом коротких радиоимпульсов, следующих друг за другом в заданной последовательности. Модуляция производится изменением порядка следования импульсов, изменением их интенсивности (амплитуды), а также ширины (длительности). И. р. пользуются при многоканальной радиосвязи. Качество И. р. улучшается с уменьшением длины радиоволны, на к-рой велётся связь.

части Эгейского м. Площ. 225 км². Нас. ок. 9 т. ч. Принадлежит Турции. город — Имроз. Разведение олив; рыболовство.

ИМУЩЕСТВО, в гражд. праве маявляющиеся териальные блага,

объектом права.

ИМЯ, грамматич. категория слов, являющихся названием предметов, качеств, количеств.

ИМЯРЕК (церк.-слав. такой-то), выражение, употребляющееся вместо собств, имени неизвестного или неназываемого лица.

ИНА́ГУА Большой и Малый, 2 коралловых острова в группе Багамских о-вов (Вест-Индия). Площ. Большого И. ок. 1723 км². Нас. 980 ч. (1948). Площ. Малого И. 94 км². Принадлежат Великобритании. Рыболовство, морские промыслы.

инадаптивная Редукция, упрощение конечностей копытных животных в историческом процессе их приспособления к изменившимся условиям существования, при к-ром почти не нарушаются унаследованные от более примитивных предков отношения между скелетными элементами. Понятие об И. р. предложено выдающимся русским палеон тологом В. О. Ковалевским. И. р. менее совершенный тип приспособления, чем адаптивная дукция, вследствие этого копытные, у к-рых упрощение конечностей шло по типу И. р., вымерли.

ИНАРИ, озеро на С. Финляндии. Площ. 1100 км^2 (по др. данным — 1385 км^2), в т. ч. ок. 200 км^2 — о-ва. Сток в Баренцово м. по р. Патсо-

инашвили, Александр (Сандро) Иович (р. 1899), советский певец, нар. артист СССР. Член КПСС с 1946. Солист Тбилисского театра оперы и балета им. З. П. Палиашвили (с 1918). Исполнитель ведущих партий лирич. баритона: Мурман, Киазо («Абесалом и Этери», «Даиси» 3. П. Налиашвили), Онегин («Евгений Онегин» П. И. Чайковского) и др. Награждён орденом Ленина.

ИНБЕР, Вера Михайловна (р. 1890), русская советская поэтесса. Выступила в печати в 1911. Наиболее значит. произведения — поэма «Пулковский меридиан» (1942) и книга очерков «Почти три года. (Ленинградский дневник)» (1945), посвящённые героической борьбе осаждённого Ленинграда с фашистскими захватчиками. За эти произведения И. удостоена Сталинской премии в 1946. И. принадлежит поэма «Путь воды» (1948).

ИНБРИДИНГ (В животноводстве), инцухт (в растениеводстве), метод разведения животных (культивирования растений) путём скрещи- Жений (не меняются при перемещевания близко родственных особей нии соответствующей фигуры).

имроз (и м б р о с), остров в сев. (а у перекрёстноопыляющихся однодомных растений путём принудит. самоопыления). Соединение при И. и инцухте слишком тождественных половых элементов приводит к снижению жизненности, к бесплодию, появлению различных уродств и даже к гибели потомства. Однако умелое применение И. и инцухта позволяет избежать вредных последствий и быстрее достигать однородности в отношении того или иного свойства с.-х. животных и культурных расте-

ИНВАГИНАЦИЯ, один из видов непроходимости кишечника; внедрение одной части кишки в другую.

инвазия, заражение организма человека, животных и растений животными паразитами. Источник И.чаще всего заражённые пищ. продукты, корма, водоёмы и пр., а также заражённые животные и растения. Различают следующие инвазионные болезни: протозоозы (возбудитель простейшие одноклеточные организмы), гельминтозы (возбудитель — паразитич. черви - гельминты), арахнозы, напр. чесотка (возбудитель клещи и др. паукообразные), энтомозы — оводовые болезни, вшивость (возбудитель — насекомые), карцинозы — болезни кожи и жабер у рыб (возбудитель — ракообразные). Наука, изучающая все виды И. и разрабатывающая мероприятия по борьбе с ней, наз. паразитологией.

инвалидность, состояние организма со стойкими функциональными нарушениями, приводящими к полной или частичной нетрудоспособности в своей профессии. В СССР врачебно-трудовые экспертные комиссии (ВТЭК) устанавливают группу (I, II или III) И. на определённый срок (6-12 мес.) с последующими переосвидетельствованиями или бессрочно. В СССР, в отличие от капиталистич. государств, инвалиды получают от государства пенсии, обеспечиваются бесплатным лечением, протезами, мотоколясками и т. п.; им также создаётся возможность трудового устройства (переквалификация в спец. школах, кооперация инвалидов, работа на дому).

ИНВАР, сплав железа (63—65%) с никелем (37—35%); в интервале температур до 100° обладает очень малым (почти в 12 раз меньшим, чем у стали) коэфициентом теплового расширения $(0.9 \cdot 10^{-6})$. Применяется для изготовления деталей

точных измерит. приборов.

ИНВАРИАНТЫ, величины, остающиеся неизменными при тех или иных преобразованиях. Напр., площадь к.-н. фигуры, эксцентриситет эллипса и т. п. являются И. дви-

инвентаризация, выявление ком высокого напряжения на боль Грозии металлов и др. Напр., гидрои проверка наличия и состояния имущества путём подсчёта, описания, взвешивания, взаимной сверки и т. п. И. проводится обычно в конце операционного года, а также при организации и ликвидации предприятия

ИНВЕНЦИЯ, небольшая муз. пьеса полифонич. склада (у И. С. Баха

и др.). См. Полифония.

ИНВЕРСИЯ, в химии — реакрасщепления полисахаридов (крахмала, клетчатки) действием воды в присутствии минеральных кислот или ферментов с образованием простейших сахаров - глюкоз. Реакция И. широко применяется в технико (см. Винокурение, Гидролиз древесины)

инверсия, языкозна-B нии - изменение обычного рядка слов в предложении. Меняющаяся при этом интонация подчёркивает смысловую выразительность выделенного И. слова. И. в стихах применяется преим. в силу необходимости следовать тому или иному стихотворному размеру, требующему определённого ритмич. расположения слов в стихе, напр.: «Арагвы светлой он счастливо достиг зеленых берегов» (М. Ю. Лермонтов).

ИНВЕРСИЯ (матем.), 1) в геометрии И. относительно данной окружности или сферы радиуса R с центром О — преобразование, при с центром O — преобразование, др. к-ром точка P переходит в точку P', лежащую на луче OP на расстоянии $OP' = \frac{R^2}{OP}$ от центра O.

При И. прямые, окружности, плоскости и сферы переходят в прямые, окружности, плоскости и сферы, причём окружности, напр., могут перейти в прямые и наоборот. Углы при И. не изменяются— И. принадлежит конформным преобразованиям. 2) В комбинаторике И.— нарушение нормального порядка 2 элементов в перестановке.

ИНВЕРСИЯ ТЕМПЕРАТУРЫ В атмосфере, возрастание теми-ры воздуха с высотой вместо обычного её

падения в тропосфере.

ИНВЕРСОР, 1) прибор, осущестпляющий преобразование инверсии (см. Инверсия в геометрии), в частности превращение кругового движения в прямолинейное. 2) Аппарат, в к-ром производится расщепление сложных сахаров (преим. тростниковых

инвертаза (инвертин, сахараза), фермент, расщепляюший сахарозу на глюкозу и фруктозу.

См. Инвертный сахар

ИНВЕРТИРОВАНИЕ, преобразование постоянного тока в переменный. И. применяется в системах пере-

шие расстояния. Переменный ток, вырабатываемый электростанцией, трансформируется до весьма высокого напряжения (сотни тысяч вольт), выпрямляется в постоянный, передаётся по высоковольтной линии электропередачи, инвертируется опять в переменный ток и направляется потребителям электроэнер-

ИНВЕРТНЫЙ САХАР, смесь глюкозы и фруктозы; получается в результате расщепления сахарозы инвертазой, а также при нагревании его со слабыми растворами минеральных кислот. В ходе расщепления правовращающий раствор сахарозы становится левовращающим, происходит инверсия его оптич. деятельности; отсюда название «И. с.». Содержится в мёде, плодах, овощах.

ИНВЕСТИТУРА, в средние века в Зап. Европе акт передачи земельного владения феодалу (см. Бенефиций, Лен). Церковная И.— акт возведения в духовный сан и передачи связанного с ним земельного владения.

ИНВЕСТИЦИЯ КАПИТАЛА, долгосрочное вложение капитала в к.-л. предприятия (пром., с.-х., транспортные, торг., банковские) внутри страны и за границей с целью получения прибыли.

ИНГАЛ, Владимир Иосифович (р. 1901), советский скульптор, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1945. Автор (совместно со скульптором В. Я. Боголюбовым) памятников В. И. Ленину в Риге, Н. А. Римскому-Корсакову в Ленинграде, статуй И. В. Сталина, Г. К. Орджоникидзе

ИНГАЛЯЦИЯ, введение лекарств в организм путём вдыхания их; производится обычно особыми аппаратами (ингаляторами), распыляющими лекарств, растворы струёй воздуха

или пара.

ЙНГЕМАН, Бернхард Северин (1789-1862), дат. писатель романтик, автор историч. романов, идеализировавших средневековье («Валь-«Король демар-победитель», 1826, Эрик», 2 тт., 1833, и др.), и лирич. стихотворений. Наиболее реалистич. произв. - роман «Дети деревни»

ИНГЕНХАУЗ (Ингенгус), Ян (1730—99), голландский врач и естествоиспытатель, работавший в Вене. Исследовал газообмен у растений, установил различие в поведении зелёных растений на свету и в темноте и др

ИНГЕРМАНЛАНДИЯ (Ингрия), см. Иэкорская земля.

ИНГИБИТОРЫ, вещества, вамедляющие или предотвращающие течение химич. реакций окисления, смодачи электроэнергии постоянным то- 1 лообразования, полимеризации, кор- 1 Живой вес самцов 10-12 кг и более,

хинон является И. полимеризации акролеина и др. ненасыщенных соединений.

ИНГОДА, река в Забайкалье; слившись с р. Онон, образует Шилку, одну из составляющих р. Амур.

Дл. 608 км.

ИНГОЛЬШТАДТ, город в Германии, на Дунае. 40 т. ж. (1950). Узловая ж.-д. станция. Металлообработка, машиностроение.

ИНГРЕДИЕНТ, составная часть к.-л. сложного соединения или смеси.

ИНГУЛ, река в Кировоградской и Николаевской обл. УССР, лев. приток Юж. Буга, впадающий в Бугский лиман. Дл. 341 км. Судоходна в низовье. При впадении И. в лиман расположен г. Николаев. ИНГУЛЕЦ, река в УССР, прав. приток Днепра. Дл. 549 км. Судоход-на на 109 км. На И.—г. Кривой

ИНГУ́Р (Энгури), река в Груз. ССР. Дл. 188 км. Впадает в Чёрное м.

Сплавная.

ИНД, река в Азии. Берёт начало в Тибете на выс. 5300 м. Верхнее течение — в Каптмире, среднее и ниж-нее — в Пакистане. Впадает в Аравийское м. Дл. 3180 км. Гл. притоки: Панджнад (образующийся слиянием 5 рек) и Кабул. Судоходна от г. Дера-Измаил-Хана. И. и его притоки широко используются для орошения. На И. — г. Хайдарабад, у дельты г. Карачи (столица Пакистана).

ИНДАЛЬС-ЭЛЬВЕН, река в Швеции; впадает в Ботнич. зал. Балтийского м. Дл. 206 км. Водопады. На И.-Э. неск. гидроэлектростанций.

ИНДАНТРЕН, $C_{28}H_{14}O_4N_2$, органич. синтетич. краситель синего цвета. Очень стойкий к свету, мытью и нагреванию кубовый краситель для хлопка, шерсти и шёлка. Родоначальник обширной группы индантреновых красителей (гл. обр. голубых и сине-зелёных оттенков).

КРАСИТЕ-ИНДАНТРЕНОВЫЕ ЛИ, сложные синтетич. красители разнообразных цветов. Типичный представитель — индантреновый синий (индантрен), более устойчивый, чем индиго. И. к. - распространённые кубовые красители, вытесняющие из обихода индиговые.

индау, травянистое однолетнее растение сем. крестоцветных. Растёт в степной зоне от Средиземно-морья до Монголии. Разводится как масличное растение; иногда встречается как сорняк в посевах хлебов.

ИНДЕЙКА, птица отр. куриных, разводимая для получения мяса высокого качества. В СССР наибольшее распространение получила северокавказская бронзовая порода И., выведенная в колхозах Сев. Кавказа.

самок 5-6 кг и более; яйценоскость і 60-70 яиц и более в год

ИНДЕЙСКИЕ ЯЗЫКИ, языки индейцев Америки. Многочисленные и весьма разнородные по типу группы

языков. Мало изучены.

ИНДЕЙЦЫ, общее название коренного населения Америки (исключая эскимосов). Происхождение термина связано с ошибкой Х. Колумба, предполагавшего, что открытая им часть света является Индией. Ко времени открытия Америки европейцами (конец 15 в.) И. в основном жили первобытно-общинным строем. И. нек-рых областей Центр. Америки и юж. части Сев. Америки (майя, ацтеки, кечуа) создали высокоразвитую культуру и государственность. Колонизаторы разрушили эту культуру, поработили И. и в течение столетий подвергали их жестокой эксплуатации, истребляли целые племена, захватывая их земли. Большая часть И. живёт ныне в Лат. Америке, где они составляют осн. массу сельского населения нек-рых стран (Боливия, Перу, Экуадор, Гватемала), а частично оттеснены в нездоровые болотистые дебри тропич. лесов. В большей части Аргентины, Уругвае, на Ю.-В. Бразилии, на о-вах Вест-Индии и Коста-Рика И, почти целиком истреблены. И. Сев. Америки оттеснены на крайний север или поселены на ограниченных территориях (резервациях).

ИНДЕКС, список, указатель, перечень чего-либо. И. отречённых книгсписок книг, запрещённых цер-

ковью.

ИНДЕКС, в математикечисловой или буквенный указатель, к-рым снабжаются математич. выражения для того, чтобы отличать их друг от друга, напр. a_1 , a_i , x_5 , x_n

ит. п.

ИНДЕКС, в экономике относительный показатель, характеризующий изменения экономич, явлений. В экономич, статистике составляются И. цен, заработной платы, объёма произ-ва, безработицы и т. д. Научное построение И. возможно только на основе марксистско-ленинской теории. Для бурж. статистики характерны фальсифицированные, ложные И.

ИНДЕПЕНДЕНТЫ (англ. — независимые), в период английской буржуазной революции 17 века политич. партия, выражавшая интересы средней торг.-пром. буржуазии и средних слоёв обуржуазившегося дворянства. Руководителем И. был О. Кромвель.

ИНДЕР, самосадочное солёное озеро в Каз. ССР, в 10 км к В. от р. Урал. Площ. ок. 75 км². Добыча минеральных солей.

ИНДЕРБОРСКИЙ, посёлок гор.

обл. Каз. ССР, пристань на р. Урал. течения р. Индигирка в Якутской Разработка боратов Индерского оз.

ИНДЕРСКИЕ ГОРЫ, возвышенность среди Прикаспийской низменности в Гурьевской обл. Каз. ССР. Высота до 52 м. Богаты боратами.

индетерминизм, отрицание философским идеализмом материалистич. учения о причинной обусловленности (см. Детерминизм) всех явлений, отстаивание антинаучного утверждения о наличии беспричинной случайности и абсолютной свободы воли. И. в корне противоречит науке, ибо «наука прекращается там, где теряет силу необходимая связь» (Ф. Энгельс). И. помогает поповщине, т. к. изгнание законов из науки есть на деле лишь протаскивание законов религии. И. пропагандируется совр. бурж. естествоиснытателями, находящимися в плену реакц. махистской философии. Кантианские выверты совр. бурж. физиков приводят их к выводам о «свободе воли» у электрона, к попыткам изобразить материю только лишь как некоторую совокупность волн.

ИНДИАНА, штат на С. США, у оз. Мичиган. Площ. 94 т. км². Hac. 3,9 млн. ч. (1950). Адм. ц. — Индианаполис. Крупная металлургич., маш.-строит., пищ. пром-сть. Добыча угля и нефти. Мясное скотоводство. Значит. посевы кукурузы, пшеницы. ИНДИАНАПОЛИС, город в США,

адм. ц. штата Индиана. 427 т. ж. (1950). Металлургия, производство с.-х. и транспортных машин, удоб-

рений.

ИНДИВИДУАЛИЗМ, характерная черта бурж. мировоззрения, объявляющего личность основой обществ. жизни и игнорирующего массу, народ, коллектив. Возвеличивая личность, индивидуалисты имеют в виду личность буржуа, эксплуататора («сверхчеловек» Ницше) и пренебрежительно, враждебно относятся к личности трудящегося человека и к обществ. интересам. Марксизм решительно отвергает И. Марксизм-ленинизм, открыв закономерности общественного развития, научно обосновал, что главной созидательной, творческой силой общества является народ, трудящиеся массы.

ИНДИВИДУАЛЬНОСТЬ, см. Лич-

инливилуальный то же, что перевязочный пакет первой помоши

ИНДИГИРКА, река на С.-В. Якутии. Дл. ок. 1900 км. В верховьях течёт среди Оймяконского плоскогорья, далее в узком ущелье прорезает хр. Черского, образуя пороги. В нижнем течении пересекает равнину. Судоходна от впадения р. Мома.

ИНДИГИРСКАЯ НИЗМЕННОСТЬ, типа в Испульском р-не Гурьевской общирная низменность вдоль ниж китобойный промысел, бой тюленей;

АССР. Покрыта лиственничной тайгой и тундрой. Много озёр.

индиго (индиготи н), $C_{16}H_{10}N_2O_2$, органич. синий краситель. В прошлом добывался из тропич. кустарника индигоноски; в нач. 20 в. синтетич. И. полностью вытеснило природный продукт. В наст. время И. вытесняется другими, более прочными синтетич, красителями (см. Индантрен, Кубовое крашение).

ИНДИГОКАРМИН, органич. синее красящее вещество, производное индиго, из к-рого получается сульфированием. И. растворим в воде. Применяется для окраски шёлка и шерсти, произ-ва синьки, акварель-

ной краски, чернил.

ИНДИИ (Indium), In, элемент III гр. периодич. системы Д. И. Менделеева; порядковый номер 49, ат. в. 114,76. Серебристо-белый металл; t°na. 155° и t°кип. 1450°; плотн. 7,31 при 20°; в соединениях трёхвалентен (окись In₂O₃). Правильную величину ат. в. и положение И. в периодич. системе установил Д. И. Менделеев на основании своего периодич. закона. Открыт в 1863.

ИНЛИИСКИЕ БЕГУНЫ, яйпеноская порода уток. Дают в год 180-200 яиц, рекордистки — более 250 яиц. Разводятся преим. на юге СССР.

ИНДИЙСКИЕ ЯЗЫКИ, одна из групп индоевропейских языков; языки большей части коренного населения Индии. Древнейшим (ныне мёртвым) представителем их является санскрит, более поздними представителями - пали, пракритские наречия, современными - бенгальский язык, хинди, урду, маратхи, руджерати, пенджабский и др.; за пределами

Индии— пыганский язык. ИНДИЙСКИЙ ОКЕАН, между Африкой, Азией, Зондским архипелагом, Австралией и Антарктидой. Площ. 74917 т. км². Части И. о.: Красное м., Аравийское м. (с Персидским зал.) и Бенгальский зал. По рельефу дна делится на западную, менее глубокую часть, где лежат о-ва Мадагаскар, Сейшельские, Амирантские, Маскаренские, Лаккадивские, Мальдивские, Чагос, о-в Сокотра и др., и восточную, более глубокую часть, где к Ю. от Явы обнаружена наибольшая глубина (7450 м). Значит. часть И. о. расположена в тропич. поясе. Преобладающая темп-ра воды на поверхности выше $+20^{\circ}$. Течения в юж. части И. о. более или менее постоянны, в северной - зависят от сезонных ветров (муссонов) и в зимнее время направлены гл. обр. на З., летом на В. Морской пловучий лёд зимой достигает 55° ю. ш., летом — 65°— 68° ю. ш. Рыболовство; на юге И. о.-

в Аравийском м. и Персидском зал.добыча жемчуга. Через И. о. пролегают важные в торговом и стратегическом отношении пути, связывающие страны Европы с Юж. Азией, Дальним Востоком, Австралией и Вост. Африкой. Важнейшие порты: Дурбан (Южно-Африканский Союз), Занзибар (Танганьика), Аден (Аравия), Карачи (Пакистан), Бомбей и Калькутта (Индия), Коломбо (Цейлон), Сингапур (Малайя), Фримантл, Аделаида (Австралия).

ИНДИЙСКОЕ НАЦИОНАЛЬНОЕ

ВОССТАНИЕ 1857—59, восстание в Индии против англ. господства. В восстании приняли участие крестьяне, ремесленники, индийские солдаты (сипаи), а также нек-рые феодалы, недовольные политикой англ. колонизаторов. Восстание было жестоко подавлено англ. колонизаторами. Этому способствовали измена большей части феодалов, отсутствие единого руководства и разновременность выступлений в отдельных рай-

онах Индии. индийцы, коренное население Индийской Республики и Пакистана. Численность — ок. 425 млн. ч. (1951). Живут также в Юж. Африке (ок. 300 т. ч.), на о-вах Фиджи (ок. 100 т. ч.) и в др. странах. Наиболее крупные индийские народы: хиндустани (Сев. Индия), бенгальцы, ория, ассамиы (Вост. Индия), маратхи, пенджабцы, гуджарати (Зап. Индия), синдхи, афганцы (патаны), кашмирцы (Сев.-Зап. Индия), тамилы, телугу, каннара, малайяли (Юж. Индия). В Индии более 170 языков, к-рые относятся к индийской и иранской группам индоевроп. языков, дардским и дравидийским, мон-кхмер, мунда и тибето-бирманским языкам. Осн. вероисповедания среди И. — индуизм, Национальному ислам, сикхизм. сплочению И. препятствует разделе-

индикан, 1) глюкозид, содержащийся в листьях растений гл. обр. из рода индигоноски. В технике используется для получения краски индиго. 2) Калиевая соль индоксилсерной к-ты; образуется в животном организме из продуктов белка. Увеличение концентрации И. в крови и моче наблюдается при нек-рых заболеваниях почек, печени, желудочно-кишечного тракта и пр

ние Индии на две части — Индию и

Пакистан (1947).

ИНДИКАТОР, указатель. также Индикаторы.

ИНДИКАТОР ВИБЛИОТЕЧНЫЙ, спец. приспособление (обычно с выдвижными ящиками, в к-рых находятся лица), Калькутта, Бомбей, Мадкарточки на книги), позволяющее узнавать, не подходя к полкам, наличие в данный момент в б-ке той иди иной книги.

гический глаз»), электронный прибор (лампа), применяемый в радиоприёмниках для точной зрительной бесшумной настройки на желаемую радиопередающую станцию.

ИНДИКАТОР РАДИОЛОКАЦИ-ОННЫЙ, блок радиолокац. станции, по показаниям к-рого определяются «текущие координаты» цели (дальность, азимут, угол места). **ИНДИКАТОРНАЯ ДИАГРАММА**,

графич. изображение изменения давления пара или газа в цилиндре поршневой машины в зависимости от положения поршня, вычерчиваемое с помощью индикаторов.

ИНДИКАТОРНАЯ МОЩНОСТЬ, мощность, развиваемая рабочим телом (пар, газ) в цилиндре поршневой машины

реактивы, из-ИНДИКАТОРЫ, меняющие свой цвет или другие легко заметные признаки в зависимости от присутствия определённых химич. соединений, а также от реакции среды (кислая, нейтральная или щелочная). И. употребляют в качеств. и количеств. химич. анализе, при определении вредных или ядовитых веществ в воздухе.

индикаторы, 1) приборы для записи изменения давления в цилиндпоршневых машин - паровых машин, двигателей внутр. сгорания и пр. 2) Стрелочные измерит. приборы, применяемые в машино-

строении. ИНДИКАТОРЫ ЭЛЕКТРИЧЕ-СКИЕ, сигнальные или электроизмерит. приборы в системах дистанционного контроля и телеизмерения. И. э. бывают первичные, устанавливаемые на месте передачи измеряемой величины (у датчика), и вторичные, устанавливаемые на местах приёма.

ИНДИКОПЛОВ, Косьма, визант. космограф 6 в. Представлял Землю по библии в виде прямоугольника, окружённого океаном, за к-рым поднимается в виде полусферы небес-

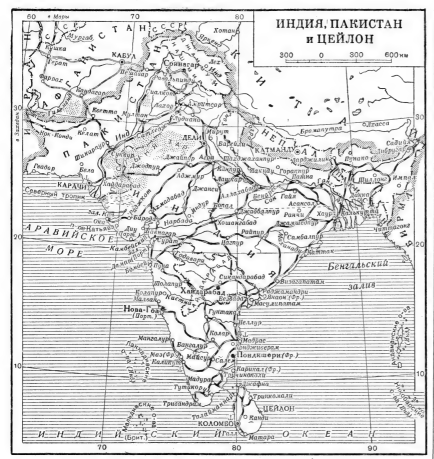
ИНДИФФЕРЕНТНОСТЬ (индифферентизм), равнодушие, отсутствие интереса к чему-либо, пассивность

ИНДИЯ (Индийская Республика), государство на юге Азии. Граничит с Пакистаном, Китаем, Бирмой и др. С юга омывается Индийским ок. и его частями-Аравийским м. и Бенгальским зал. Площадь Индийской Республики 2,94 млн. *км*². Нас. 356,8 млн. ч. (1951) (о нац. составе населения см. Индийцы). Гл. города: Дели (сторас, Канпур, Ахмадабад, Хайдарабад.

Юж. часть И.— невысокое (300-

ИНДИКА́ТОР НАСТРО́ЙКИ («м а- | нятыми краями (Зап. и Вост. Гаты); на С.— Гималай; между Деканом и Гималаями— низменная равнина по течению рр. Ганг и Брамапутра. Климат муссонный, в большей части страны — тропический, в высокогорном поясе - умеренный и холодный. Атмосферные осадки распределяются крайне неравномерно по территории и по сезонам. Дождливый сезон (70-90% годового количества осадков) — июнь — октябрь. Сев.-зап. и центр. части И. страдают от засух. Водность рек И. подвержена сильным колебаниям, особенно на Декане. Преобладающая естественная стительность: на равнинах — саванны, в горах — леса (до 1000 м тропические, выше — субтропические и умеренного климата). Северная часть И. богата водной энергией.

И. — страна древней цивилизации. В 3-м тысячелетии до н. э. народы, населявшие долину р. Инд, создали высокую самобытную культуру. В 1-м тысячелетии до н. э. в И. сложились рабовладельческие государства (Куру, Панчала, Кошала, Каши, Митхила, Магадха и др.) со значит. элементами первобытнообщинных отношений. Среди этих гос-в начало возвышаться гос-во Магадха, в состав к-рого в 5 в. до н. э. вошла почти вся долина Ганга. Наибольшего могущества гос-во Магадха достигло при династии Маурья (4—2 вв. до н. э.). К 7—8 вв. н. э. в И. в основном завершилось становление феодального общества. Крупные гос. образования в период феодальной раздроблённости (Делийский султанат в 13-16 вв. на севере И., султанат Бахманидов в 14—16 вв. на Декане, гос-во Великих Моголов в 16-18 вв.) были недолговечными. В 16 в. в И. появились португальцы, затем голландцы и французы, к-рые захватили ряд стратегич, опорных пунктов на побережье. В 18 в., вытесняя Францию и др. европейских соперников, используя феодальные междоусобицы в распавшемся гос-ве Великих Моголов, Англия захватывала одну часть страны за другой. К сер. 19 в. завоевание И. Англией было закончено. Безудержный грабёж И. английскими колонизаторами, конфискация земли, хищническое налоговое обложение были причиной разорения и голодной смерти миллионов индийцев. Грабёж и эксплуатация И. сыграли большую роль в развитии англ. капитализма. Народы И. вели упорную борьбу против колониальных захватчиков, поставивших себе на службу местные феодальные и др. реакц. элементы. В 1857—59 И. была охвачена национальным восстанием 800 м) плоскогорье Декан с припод- (см. Индийское национальное восста-



ние 1857—59). Оно было жестоко подавлено англ. колонизаторами, использовавшими предательство фео-

далов. С последней четверти 19 в., с развитием капитализма, в И. начали складываться буржуазия и пролетариат. Возникли бурж.-помещичьи партии - Всеиндийский национальный конгресс (1885) и Мусульманская лига (1906). С нач. 20 в. всё большую роль в нац.-освободит. движении стал играть пролетариат. Огромное влияние на И. оказала русская революция 1905-07, пробудившая народы И. к борьбе с империализмом. Победа Великой Октябрьской социалистической революции вызвала мощный подъём освободит. борьбы в 1918—22. В 1928 и 1929 в И. произошли крупные стачки (особенно в Бомбее). В 1933 образовалась компартия И., подвергавшаяся жестоким преследованиям, Подъём нац.-освободит. борьбы в И. после разгрома Советским Союзом во 2-й мировой войне гитлеровской Германии и империалистич. Японии. углубление кризиса колониальной системы заставили англ. империали- | экономики.

стов перейти к более гибкому маневрированию для сохранения своего господства в И. Англ. империалисты усиленно разжигали религ. рознь между индусами и мусульманами. 15 авг. 1947 И. была разделена по религиозно-общинному принципу на 2 доминиона — И. и Пакистан. В 1950 доминион И. был объявлен Индийской Республикой. Индийский народ выступает против подготовки новой мировой войны. В стране развивается и крепнет движение сторонников мира. Состоявшийся в сент. 1952 в Джалландаре 3-й Всеиндийский съезд сторонников мира продемонстрировал стремление индийского народа к сохранению мира во всём мире. Проект новой программы компартии И., принятый в 1951, призывает миллионы трудящихся - рабочий класс, крестьянство, трудовую интеллигенцию, средние классы, а также национальную буржуазию — сплотиться в единый демократич. фронт для того, чтобы добиться полной независимости страны, освобождения крестьян от гнёта феодалов, улучшения положения рабочих, мощного развития нац.

Несмотря на нек-рое развитие пром-сти, И. продолжает оставаться отсталой аграрной страной с господством в деревне феодальных отношений. В экономике И. сильны позиции иностр. капитала. Сельского населения — св. 85%. В фабричнозаводской пром-сти занято 1,5-2% самодеятельного населения страны. Несмотря на благоприятные природные условия, с. х-во И. в результате длительного господства англ. империалистов находится в состоянии упадка. Голод и эпидемии имеют хронич. характер. В руках индийских помещиков сосредоточена подавляющая часть обрабатываемой земли; 3/4 крестьянства фактически не имеют собственной земли. Условия аренды крайне тяжёлые. Распространено ростовщичество. В И. огромное количество безземельных полупролетариев, не имеющих постоянного заработка (68 млн. ч. в 1944); среди них много долговых рабов. Осн. культуры: рис (сбор 20,7 млн. *m* в 1951), пшеница (6,6 млн. *m*), чай (258,2 тыс. *m* в 1948), хлопок (520 тыс. т в 1949), джут (566 тыс. т), сах. тростник, маслич-Распространено ные. разведение крупного рог. скота, овец, коз; меньше — лошадей, мулов, верблюдов. Имеются крупные ресурсы минерального сырья, но за нек-рыми исключениями они используются слабо. Значительна добыча марганцовой руды (782 тыс. т в 1950), золота, листовой слюды (1-е место среди зарубежных стран), ильменита, циркона; крупные ресурсы угля и жел. руды используются незначительно. Пром-сть И. носит однобокий характер; преобладают отрасли лёгкой пром-сти: хл.-бум., джутовая, шерстяная, кожев., бум., стекольная, таб. и пищевая (сахарная, чайная и др.). Металлургия развита слабо (в 1950—1708 тыс. т чугуна и 1461 тыс. т стали). Ж.-д. сеть И. ок. 55 т. км. Денежная единица рупия.

Англ. капитал контролирует добычу полезных ископаемых, чайные и каучуковые плантации, джутовую пром-сть, значит. часть чёрной металлургии и др. отрасли пром-сти, а также крупнейшие банки. После 2-й мировой войны в экономику И. усиленно проникают монополии США, стремящиеся захватить ключевые отрасли х-ва.

По конституции 1950 Индийская Республика, входящая в т. н. Британское содружество наций, — федерация, состоящая из 27 штатов (нек-рые из этих штатов являются княжествами или союзами княжеств и сохраняют монархич. образ правления), фактически — унитарное гос-во. Президент избирается путём

двухпалатный парламент.

Основные политич. партии. К о ммунистическая партия И. (осн. в 1933) — авангард рабочего класса, руководит борьбой за полную свободу страны от иностр. империалистов, против индийской реак-Социалистическая партия (осн. в 1934). Её правосоциалистические лидеры — агентура внутренней реакции и иностр. империализма в рабочем и крестьянском движении. В 1952 партия объединилась с т. н. Крестьянскорабочей народной партией и стала именоваться Народно-социалистической партией. В 1951 группа демократич. элементов вышла из партии и повела борьбу против её правого руководства. В 1952 эта группа вошла в компартию. В се и н д и йский национальный конгресс (осн. в 1885) — правящая партия Индийской Республики. Выборы в парламент и законодательные органы штатов в 1951—52 показали падение влияния этой партии среди широких масс. Хинду Махасабха (Великий союз индусов) (создана в 1906, активную деятельность начала с 1925) - полуфашистская партия помещиков и крупных капиталистов.

ИНДИЯ ПОРТУГАЛЬСКАЯ, мелкие колониальные владения Португалии на 3. п-ова Индостан: Гоа, Даман и Диу. Общая площ. ок. 4 т. км². Нас. 657 т. ч. (1947). Адм. центр — Нова-Гоа. Вывоз кокосового ореха, марганца, соли, пряно-

стей. ИНДИЯ ФРАНЦУЗСКАЯ, франц. колониальные владения на п-ове Индостан. Площ. ок. 503 км². Нас. ок. 317 т. ч. Состоит из отдельных небольших колоний: Пондишери, Карикал и Янаон-на вост. берегу Индостана, и Маэ — на Малабарском берегу. Адм. ц. и порт — Пондишери. Тропич. леса, посевы риса, маниока, сах. тростника, хлопка, земляного ореха. Лесозаготовки. Отдельные небольшие пром. предприятия; кустарное произ-во кружев, вышивок

индоевропейские языки. общее название многих современных и древних языков Азии и Европы, начиная с 16 в. распространившихся и на др. части света. Обнаруживают общие элементы в лексике и морфологии. Подразделяются на 12 групп: индийскую, иранскую, армянскую, славянскую, балтийскую, германскую, романскую, греческую, албанскую, кельтскую, хеттскую и тохарскую.

индокитай. полуостров Ю.-В. Азии. Площ. ок. 2 млн. км2.

косвенных выборов на 5 лет; имеется на 3. и Южно-Китайским м. на В. Горист. Климат жаркий, влажный. Поверхность покрыта тропич. лесами и саваннами. На И. расположены Вьетнам, Патет-Лао, Кхмер, Таиланд (Сиам), Малайя и большая часть

> ИНДОКИТАЙСКИЕ ЯЗЫКИ, языки коренного населения Юж. Китая и п-ова Индокитай; включают бирманские мон-кхмерские, таи, китайский, тибетский, вьетнамский языки. Родство этих языков не является

> общепризнанным. индол (бензопиррол), С8 Н7 N, органия. гетероциклическое соединение, кристаллич. вещество с t°nл. 52,5°, t°кип. 254°. Содержится в

> эфирных маслах нек-рых растений. В чистом виде имеет дурной запах, но в слабых растворах применяется в парфюмерии.

> ИНДОЛИЛУКСУСНАЯ КИСЛОТА (3-уксусная кислота),

 Γ ете роауксин.

ИНЛОЛОГИЯ, наука, предметом к-рой являются литературы и языки народов Индии, как древние и средние (санскрит, пали, пракриты), так и современные (новоиндийские, дравидийские, мон-кхмер, мунда и др.). И. в Европе получила широкое развитие лишь с нач. 19 в. Виднейшие представители русской И. — И. П. Минаев, Ф. И. Щербатской, А. П. Баранников.

ЙНДО-МАЛАЙСКАЯ ОБЛАСТЬ (Восточная область), одна из зоогеографич. областей; включает Индию с Цейлоном, Индокитай и Малайский архипелаг, в т. ч. и Фи-

ИНДОНЕЗИЙСКИЕ ЯЗЫКИ, малайский и др. языки коренного насе-

ления Индонезии.

индонезийцы, группа народов Индонезии (малайцы, яванцы, сунданцы, мадурцы, макассары, буги, даяки, батаки, альфуры, тораджи и др.). Языки И. принадлежат к малайско-полинезийской группе. С давних пор И, испытывали влияние индийской, арабской и китайской культур, Письменность с 3 в. — на основе индийского алфавита, с 13 в. арабского; существует также письменность на лат. основе. Трудящиеся И. объединяются в общей борьбе против хозяйничанья в стране иностр. империалистов.

ИНДОНЕЗИЯ, группа о-вов Ю.-В. Азии, между Азиатским и Австрал. материками. Площ. ок. 1,7 млн. κm^2 . Нас. ок. 75 млн. ч. См. Малайский архипелаг.

ИНДОНЕЗИЯ (Республика И н д о н е з и я), государство в Юго-Вост. Азии. Включает о-ва Большие Зондские (Ява, Суматра, Целебес, большая часть Борнео), Малые Зонд-Расположен между Индийским ок. ские, Молуккские и ряд мелких о-вов На оккупированной территории им-

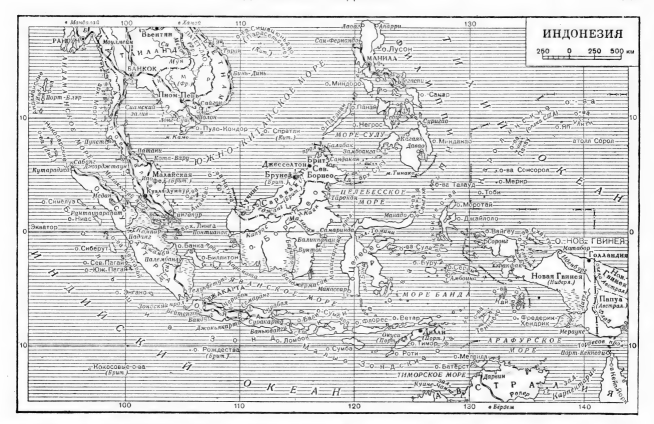
Малайского архипелага, а также зап. часть Новой Гвинеи (вопрос о статуте Новой Гвинеи при образовании республики оставлен открытым). Площ. И. 1,9 млн. км² (включая 0,4 млн. км² зап. части Новой Гви-неи). Нас. 73,5 млн. ч. (1950) индонезийцы (яванцы, сунданцы, малайцы и др.). Крупные гг.: Джакарта — столица, Сурабая, Бандунг, Семаранг, Джокьякарта, Палембанг, Банджермасин и др.

Большая часть о-вов И. гориста. Вулканы, среди к-рых много действующих, образуют наибольшие высоты (Керинчи, 3800 м, и др.). Климат жаркий и влажный, среднемесячные темп-ры от $+25^{\circ}$ до $+27^{\circ}$, осадков до 2000 мм в год. Поч-вы — краснозёмы. Растительность преим. влажные тропич. леса. Животный мир богат и разнообразен. Имеются представители, общие для азиатской, африканской и австрал.

В первые века н. э. на о-вах Ява и Суматра в процессе распада первобытно-общинного строя возник ряд малайских и индо-малайских княжеств. В 14-15 вв. яванское феодальное княжество Маджапахит распространило свою власть почти на всю территорию И. В период распада Маджапахита (16 в.) в И. появились португ. колонизаторы. В нач. 17 в. они были вытеснены голландской Ост-Индской компанией. К сер. 18 в. голландцы захватили почти всю Яву, в 19 — нач. 20 вв. они завершили покорение Явы и др. островов И. Народы И, вели упорную борьбу против колонизаторов (восстания 1825— 1830, 1840, 1888 на Яве, 1893 на Су-

матре и др.).

Великая Октябрьская социалистическая революция, подорвавшая господство империализма в колониальных и зависимых странах, оказала решающее влияние на борьбу народов И. за своё освобождение. В 1920 сложилась компартия И. В 1923-25 происходили крупные стачки. В 1926 на Яве и в нач. 1927 на зап. берегу Суматры вспыхнули восстания. Во время 2-й мировой войны (1939—45) в течение января — марта 1942 И. была оккупирована япон, империалистами. Под руководством компартии в И. развернулось мощное движение сопротивления япон. оккупантам. Разгром гитлеровской Германии и империалистич. Японии Советским Союзом во 2-й мировой войне вызвал мощный подъём нац.-освободит. движения в И. 17 авг. 1945 была провозглашена Индонезийская республика. Голландские империалисты при поддержке англоамер. империалистов начали колониальную войну против народа И.



периалисты в сотрудничестве с местными реакц. элементами создали ряд марионеточных гос-в. При рассмотрении индонезийского вопроса в Совете безопасности ООН англоамер. большинство отклоняло вносимые делегацией СССР проекты резолюций, направленные к прекращению колониальной войны и принятию срочных эффективных мер по защите законных прав и интересов индонезийского народа. Одновременно амер.-голл. империалисты начали проводить политику сговора с индо-незийской реакцией. Индонезийская реакция в конце 1948 устроила кровавую расправу над демократич. деятелями страны. На т. н. конференции «круглого стола» в Гааге (август-ноябрь 1949) была оформлена сделка между империалистами и индонезийской реакцией о создании Соединённых Штатов И. Конференция «круглого стола» оформила фактически новый статут для И., обеспечивавший иностр. монополиям хозяйничанье в стране. После конференции «круглого стола» голландское пр-во в дек. 1949 официально сообщило о передаче суверенитета над всей территорией Нидерландской Индии (Индонезии), за исключением Нидерландской Новой Гвинеи, Республике

Соединённые Штаты И. были преобразованы в унитарную республику И. Народ И. под руководством коммунистической партии продолжает вести борьбу за полное освобождение из-под власти империализма, за мир, против новой мировой войны.

И.— отсталая аграрная страна. В результате хозяйничанья иностр. капитала экономика И. носит колониальный характер, будучи приспособлена для удовлетворения потребностей империалистич. держав в с.-х. и минеральном сырье; И. давала перед 2-й мировой войной 35—40% мировой добычи каучука, 15—20% олова, 10% произ-ва тростникового сахара, 15% чая, 30% копры, 40-45% растительного пальмового масла, св. 90% хинина. В с. х-ве ведущее место занимают плантационные культуры. Продовольственные культуры - рис (сбор в 1951-6,5 млн. m), кукуруза (сбор 1,8 млн. m). Животноводство развито слабо. Эксплуатация минеральных ресурсов находится в руках капиталистич. монополий Англии, Нидерландов (Голландии) и США. Крупная добыча нефти (в 1940—ок. 8 млн. *m*, в 1951 — 7,6 млн. *m*), олова (в 1950-33 тыс. т), бокситов (в 1951—642 тыс. т); добываются также

серебро. Обрабат. пром-сть ограничена переработкой с.-х. и минерального сырья: нефтеперег., сах., чайные, таб., маслобойные, лесообр. и др. предприятия: судоремонтные верфи, вагопоремонтные, автосборочные з-ды. В экономику И. усиленно внедряются амер. монополии, стремящиеся вытеснить английский и голландский капитал и захватить контроль над источниками нефти, каучука, олова, никеля. Ж.-д. сеть ок. 7,5 т. км. Денежная единица — индонезийская рупия.

индонезийская рупия.
По временной конституции, принятой парламентом в авг. 1950, И. — унитарная республика, входящая в Нидерландско-Индонезийский Союз. По конституции президент и вице-президент должны избираться населением в соответствии со специальным законом. Президент назначает премьер-министра и министров.

ИНДОССАМЕНТ, передаточная надпись на обороте векселя, удостоверяющая переход этого векселя др. лицу.

ИНДОССАНТ, лицо, делающее на векселе передаточную надиись (см. Индоссамент).

ИНДОССАТ, лицо, к к-рому переходит вексель от *индоссанта* по передаточной надписи.

ландской Новой Гвинеи, Республике 1951—642 тыс. m); добываются также ИНДОСТАН, полуостров на Ю. Соединённых Штатов И. В авг. 1950 уголь, марганцовая руда, золото, Азни. Протяжение с С. на Ю. ок.

1,7 т. км, с В. на З. — ок. 2 т. км. Большая часть поверхности — плоскогорье (Декан). Климат тропический. На п-ове И. находится Индийская Республика (юж. часть)

ИНДРАГИРИ, река на о-ве Суматра (Индонезия). Впадает в Южно-Китайское м. Дл. более 500 км. Судо-

ходна на 150 км от устья.

ИНДРИ, животное подотр. лемуров. Дл. тела до 70 см. Обитает на о-ве Мадагаскар

ИНДРИКОТЕРИЙ, гигантский ископаемый носорог (до 4,5 м выс.). Известен из олигоценовых отложе-

ний Казахстана.

ИНДУИЗМ, религия, возникшая в Индии в раннее средневековье в результате постепенного сближения брахманизма и буддизма. Основным догматом И., освящающего кастовый строй (см. Касты), является учение о «переселении душ». И.преобладающая религия в Индийской Республике.

индуктивное сопротивле-НИЕ, свойство индуктивности в цепи оказывать сопротивление переменному току. И. с. зависит от величины индуктивности и частоты тока, увеличиваясь пропорционально их ве-

личине.

индуктивности катушка (дроссель), свёрнутый в спираль проводник, накапливающий магнитную энергию в своём магнит-ном поле. Часто имеет магнитный

сердечник.

ИНДУКТИВНОСТЬ (или коэфициент самоиндукции), характеристика проводника. И. равна отношению электродвижущей силы, индуцируемой в проводнике, к изменению в единицу времени протекающей в нём силы тока (при равномерном изменении последней). См. Самоиндукция.

индуктор, электрич. машина с ручным приводом для получения переменного тока. И. применяется в телефонах с ручным вызовом, в приборах для испытания изоляции, в подрывных машинках в воен, и горном деле. Состоит из постоянных магнитов и якоря с обмоткой, вращаемого ручкой с редуктором. И. наз. также часть генератора, образующая магнитное поле.

индукционная КАТУШКА (катушка Румкорфа, индукторий), трансформатор, в к-ром первичный ток, проходящий через первичную обмотку, прерываясь несколько сот раз в секунду особым прерывателем, индуктирует во вторичной обмотке импульсы тока

высокого напряжения.

индукционная печь, электрич. плавильная печь, основанная на принципе использования тепла,

через металлич. садку (расплавляе- одного из этих методов за счёт мый металл) индуктированного тока. Различают И. п. низкой частоты (с жел. сердечником) и И. п. высокой

частоты (без сердечника). ИНДУКЦИОННЫЙ ДВИГАТЕЛЬ, машина, преобразующая электрич. энергию переменного тока в механич. энергию вращения. Наиболее распространённым типом И. д. является асинхронная машина переменного

индукционный нагрев, сообщение тепла металлам, древесине, пищевым продуктам и др. токами, возбуждаемыми в них магнитным или электрич. полем высокой частоты, создаваемым электромашинным (при невысоких частотах) или ламповым генератором (см. Генератор ламповый). При И. н. тепло способно равномерно выделяться во всей массе нагреваемой среды, благодаря чему возможен быстрый её нагрев до желаемой темп-ры без разрушения или порчи. И. н. позволяет осуществлять и местный нагрев поверхности тела. Широко распространён металлургии, маш.-строит., деревообр., пищевой, текст. и др. отраслях пром-сти, а также в биологии и медицине.

индукционный регулятор (устар. потенциал-регулят о р), электромеханич. регулятор напряжения в установках переменного тока, представляющий собой автотрансформатор или трансформатор с переменным коэфициентом трансформации, состоящий из неподвижного статора и подвижного ротора с обмотками. Одна из обмоток присоединена к питающей линии, а через другую проходит регулируемый ток. Ротор И. р. в процессе регулирования поворачивают вручную или автоматически электроприводом.

индукция и дедукция, логические методы. Индукция (наведение) — умозаключение от частных случаев к общему выводу, от единичных фактов к обобщениям; дедукция (вывод) - умозаключение от более общих суждений к менее общим суждениям или отдельным фактам. Метод дедукции впервые систематически разработал Аристотель в своём учении о силлогизме. Индуктивный метод разрабатывали англ. философ 17 в. Ф. Бэкон и др. Развитие науки в конце 18 и в 19 вв. всё больше обнаруживало неправильность отрыва индукции от дедукции и необходимость сочетания обоих методов. Материалистич. диалектика выяснила взаимную связь И. и д. в едином сложном процессе научного познания, показала, что И. и д. необходимым образом связаны между собой в научном мышлении. Ф. Энгельс укавыделяющегося при прохождении зывал, что вместо превознесения в стране крупной пром-сти, и прежде

другого надо применять каждый на своём месте, учитывая их связь, их взаимное дополнение.

индукция **МАТЕМАТИЧЕ**-СКАЯ, общий способ математич. доказательств и определений, основанный на заключении от $n \times n+1$. Для доказательства справедливости к.-н. предложения, в формулировку к-рого входит произвольное натуральное число n, поступают след, образом. Убедившись в том, что предложение верно для n=1, путём логич. рассуждений доказывают, что если оно верно для какого-либо n, то оно должно оставаться в силе и для n+1. Отсюда делают вывод, что предложение верно при любом п. И. м. широко пользуются в различных отделах математики.

индукция ЭЛЕКТРОМАГ-**НИТНАЯ**, возникновение электродвижущей силы в проводнике при движении его в магнитном поле или при изменении окружающего его магнитного поля. Явление И. э. используется в генераторах для произ-ва электроэнергии, в двигателях — для преобразования электрич. энергии в механическую, в трансформаторах — для повышения или понижения напряжения переменного тока и во многих других машинах, аппаратах, приборах.

индукция ЭЛЕКТРОСТАТИ-ЧЕСКАЯ, возбуждение электрич. зарядов на поверхности тел, помещён-

ных в электрич. поле.

ИНДУЛИНЫ, органич. синие и фиолетовые красители. И., получаемые в технике, представляют сложную смесь веществ. Применяются в ситцепечатании, для окраски кож, в произ-ве лаков, чернил, цветных карандашей и др.

ИНДУЛЬГЕНЦИЯ, папская грамота «об отпущении грехов». Торговля И., к-рую производила католич. церковь, вызвала особенно сильное движение протеста в 16 в., что явилось одним из толчков к Реформации. И. практикуются папством до наст. времени

ИНДУР, город в Индии, гл. город княжества Индур. Ж.-д. узел. 321 т. ж. (1946). Один из крупных центров

хл.-бум. пром-сти.

ИНДУР, княжество в центр. части Индии; входит в штат (союз княжеств) Мадхия-Бхарат. Площ. 25,6 т. км². Нас. 1,5 млн. ч. (1941). Гл. город — Индур. Отсталый аграрный р-н; гл. с.-х. культуры — рис, пшеница, сах. тростник. Текст. пром-сть.

ИНДУСТАР, сконструированный в СССР универсальный фотографич. объектив с хорошо исправленными аберрациями.

ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, развитие

орудия и средства произ-ва, осомашиностроения. Капиталистич. И. осуществляется буржуазией за счёт жесточайшей эксплуатации трудящихся и сопровождается ростом богатства капиталистов, гибелью мелких товаропроизводителей, обнищанием рабочего класса и крестьянства, ростом безработицы, обострением классовой борьбы и т. п. Важнейшую роль в капиталистич. И. играют эксплуатация колониальных народов и получение займов извне. Капиталистич. И. протекает стихийно и неравномерно. Антагонистич. характер капиталистич. произ-ва тормозит И. и ставит пределы её развитию. В процессе капиталистич. И., в связи с концентрацией произ-ва и возникновением монополий, до крайности обостряются противоречия капита-

И. социалистическая по своему социально-экономич. содержанию и методам коренным образом отличается от И. капиталистической. Коммунистическая партия выдвинула историч. программу осуществления И. СССР, выполнение к-рой должно было: 1) обеспечить победу социалистической пром-сти над частной; 2) создать базу для социалистической переделки мелкотоварного крестьянского х-ва в коллективное. ликвидировать на этой основе корни капитализма и тем самым привести к победе социализма во всём нар. х-ве; 3) обеспечить в условиях капиталистич. окружения экономич. независимость CCCP; 4) укрепить обороноспособность страны; 5) решить задачу: догнать и перегнать передовые капиталистич. страны в технико-экономич. отношении. В капиталистич. странах И. обычно начинается с лёгкой пром-сти и только по истечении длительного срока наступает очередь тяжёлой пром-сти. Коммунистическая партия и Советское правительство исходили из того, что без тяжёлой индустрии невозможно отстоять независимость страны, что без неё может погибнуть советский строй. Поэтому И. в СССР началась с развёртывания тяжёлой инду-На превращение СССР из аграрной страны в могучую индустриальную державу понадобилось всего ок. 13 лет (начиная с 1928первого года 1-й пятилетки). В 1938 уровень крупной пром-сти в СССР в сравнении с 1913 вырос более чем в 9 раз. За годы довоенных пятилеток созданы мощная сырьевая база, обеспечивающая страну необходимым стратегич. сырьём, металлургич. и топливные базы на Востоке. Возник ряд отраслей пром-сти, иней, белый осадок в виде кри- уничтожение опорных пунктови огне-к-рых не знала царская Россия: сталлов льда, выделяющийся в хо- вых точек противника, наводка и со-

ная, станкостроительная, авиационная, химическая и др. По валовой продукции пром-сти СССР к концу пятилетки (1933—37) занял 1-е место в Европе и 2-е место в мире. И. в СССР осуществлена за счёт собственных средств, за счёт социалистического накопления. Она сопровождалась увеличением общественного богатства, неуклонным подъёмом материального благосостояния всего советского народа. В годы Великой Отечественной войны (1941— 1945) и после неё особенно ярко проявилась мудрость политики партии в области социалистической к-рая явилась прочной основой обеспечения победы над врагом в период войны и нового мощного подъёма советской экономики в послевоенный период. На базе достигнутых успехов в развитии тяжёлой пром-сти в СССР созданы все условия для того, чтобы обеспечить крутой подъём произ-ва предметов народного потребления. Этот крутой подъём начался уже в 1953.

Социалистическая И. успешно осуществляется также в странах народ-

ной демократии

«ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ РАБОЧИЕ **МИ́РА»** («ИРМ»), профсоюзная организация в США, созданная в 1905 на съезде амер. профсоюзных организаций и местных групп, стоявших на позициях производственного построения профсоюзов. Объединяла гл. обр. неквалифицированных и низкооплачиваемых рабочих разных про-фессий. «ИРМ» провела ряд успешных стачек в защиту требований рабочих и боролась против реакц. верхушки Американской федерации труда. В 1908 руководство «ИРМ» было анархо-синдикалистами. Вследствие сектантства лидеров «ИРМ» и отказа их от политич. борьбы эта организация потеряла всякое влияние на рабочее движение и в 20-х гг. фактически распалась.

индустриальный, посёлок гор. типа в Камчатской обл. Хабаровского края РСФСР, на берегу Авачинской губы Тихого ок., в 7 км от Петропавловска-Камчатского. Су-

доверфь и жестянобаночная ф-ка. ИНДУСТРИЯ, промышленность. Тяжёлая И. производит орудия и средства произ-ва, лёгкая И. — предметы широкого потребления. См. Промышленность, Индустриализация. ИНДУСЫ, 1) последователи рели-

гии индуизма, гл. обр. в Индии, также на Цейлоне, в Малайе, Бирме, Южно-Африканском Союзе и др. 2) В устаревшем и неправильном употреблении — всё население Индии. См. Индийцы.

всего отраслей, к-рые производят тракторостроительная, автомобиль / лодные, ясные и тихие ночи из воздуха на земной поверхности и находящихся на ней предметах в результате их охлаждения тепловым излучением. И. образуется аналогично

росе, но при темп-ре ниже нуля. ИНЁНЮ, Исмет (р. 1884), турецкий реакц. политич. деятель, дипломат. В 1938—50— президент. Поощрял пантюркистскую и профашистскую пропаганду. В период 2-й мировой войны 1939—45, несмотря на формальный нейтралитет Турции, оказывал помощь фашистской Германии. После 2-й мировой войны И. способствовал превращению Турции в воен.стратегич. базу США на Ближнем Востоке.

ИНЕР, туркм. название самцовгибридов первого поколения, полученных в результате скрещивания самок одногорбых верблюдов (дромедаров) с самцами двугорбых (бактрианов). И. имеют 1 горб; оброслостью походят на бактерианов.

ИНЕРТНОСТЬ, бездеятельность, отсутствие активности и инициативы,

косность.

ИНЕРЦИИ ЗАКОН (или первый закон механики Ньютона), гласит, что всякое тело сохраняет своё состояние покоя или равномерного прямолинейного движения, пока и поскольку не вынуждается приложенными силами изменить это состояние. Впервые И. з. установлен Г. Галилеем и окончательно сформулирован И. Ньютоном.

инерция, свойство тела сохранять состояние движения (в частности, относительного покоя) при условии взаимной компенсации испытываемых им внешних воздействий, а под влиянием внешней силы изменять свою скорость на конечную величину за конечный промежуток времени. Промежуток времени, необходимый для изменения скорости тела на данную величину под действием данной силы, тем больше, чем больше И. тела. Мерой И. является масса.

ИНЖЕКТОР (пароструйный насос), применяется в вакуумной технике, в устройствах для перемещения воздуха, для подачи питательной воды в паровой котёл. ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ, от-

расль геологии, изучающая геологич. вопросы, связанные с проектированием и строительством инж. сооружений — ж.-д. сооружений, каналов, мостов, гидростанций, заводских гидростанций, зданий и т. п.

ИНЖЕНЕРНЫЕ ВОЙСКА, спец. войска, выполняющие задачи по инж. обеспечению боевой деятельности осн. родов войск и спец. задачи (заграждение и разграждение, создание оборонит. рубежей, блокирование и держание переправ, прокладка путей и т. п.), Разделяются на И. в. общего (сапёры) и спец. назначения: дорожно-мостовые, понтонные, строительные и др. Свои задачи И. в. выполняют во взаимодействии с пехотой, артиллерией, танками и др. родами войск.

инженю (устар.), актриса, играющая роли наивных, простодуш-

ных молодых девушек.

ИНЖИР (фиговое дерево,

смоковница), дерево семейства тутовых. В СССР разводится главным образом в субтропических районах. Сушёные плоды И., т. н. винные ягоды, содержат 57,0—77,3% са-



ИНЗА, город, р. ц. Ульяновской обл. РСФСР, ж.-д. узел. 3-д стандартного домостроения, строит. материалов на базе местных

разработок трепела и др.

инзер вольшой, река в Баш-кирской АССР, лев. приток Сима (басс. Белой). Дл. 320 км. Сплавная.

ИНИЦИА́ЛЫ, начальные буквы имени, отчества; в полиграфии — на-чальные буквы частей, глав книги и т. п., выполненные в увеличенном по сравнению с текстом размере и в нек-рых случаях украшенные орнаментом, сюжетным рисунком ит. д.

ИНИЦИАТИВА, почин, побуждение к началу какого-нибудь дела, способность выдвигать новые идеи. предложения и самостоятельно действовать. Инициатор — зачи-

натель нового дела.

ИНИЦИИРУЮЩИЕ ВЗРЫВЧА-**ТЫЕ ВЕЩЕСТВА,** взрывчатые вещества, обладающие большой чувствительностью к удару и трению; применяются в капсюлях-детонаторах для возбуждения взрыва взрывчатых веществ иных типов. В качестве И. в. в. применяют азид свинца РbN₆, гремучую ртуть Hg (ONC)2 и др.

ЙНИН, животное сем. речных дельфинов; дл. тела 2—3 м; обитает

в реках Юж. Америки.

ИНКАССАТОР банковский, лицо, занимающееся сбором торговой выручки в магазинах и сдающее её в учреждения Госбанка СССР. ИНКАССО, банковская опера-

ция — получение банком денег по поручению клиента и зачисление их на его банковский счёт.

ин-кварто, формат, размер к-рого равен 1/4 бумажного листа.

ИНКВИЗИЦИЯ, сыскное и судебпое учреждение католич. церкви. Создана паиством в 13 в. с целью истребления еретиков и подозревав-

шихся в ереси. В ср. века служила выражено одним словом-предложеодним из главных орудий католич. церкви для расправы с антифеод. движениями и всеми лицами, враждебными или оппозиционными церкви и охранявшемуся ею феод. строю. Судебный процесс И. вёлся тайно, с применением изуверских пыток, и приговор отмене не подлежал. «Еретики» обычно приговаривались И. к публичному сожжению - ауто-дафе. На кострах и в застенках И. погиблисотни тысяч невинных людей. Последнее сожжение было в 1826 в Испании. С сер. 19 в. И., утратившая часть своих прежних функций, была преобразована в «Конгрегацию священной канцелярии». Главой И. является лично римский напа. В целях борьбы с прогрессивными и революц. воззрениями И. издаёт «Индекс запрещённых книг». И. преследует все прогрессивные демократич. элементы. ИНКЕРМАНСКОЕ

СРАЖЕНИЕ, крупнейшее сражение в Крымскую войну 1853—56 между русской армией и осаждавшими Севастополь англо-франц. войсками вблизи Инкермана. Развернулось 24 окт. 1854 по инициативе главнокомандующего русской армией в Крыму А. С. Меншикова. Вследствие нераспорядительности Меншикова И. с. окончилось неудачно для русских, несмотря на героизм войск. Однако сражение имело важный результат: войска коалиции надолго отсрочили штурм Севастополя и перешли к длительной осаде.

ИНКИ, господствовавшая этнич. группа индейского гос-ва на территории Перу (Юж. Америка). Народы Перу ко времени его завоевания испанцами (16 в.) создали высокоразвитую культуру, разрушенную европ. колонизаторами.

ИНКЛИНАТОР, прибор для измерения магнитного наклонения (см.

Земной магнетизм).

инкогнито, пребывание под вымышленным именем, преследующее различные цели, за исключением уклонения от преследования или наказания.

ИНКОРПОРАЦИЯ, в нек-рых языках, называемых инкорпорирующими (или полисинтетическими), образования предложений посредством тесного объединения его членов в одно слово-предложение.

инкорпорирующие языки (или полисинтетические я зыки), типы языков, особенность к-рых состоит в том, что в состав глагольной формы включаются в сокращённом виде различные члены преддожения, зависящие от глагола (дополнение, обстоятельство). То, что в русском языке выражается целым предложением, в И. я. может быть земли при помощи церковной унии

нием. К И. я. относятся многие индейские языки, а также палеоазиатские (смешанный тип).

ИНКОУ, город в Сев.-Вост. Китае, у Ляодунского зал., 2-й по значению порт Дунбэя. 190 т. ж. (1945). Пищ., лесообр. и другая пром-сть.

ИНКРЕТ (гормон), продукт, вырабатываемый железой внутр. секреции и поступающий в тканевую жидкость и кровь, в отличие от секрета — продукта деятельности желез внешней секреции, выделяющегося на поверхность тела или слизистых оболочек

ИНКРУСТАЦИЯ, украшение предмета рисунками, чаще всего орнаментального характера, выполненными из металла, перламутра, слоновой кости и др. материалов, врезанных вгладь в поверхность

украшаемого предмета.

ИНКУБАТОР, аппарат для искусственного вывода молодняка из яиц птиц большими партиями в любое время года. На инкубаторно-птицеводческих станциях (ИПС) и в совхозах используются гл. обр. И. «Рекорд-39» на 39312 куриных яиц.

инкубационный * период. период болезни, скрытно протекающий от момента внедрения в организм возбудителя болезни до появления первых признаков заболевания. Для различных заразных болезней И. п. более или менее определён, колеблясь в зависимости от состояния организма и вирулентности (болезнетворности) возбудителя (напр., для дизентерии 2-7 дней, гонорреи 3-4 дня, и т. д.). ИНКУНАБУЛЫ, первые книги,

напечатанные до 1500 набором, изобретённым И.Гутенбергом. И., подобно рукописным книгам, не имели еще заглавного листа и нумерации страниц. В СССР собрания И. — в Гос. библиотеке им. В. И. Ленина, в Гос. Публичной библиотеке им. М. Е. Сал-

тыкова-Щедрина, и др. **ИНН,** река в Австрии, прав. приток Дуная. Дл. 505 км. Судоходна. иннервация, снабжение орга-

на или ткани нервными волокнами. ИННОКЕНТИЙ III, римский папа 1198-1216. Стремился к установлению верховенства папства над странами Европы. Заставил англ. короля Иоанна Безземельного и нек-рых др. государей признать себя вассалами римского папы. Был инициатором 4-го крестового похода (1202— 1204) и похода против альбигойцев (нач. 13 в.)

ИННОКЕНТИЙ IV, римский папа 1243—54. Активно поддерживал Тевтонский орден в его захватнич. политике в Вост. Европе. Попытка И. IV подчинить папству русские княжеств и потерпела полный крах.

иновецкие горы, хребет в Зап. Карпатах, к В. от среднего течения р. Ваг, в Чехословакии. Дл. ок. 50 км; высшая точка — г. Иновец (1042 м).

ИНОВРОЦЛАВ, город в Польше, в Быдгощском воеводстве. 40 т. ж. (1948). Произ-во с.-х. машин, деревообр., сах. пром-сть; вблизидобыча соли, произ-во соды.

иноземцев, Фёдор Иванович (1802-69), видный русский хирург и терапевт, проф. Московского ун-та. Один из основателей Об-ва русских врачей в Москве и один из инициаторов съездов естествоиспытателей и

врачей.

ИНОСТРАННАЯ ВОЕННАЯ ИН-ТЕРВЕНЦИЯ И ГРАЖДАНСКАЯ ВОЙНА В СССР 1918-20, военное нападение империалистич. государств совместно с российской буржуазно-помещичьей контрреволюцией на молодую Советскую республику с целью уничтожения Советской власти, восстановления власти помещиков и капиталистов, превращения России в колонию иностранных империалистов; окончилось полным провалом в результате справедливой, отечественной войны рабочих и крестьян России против интервентов и белогвардейцев. Организатором и руководителем героической борьбы советского народа за сохранение и упрочение завоеваний Великой Октябрьской социалистической революции, за свободу и независимость Советского государства была Коммунистическая партия.

На основе исторических решений Второго Всероссийского съезда Советов Советское правительство предложило народам и пр-вам всех воюющих стран немедленно заключить справедливый, демократический мир (см. Декрет о мире). Советская мирная программа соответствовала интересам всех народов мира. Но империалистич. пр-ва стран Антанты во главе с США, отвергнув предложения о мире, стали усиленно разрабатывать планы военной интервенции и раздела Советской России. Советское правительство поэтому оказалось вынужденным заключить сепаратный мир с Германией и её союзниками. Все контрреволюционеры --белогвардейцы, меньшевики, эсеры и вместе с ними предатели — троцкисты бухаринцы — боролись против подписания мира; они хотели сорвать мирные переговоры, спроводировать наступление немецкой армии, поставить молодую Советскую республику под удар германского империализма. Воспользовавшись провокаторской политикой Троцкого, нарушившего директивы Советского пра- ный англичанами. В таких условиях ной обороны республики.

встретила сопротивление русских вительства и Коммунистической партии о подписании мира, войска герм. империалистов 18 февр. 1918 вторглись в Советскую страну. 21 февр. Совнарком опубликовал обращение к народу: «Социалистическое отечество в опасности!», написанное В.И.Лениным, Призыв Советского правительства и Коммунистической партии вызвал мощный революц. подъём в стране. 23 февр. в боях под Нарвой и Псковом нем. оккупанты получили решительный отпор со стороны Красной Армии. З марта был подписан Брестский мир.

В 1-й пол. 1918 сложились две определённые силы, готовые пойти на свержение Советской власти: иностр. империалисты Антанты и контрреволюция внутри России. Однако ни одна из этих сил не обладала достаточными данными для того, чтобы самостоятельно пойти на свержение Советской власти. Объединившись, иностранная и внутренняя контрреволюция перешла к ожесточённой борьбе против Советской власти. Империалисты начали воен. интервенцию без объявления войны, воровским вторжением своих войск на Советской территорию республики.

Еще в янв. 1918 румынские войска оккупировали Бессарабию. В мартеавг. 1918 империалисты Англии, Франции и США высадили свои войска на севере Советской страны и заняли Мурманск, Кемь, Онегу, Архангельск; ими было образовано контрреволюц. «Временное тельство Северной области». В апреле началась япон, интервенция на Дальнем Востоке, несколько позже во Владивостоке высадились дополнит. контингенты япон. войск и амер., англ. и итал. отряды. Образованное «Временное сибирское правительство» представляло агентуру амер.-англ. интервентов. В мае июле 1918 дипломаты Антанты организовали на средней Волге и в Сибири мятеж чехословацкого корпуса, состоявшего из военнопленных, и другие контрреволюц. выступления. В начале авг. 1918 англ. оккупац. войска захватили Баку и развили своё наступление в Ср. Азии. Летом и осенью начали активные действия на Сев. Кавказе белогвардейские генералы Алексеев, Деникин, на Дону — Краснов, в Сибири — Колчак.

В период февраля — ноября 1918 герм. войска заняли Украину, Белоруссию, Прибалтику, Крым, гг. Ростов и Таганрог, При содействии груз. меньшевиков герм, войска вступили в Грузию. Турецкая армия при пособничестве мусаватистов захватила в сент. 1918 Баку, оставлен-

Советской стране особенно важно было сохранить передышку, к-рую давал ей Брестский мир. Поднятый в Москве в июле 1918 контрреволюц. «лево»-эсеровский мятеж явился серьёзной угрозой для сохранения мира. Мятеж был решительно ликвидирован.

В июне 1918 белогвардейская «добровольческая армия» Деникина, оснащённая и вооружённая амер.-англофранц. империалистами, начала наступление на Кубань. В авг. 1918 белоказачья армия ген. Краснова осадила Царицын (ныне Сталинград), являвшийся в то время важнейшим военно-стратегич. пунктом. Летом 1918 огненное кольцо фронтов охватило Советскую страну со всех сторон. Коммунистическая партия и Советское правительство выдвинули лозунг: «Всё для фронта. Всё для обороны республики». Страна превратилась в воен. лагерь. Сотни тысяч рабочих и крестьян пошли добровольцами в Красную Армию. Около половины состава партии и комсомола ушло на фронт. В оккупированных районах по призыву Коммунистической партии разгорелась партизанская народная война. Для организации продовольственного дела на юге России СНК еще в начале июня направил в Царицын И. В. Сталина, ставшего руководителем героической обороны города. Из Царицына было отправлено большое количество хлеба в Москву и Петроград.

В июне 1918 был создан Восточный фронт, важнейшей задачей к-рого было помещать соединению вост. и юж. белогвардейских сил. В августеоктябре части Красновабыли разгромлены у Царицына советскими войсками под руководством И. В. Сталина и К. Е. Ворошилова. В сентябре октябре на Вост. фронте были освобождены от белогвардейцев Казань, Симбирск, Сызрань, Самара. Планы интервентов и белогвардейцев по объединению их основных сил и созданию главного плацдарма на Волге были сорваны.

США, Англия, Франция, Япония после поражения Германии в 1-й мировой войне и заключения перемирия на Зап. фронте с ноября 1918 усилили воен, интервенцию в Советскую Россию, бросив против неё крупные воен, силы. На Украине и в Закавказье англо-франц. захватчики заняли место герм. оккупантов; они послали свой флот в Чёрное море и высадили в ноябре—дскабре 1918 десанты в Одессе, Севастополе, Батуме.

Созданный 30 ноября 1918 Совет рабочей и крестьянской обороны воглаве с В. И. Лениным объединил руководство вооружёнными силами и всем народным х-вом в целях успеш-

Военные действия 1918 завершились крупными победами Красной Армии. В дек. 1918 интервентам и белогвардейцам удалось добиться успеха лишь на Пермском участке Вост. фронта. Армия Колчака, прорвав позиции 3-й Красной армии, ослабленной вредительскими действиями троцкистов, 24-25 дек. захватила Пермь, стремясь соединиться с англ. и белогвардейскими войсками, наступавшими из Архангельска. 1 янв. 1919 ЦК РКП(б) была создана партийно-следственная комиссия в составе И. В. Сталина и Ф. Э. Дзержинского для выяснения причин сдачи врагу Перми и восстановления партийной и советской работы в районе этого участка Вост. фронта. Пермское наступление Колчака было ликвидировано.

решений Восьмого Ha основе съезда РКП(б) (март 1919) были приняты меры к дальнейшему росту и укреплению Красной Армии. Решение съезда о переходе от политики нейтрализации середняка к прочному союзу с ним сыграло решающую роль успешном исходе гражданской В

войны.

Гос-ва Антанты установили блокаду Советской республики и выработали план наступления на Советскую республику с нескольких сторон. П е рвый поход Антанты был комби-Предполагалось совнированный. местное нападение на Советскую Россию войск Колчака, Деникина, панской Польши, Юденича, амер.-англ. и белогвардейских отрядов в Туркестане и в Архангельске. Главный удар должна была нанести армия Колчака на Вост. фронте. Войска Колчака и Деникина, как предполагалось, должны были соединиться в Саратове и предпринять совместное наступление на Москву. Корпус Юденича должен был нанести вспомогательный удар на Петроград. Главным поставщиком оружия, боеприпасов и воен, имущества Колчаку были империалисты США. Весной 1919 белогвардейская армия Колчака начала наступление и дошла почти до Волги.

Центральный Комитет партии и Советское правительство своевременно разгадали планы империалистов Антанты, уделив особое внимание укреплению Вост. фронта. Программой мобилизации всех сил на борьбу с Колчаком явились написанные 11 апр. 1919 В. И. Лениным «Тезисы ЦК РКП(б) в связи с положением Восточного фронта». Были проведены партийные, комсомольские и профсоюзные мобилизации на Вост. фронт, на борьбу с Колчаком направлены новые части и соединения Красной Армии. Под руководством ЦК Коммунистической партии был разра- условия для отпора врагу. Для ор- венция продолжалась до 1922. Вла-

ботан план разгрома войск Колчака, Ганизации разгрома войск Деникина осуществлённый советскими войсками во главе с М. В. Фрунзе и В. В. Куйбышевым. В результате успешного контрнаступления Юж. группы Вост. фронта в апреле — мае 1919 было положено начало разгрома колчаковских войск. 1 июня 1919 ВЦИК принял декрет об объединении военных сил всех советских республик под единым командованием. Красная Армия на всех фронтах проявляла исключительный героизм. Войскам Деникина, наступавшим на Юж. фронте, не удалось достигнуть значительных успехов. Весной 1919 империалисты Антанты организовали нападение на Петроград белогвардейских войск Юденича, к-рые были разгромлены в мае-августе 1919 советскими войсками под руководством И. В. Сталина. В конце 1919 армия Колчака была окончательно разгромлена. От белых были освобождены Урал и Сибирь. В тылу белогвардейцев Красную Армию поддерживало мощное партизанское движение.

После разгрома войск Колчака империалисты США, Англии и Франции организовали второй поход Антанты — «поход 14 государств». Этот поход был также комбинированным. Главная роль в этом походе отводилась армии Деникина (св. 100 т. чел.). Наступление деникинской армии должны были поддерживать войска Юденича, панской Польши и бурж.-националистич. правительств Финляндии, Эстонии, Латвии и Литвы. Летом 1919 Деникин развернул наступление на Москву. Юденич для отвлечения сил Красной Армии от Юж. фронта снова начал наступление на Петроград. Войска панской Польши захватили значительную часть Белоруссии и заняли Минск. Советская республика переживала тяжёлое положение. В руках врагов оказались важнейшие экономич. районы страны. Наступавшие деникинские войска двигались к Москве и в окт. 1919 вышли на подступы к Туле. Коммунистическая партия подняла советский народ на борьбу с Деникиным. Еще 9 июля ЦК РКП(б) обратился ко всем партийным организациям с письмом «Все на борьбу с Деникиным!»; текст письма был написан В. И. Лениным. Дальнейшее укрепление союза рабочих и крестьян, самоотверженно боровшихся за Советскую власть, возросший боевой опыт Красной Армии, новые мобилизации коммунистов, комсомольцев, рабочих, трудовой героизм трудящихся в тылу, ещё более тесное сплочение широких народных масс вокруг Коммунистической партии создали необходимые

ЦК РКП(б) направил на Юж. фронт И. В. Сталина, К. Е. Ворошилова, Г. К. Орджоникидзе, Л. М. Кагановича. В результате осуществления разработанного И. В. Сталиным и утверждённого ЦК РКП(б) оперативного плана Деникин был разбит Красной Армией. Белогвардейские войска потерпели полное поражение в окт. 1919 вбоях под Орлом и у Воронежа. Большую роль в разгроме деникинской армиисыграл конный корпус под командованием С. М. Будённого, действовавший на решающих направлениях и наносивший мощные удары по главным силам противника. В ноябре 1919 была создана 1-я Конная армия. Своим продвижением на юг и выходом к Азовскому морю 1-я Конная армия рассекла деникинский фронт на две части. В борьбе за освобожде-Донбасса большую помощь частям Красной Армии оказывали трудящиеся массы, активно боровшиеся против сил иностр. интервентов и внутренней контрреволюции. В октябре — ноябре 1919 Красная Армия отразила вторую попытку войск Юденича захватить Петроград. К концу марта 1920 вся Украина и Сев. Кавказ, на севере Мурманск и Архангельск были освобождены от белогвардейцев и интервентов. Мощное повстанческое крестьянское движение в тылу Деникина способствовало действиям Красной Армии. В янв. 1920 Англия, Франция и Италия были вынуждены прекратить блокаду Советской России. Советская Россия получила кратковременную передышку.

Однако иностр. империалисты и силы внутренней контрреволюции не оставляли своих планов уничтожения Советской власти в России и восстановления бурж.-помещичьего режима. Они подготовили третий и о х о д Антанты, главные силы к-рого составляли армия панской Польши и армия Врангеля в Крыму. В апр. 1920 войска панской Польши вторглись в пределы Советской Украины. Врангельстал угрожать Донбассу. ЦК РКП(б) 26 мая направил ЦК РКП(б) 26 мая направил на Юго-Зап. фронт И. В. Сталина. Части Красной Армии развернули контрнаступление по всему фронту. 1920 панская Польша 12 okt. была вынуждена подписать с Советской Россией прелиминарный (предварительный) мирный договор. В ноябре Красная Армия штурмом овладела Перекопом и освободила Крым от белогвардейцев и интервентов. Основные силы интервенции к концу 1920 были разгромлены. В апр. 1920 был освобождён Азербайджан, в ноябре — Армения, в февр. 1921-Грузия. На Дальнем Востоке интер-

Армией от японо-амер. интервентов 25 окт. 1922. В конце 1921 — нач. 1922 была ликвидирована белофинская интервенция в Карелии.

Разгром иностр. воен. интервенции и сил внутренней контрреволюции имел всемирно-историческое значение. Героическая борьба многомиллионных масс трудящихся за Советскую власть явилась ярким проявлением силы и жизненности советского общественного и государственного строя. Победа над иностр. интервентами и внутренней контрреволюцией обеспечила возможность строительства социализма в Советской стране. Она укрепила международное положение Советской республики, оказала огромное революционизирующее влияние на трудящихся капиталистических и колониальных стран.

Красная Армия одержала победу над интервентами и белогвардейцами потому, что она сражалась во имя политики Советской власти, полностью соответствующей интересам народа. Руководящей силой советского народа, тыла и фронта Красной Армии была Коммунистическая партия. Лозунги Коммунистической партии сплачивали миллионные массы трудящихся. Строительством Красной Армии и её политич. просвещением занимались В. И. Ленин, И. В. Сталин и их верные соратники. Красная Армия сумела выковать в своих рядах воен. руководителей нового тина: М. В. Фрунзе, К. Е. Ворошилова, С. М. Будённого и др.; в её рядах боролись талантливые командиры: Г. И. Котовский, В. И. Чапаев, С. Г. Лазо, Н. А. Щорс и мн. др. Политические комиссары (военкомы) в частях Красной Армии своей организаторской и агитационной работой цементировали ряды красноармейцев. Коммунисты вели героическую работув тылу врага в подполье; они явились организаторами могучего партизанского движения. Борьба Советской власти с иностр. интервенцией и белогвардейской контрреволюцией вызывала сочувствие и помощь пролетариев всего мира. Под руководством Коммунистической партии рабочие и крестьяне Советской страны одержали победу над иностр. интервентами и внутренней контрреволюцией. Советская публика отстояла свою государственную независимость, своё свободное существование. Это была историческая победа советского народа.

иностранный легион, Франции и Испании наёмные воен. формирования из иностранцев. И. л. предназначен для борьбы против нац.-освободит. движения колониаль-

дивосток был освобождён Красной создан в 1831. В 1871 И. л. был использован для подавления Парижской Коммуны, во время 1-й мировой войны 1914—18 действовал на франко-герм. фронте, но чаще привлекался для подавления восстаний во франц. армии, в 20-х гг. участвовал в ряде колониальных войн. В Испании И. л. создан в 1920; использовался в качестве ударной силы фашистских мятежников в 1936—39. После 2-й мировой войны франц. И. л., пополненный гитлеровцами, участвует в войне против Вьетнама. Формирования, подобные И. л., создаются из всякого рода преступных элементов также в США в целях борьбы против СССР и стран народной демократии.

ИНОСТРАНЦЕВ, Александр Алек-

сандрович (1843-1919), русский геолог. Исследовал гл. обр. северные районы Европейской России. Большой популярностью пользовался в своё время его учебник «Геология» (2 тт., 1885-1887).



иностранцевия, ископаемое хищное зверозубое пресмыкающееся с крупными клыками; дл. тела до 3 м. Скелеты найдены В. П. Амалицким в пермских отложениях на берегу р. Сев. Двина; названо в честь русского геолога А. А. Иностранпева.

иностранцы, лица, находящиеся на территории данного гос-ва и состоящие в гражданстве (или подданстве) другого гос-ва.

ЙНОХОДЬ, вид движения лошади, при к-ром она попеременно выносит и опускает то обе правые, то обе левые ноги

ИН-САЛА́Х, оазис в Алжире (Сев. Африка). Станция на транссахарском автомобильном пути Алжир Кано. Возделывание финиковой пальмы, фруктовых деревьев, зерновых.

ИНСБРУК, город, адм. ц. земли Тироль на 3. Австрии. 95 т. ж. (1951). Маш.-строит., металлообр., текст. пром-сть. Ун-т.

инсектициды (инсектис и д ы), химические вещества, яды для уничтожения вредных насекомых. Применяются в виде растворов, эмульсий, в порошкообразном, газообразном или туманообразном состоянии.

ИНСИНУАЦИЯ, клевета, преднамеренное сообщение ложных предосудит. сведений с целью опорочить кого-либо.

ИНСОЛЯЦИЯ, вметеорологии приток солнечной радиации на поверхдвижения в метрополии. Во Франции Солнца над горизонтом, угла на- Второй сигнальными системами.

клона поверхности, на к-рую падают лучи, прозрачности атмосферы и положения Земли на орбите, т. е. от расстояния между Землёй и Солнцем.

ИНСОЛЯЦИЯ, 1) непосредственное облучение солнечным светом предметов на открытом воздухе, а также освещение солнечными лучами через светопроёмы внутренности зданий. 2) Испытание светопрочности (сопротивление выцветанию) красителей солнечными лучами.

инспекция, і) система надзора за правильностью действия различных учреждений и лиц. 2) Орган надзора — учреждение, в ведении к-рого находится инспекторский надзор.

инспекция по народному ОБРАЗОВАНИЮ, в СССР контроль над состоянием и работой начальных, семилетних и средних школ, осуществляемый министерствами просвещения союзных республик и отделами народного образования на местах.

ИНСПЕКЦИЯ ТРУДА, В СССР орган гос. надзора за соблюдением законов о труде, правил техники безопасности и пром. санитарии. С 1933 И. т. находится в ведении профсою-30B

ИНСПИРАЦИЯ, побуждение, подстрекательство, наталкивание коголибо на определённые высказывания, действия.

ИНСПИРАЦИЯ, то же, что вдох. ИНСТАНЦИЯ, каждая из последовательных ступеней, звеньев в системе подчинённых друг другу органов гос. управления, партийных, профсоюзных, судебных и др. ор-

ЙНСТЕРБУРГ, прежнее название города *Черняховск* Калининградской обл. РСФСР.

ИНСТИНКТ, врождённая форма поведения животного, типичная для данного вида. Научное объяснение И. дано И. П. Павловым. И. представляет собой сложную цепь безусловных рефлексов. И. вырабатывается в процессе историч. развития организмов и является одной из форм приспособления к условиям жизни. Однако приспособительное значение И. относительно, т. к. при изменении условий, при к-рых выработался данный И., целесообразность его теряется. Напр., пчела (халикодома) наполняет построенную ею ячейку мёдом, откладывает туда яйцо и замазывает её; если продырявить ячейку, чтобы вытек мёд, пчела всё равно отложит яйцо и замажет ячейку. И. человека отличаются от И. животных; это отличие обусловлено тем, что И. человека подчинены огромному количеству условнорефлекторных народов и подавления революц. Ность Земли. И. зависит от высоты ных реакций, связанных с первой и

институт в праве, совокуппость правил поведения, регулирующих одно или несколько тесно связанных друг с другом обществ. отношений. Напр., все нормы гражд. права, касающиеся купли-продажи, образуют И. купли-продажи.

ИНСТИТУТ, высшее (в дореволюционной России также среднее) учебное заведение или н.-и. учрежде-

институт живописи, СКУЛЬПТУРЫ И АРХИТЕКТУ-РЫ ИМЕНИ И. Е. РЕПИНА в Л енинграде, старейшая в СССР высшая художеств. школа, готовящая живописцев, скульпторов, архитекторов. Является преемником петербургской Академии художеств, лучшие традиции к-рой он успешно развивает. В стенах дореволюц. Академии художеств и Института имени И. Е. Репина получили образование многие крупнейшие деятели художеств. культуры, в том числе К. П. Брюллов, Т. Г. Шевченко, И. Е. Репин, В. И. Суриков, Г. И. Габашвили, а также И. И. Бродский, М. Б. Греков, А. В. Щусев и др. Находится в системе Академии художеств СССР.

ИНСТИТУТ МАРКСА-ЭНГЕЛЬСА-ЛЕНИНА—СТА́ЛИНА ПРИ КПСС (ИМЭЛС), высшее партийное научно-исследовательское учреждение. ИМЭЛС подготовляет к изданию произведения классиков марксизмаленинизма, решения съездов, конференций и пленумов ЦК партии, историко-партийные материалы и документы, биографии К. Маркса, Ф. Энгельса, В. И. Ленина, И. В. Сталина и их соратников. Основан 3 ноября 1931 в Москве путём объединения Института Маркса и Энгельса и Института Ленина. С 1953 — Институт Маркса-Энгельса-Ленина-Сталина. ИМЭЛС руководит н.-и. работой своих филиалов.

институции, краткое изложение основных начал римского гражд. права. И. римского юриста Гая (2 в.) и И. Юстиниана (6 в.) имели силу закона.

ИНСТРУМЕНТ (техн.), орудне или совокупность орудий, употребляемых в произ-ве, в частности непосредственно производящих механич. сбработку.

ИНСТРУМЕНТАЛИЗМ, реакц. субъективно-идеалистич. философия, одно из основных философских направлений амер, империализма, разновидность прагматизма. Виднейший представитель И. - Дж. Дьюи. И. рассматривает познание как инструпроизвольно используемый людьми в их интересах. Отрицая объективную истину, И. извращает понимание роли практики в познании и является идеологич. оружием импе-

против диалектич. материализма и [дение интеграла) есть действие, обкоммунизма.

ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ СТАЛЬ, большая группа углеродистых и легированных сталей с высоким содержанием углерода (0,3-1,4%, в сталях единичных марок и до 2-2,3%), применяемых для изготовления режущего, мерительного и штамповочного инструмента.

ИНСТРУМЕНТАРИЙ, подбор инструментов, употребляемых в к.-л. специальности (хирургич. И. ит. п.).

ИНСТРУМЕНТОВКА, изложение муз. пьесы для исполнения оркестром или инструментальным ансамблем. Композитор сочиняет обычно эскиз оркестрового произведения, а затем инструментует его (излагает в виде партитуры). Можно, напр., инструментовать для оркестра пьесу

ИНСТРУМЕНТЫ МАТЕМАТИЧЕ-СКИЕ, см. Математические приборы и машины.

инструменты музыкаль-НЫЕ, см. Музыкальные инструмен-

ИНСУЛИН, гормон поджелудочной железы; участвует в регуляции углеводного обмена в организме. При недостатке И. развивается сахарная болезнь. Выделение И. островковым аппаратом поджелудочной железы впервые доказано Л. В. Соболевым в 1900. Применяется при сахарном диабете, базедовой болезни, болезнях печени, истощении и др.

инсульт (апоплексия, у да р), острое нарушение мозгового кровообращения, сопровождающееся внезапной потерей сознания и параличами. Чаще Й, возникает при кровоизлиянии в мозг.

инсценировка, переработка лит. произведения для театра.

ИНТЕГРАЛ, см. Интегральное ис-

интегральное исчисление, раздел математики, в к-ром изучаются свойства и способы вычисления интегралов и их приложения к решению различных математич. и физич. задач. И. и. выросло из задач определения площадей (квадратуры), объёмов (кубатуры) и центров тяжести. Первые результаты в этой области были получены еще в древности Архимедом. Развитие физики, механики и астрономии выдвинуло в 16-17 вв. ряд аналогичных и новых задач, в решении к-рых приняли участие Б. Кавальери, П. Ферма, Б. Паскаль. В систематич. форме И. и. было разработано И. Ньютоном и Г. Лейбницем. В дальнейшем развитии И. и. много сделали Л. Эйлер, М. В. Остроградский и др. учёные 18-19 вв. И. и. теснейшим образом связано с дифференциальным исриалистич, буржуазии в её борьбе числением: интегрирование (нахож-

ратное дифференцированию: по данной непрерывной функции f(x) ищет-

ся такая функция F(x) (первообразная, или примитивная). дия которой f(x)является про-изводной. Вме-X 0-1 D

сте с F(x) первообразной функцией для f(x) является и F(x)+C, где Cлюбая постоянная. Общее выражение F(x) + C первообразных непрерывной функции f(x) наз. неопределённым интегралом; он обозначается

$$\int f(x) dx = F(x) + C.$$

Определённым интегралом непрерывной функции $f(\hat{x})$ на отрезке $[\hat{a}, b]$, разделённом точками $x_1, x_2, ..., x_{n-1}$ (см. рис.),

называется $\lim \sum_{i=1}^{n} f(x_{i-1}) \Delta x_i$, где $\Delta x_i = x_i - x_{i-1}$ при условии, что наибольшая разность Δx_i стремится

к нулю; его обозначают $\int f(x) dx$ (самый знак ∫ возник из первой бук-

вы S лат. слова Summa).

Для вычисления определённого интеграла нужно знать лишь первообразную функцию; именно, если F'(x)=f(x), To

$$\int_{a}^{b} f(x) dx = F(b) - F(a).$$

Через определённые интегралы выражаются площади плоских фигур, длины кривых, объёмы и поверхности тел, координаты центров тяжести, моменты инерции, работа, производимая данной силой, и т. д. Простейшим примером может служить вычисление площади криволинейной фигуры МАВЛ (см. рис.); эта площадь равна

$$\int_{a}^{b} f(x) dx.$$

ИНТЕГРАТОР, прибор для механич. вычисления площадей, статич. моментов и моментов инерции плоских фигур. ИНТЕЛЛЕКТ, разум, мыслитель-

ная способность, уровень умственно-

ИНТЕЛЛИГЕНЦИЯ, социальная прослойка, состоящая из лиц, специально занимающихся умственным трудом (деятели науки и иск-ва, инженеры, учителя, врачи и т. п.). В капиталистич, обществе И, формируется почти исключительно из представителей имущих классов и в своём большинстве служит интересам бур-

жуазии. Лишь наиболее передовая часть И. бурж. стран переходит с ростом революц, борьбы на сторону пролетариата, поддерживает борьбу демократич. лагеря против империализма. В СССР создана своя, совершенно новая И., выросшая из среды рабочего класса и крестьянства, верная интересам социалистического общества. В ходе строительства коммунизма в СССР успешно разрешается задача ликвидации существенных различий между умственным и физич. трудом на базе подъёма культурно-технич. уровня рабочего класса до уровня работников инженерно-технич. труда и подъёма культурного уровня колх. крестьянства. **ИНТЕЛЛИДЖЕНС** СЕРВИС, со-

интеллидженс сервис, собирательное наименование обширной празветвлённой сети различных органов разведывательной и контрразведывательной службы Великобритании, действующих в тесном контакте между собой. Основные усилия И. с. направлены прежде всего против Советского Союза и стран народной демократии, на обеспечение хищнич, интересов британского империализма, на борьбу с нац.-освободит. движением в англ. колониях и революц. движением внутри самой Англии.

ИНТЕНДАНТСКАЯ СЛУЖБА, система и совокупность органов, ведающих снабжением вооруж. сил в мирное и воен. время продовольствием, фуражом, обозом, конским снаряжением, вещевым, госпитальным и хоз. имуществом, квартирным и денежным довольствием.

интенсивность боя, степень напряжённости боевых действий войск. Осн. показателями И. б. служат: высокие темпы ведения боя с максимальным напряжением моральных и физич. сил и большим расходом боеприпасов (интенсивный огонь). И. б. бывает высокой в обстановке большой тактич. плотности сосредоточения сил и средств на решающих направлениях совр. операции и боя.

интенсивность труда, степень напряжённости труда в пропессе производства, являющаяся одним из факторов производительности труда. При капитализме И.т. является одним из основных методов усиления эксплуатации рабочих. В безудержной погоне за прибылями, особенно в период империализма, капиталисты хищнически используют рабочую силу, вводя потогонную систему труда. Рост производительности труда рабочих при капитализме неизменно сопровождается чудовищной И. т., приводящей к преждевременному изнашиванию рабочей силы, к разрушению здоровья рабочих.

Для социализма характерно неуклонное повышение производительности труда при средней его интенсивности, не отражающейся на здоровье рабочих. Осуществляется эта задача в условиях охраны труда путём улучшения технич. средств производства и гл. обр. путём массового внедрения новой техники, облегчающей труд работника, на основе рациональной и научной организации труда, массового развития социалистического соревнования. Рост производительности труда в СССР сопровождается ростом заработной платы, повышением материального и культурного уровня трудящихся.

ИНТЕРВАЛ, промежуток, перерыв, расстояние между двумя точками (телами, вещами и т. д.).

ИНТЕРВАЛ, в м атем атике—совокупность всех чисел или точек, заключающихся между двумя данными числами или точками a и b. И. обозначается так: (a,b); a и b—концы И. в него не включаются. Если присоединить их к И., то получится сегмент (отрезок), который обозначают так: [a,b].

ИНТЕРВАЛ, в музыкеотношение 2 звуков по их высоте. Когда звуки берутся разновременно, это — мелодич. И., одновременно гармонич. И. (двузвучие). Название И. определяется числом ступеней гаммы, охватываемых И. Два звука на одной ступени дают приму, 2-я ступень с 1-й образует секунду, 3-я с 1-й — терцию, 4-я — кварту, 5-я — квинту, 6-я — сексту, 7-я септиму, 8-я — октаву, 9-я -10-я — дециму, и т. д. Величина И. измеряется числом тонов и полутонов в пределах И. Так, секунда может быть большой (целый тон, напр. ре-ми), малой (полутон: реми бемоль), увеличенной (11/2 тона: ре—ми диез); квинта — чистой $(3^{1}/_{2})$ тона: до-соль), уменьшённой (3 тона: до-соль бемоль) и т. д. В акустике И. измеряют отношением чисел колебаний звуков (напр., в октаве частота колебаний нижнего звука вдвое меньше верхнего — 1: 2). И. пелятся также на консонансы и диссонансы

интервал (воен.), расстояние между бойцами, подразделениями или частями по фронту (расстояние в глубину наз. дистанцией).

интервенция, насильственное вмешательство одного или нескольких гос-в в дела другого гос-ва, нарушение суверенитета последнего. И. может быть экономической, политической и военной. Применяется империалистич. гос-вами в целях подавления революц. и нац.-освободит. движения. В 1918—20 империалисты США, Англии, Франции, Япорнии организовали вооружённую И. против Советской России, закончившуюся их позорным провалом.

И. не исчернывается только вводом войск. «При современных условиях революционного движения в капиталистических странах, когда прямой ввод чужеземных войск может вызвать ряд протестов и конфликтов, интервенция имеет более гибкий характер и более замаскированную форму. При современных условиях империализм предпочитает интервенировать путём организации гражданской войны внутри зависимой страны, путём финансирования контрреволюционных сил против революции» (И. В. Сталин). И. является грубейшим нарушением основ международного права и противоречит уставу ООН.

ИНТЕРВЬЮ, предназначенная для опубликования в прессе беседа гос., политич., научного или иного деятеля с представителем печати по вопросам, имеющим обществ. значение.

интерцикт, в католич. церкви запрещение богослужения, применявшееся в средние века в качестве меры наказания; налагалось на города, области и страны. Особенно широко использовался римскими панами в 11—13 вв. в борьбе со светской властью. В наст. время И. применяется Ватиканом как одно из средств борьбы с силами мира и демократии (напр., в 1948 папа римский запретил чехословацким священникам, ставшим на сторону народа, совершать богослужение).

ИНТЕРЕС, избирательная, целеустремлённая направленность человека на приобретение тех или иных знаний, на выполнение той или иной деятельности. Возникает в силу осознания значения данного явления или предмета или под воздействием его эмоциональной привлекательности. Проявляется прежде всего во внимании и оказывает значит. влияние на все психич. процессы.

ИНТЕРЛЮ́ДИЯ (в те̂атре, музыке), то же, что *интермедия*; в музыке также эпизод между

отдельными вариациями. ИНТЕРМЕДИЯ, небольшая пьеса, сопровождаемая музыкой и пением, обычно комедийного содержания, исполняется между актами драматического или оперного произведения. В театре средних веков — комедийная сценка в мистерии. Жанр И. получил разработку в драматургии В. Шекспира, М. Сервантеса и др. Из оперной И, в 18 в. развилась опера-буффа («Служанка-госпожа» Дж. Б. Перголези, 1733, и др.). В русском и украинском школьном и народном театре 17—18 вв. И.— бытовая сценка комедийно-сатирич, характера.

интермедия (муз.), промежуточный эпизод в ϕ уге (между двумя

проведениями темы).

ИНТЕРМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ CO-ЕДИНЕНИЯ (металлиды), химич. соединения металлов между собой. Нек-рые И. с. по составу отвечают водородистым соединениям металлов, напр. AlSb и Mg2Sn соответствуют сурьмянистому водороду H₃Sb и оловянистому водороду H₄Sn. Однако состав большинства И. с. выражается формулами, не удовлетворяющими обычным представлениям о валентности, напр. NaPb. Все И. с. очень хрупки и тверды. Знание состава и свойств И. с. имеет большое значение в неорганич, химии, металлургии и произ-ве сплавов.

ИНТЕРМЕЦЦО, небольшая муз. пьеса для фп. или оркестра; иногда также самостоятельный оркестровый

эпизод в опере.

ИНТЕРН, врач, прикомандированный к леч. учреждению на 2—3 года для повышения квалификации.

ИНТЕРНАТ, общежитие для уча-

«ИНТЕРНАЦИОНАЛ», международный пролетарский гимн; текст Э. Потье, музыка П. Дегейтера. Русский текст А. Я. Кода опубликован в 1902. Впервые исполнен в 1888 на празднестве лилльских рабочих. С 1917 был Гимном Советского государства. Пролетарские массы внесли в его текст историч, корректив: вместо слов «Это будет последний и решительный бой» — «Это есть наш последний и решительный бой». После введения (1944) нового Государственного Гимна Советского Союза «Интернационал» является гимном Коммунистической партии Советского Союза.

ИНТЕРНАЦИОНАЛ

Вставай, проклятьем заклеймённый, Весь мир голодных и рабов! Кипит наш разум возмущённый кипит наш разум возмущённый И в смертный бой вести готов. Весь мир насилья мы разрушим До основанья, а затем мы наш, мы новый мир построим, Кто был ничем, тот станет всем. Это есть наш последний И решительный бой, С Интернационалом Воспенет возмущенет под полуской!

С Йнтернационалом
Воспранет род людской!
Никто не даст нам избавленья—
Ни бог, ни царь и не герой,
Добьёмся мы освобонденья
Своею собственной рукой.
Чтоб свергнуть гнёт рукой умелой,
Отвоевать своё добро,
Вядувайте гори и куйте смело,
Пона железо горячо.
Это есть наш последний
И пешительный бой.

И решительный бой, С Интернационалом Воспрянет род людской! Лишь мы, работники всемирной Великой армии труда, Владеть землёй имеем право, Бладеть землен имеем право,
Но паразиты — никогда.
И если гром великий грянет
Над сворой псов и палачей,
Для нас всё так же солнце станет
Сиять огнём своих лучей.
Это есть наш последний И решительный бой, С Интернационалом

Воспрянет род людской!

ИНТЕРНАЦИОНАЛ 1-й (M е ж- [дународное товарищерабочих), первая меж-CTBO дународная массовая организация пролетариата, основанная в Лондоне 28 сент. 1864 и объединявшая под руководством К. Маркса и Ф. Энгельса рабочих Англии, Германии, Франции и др. стран Европы и Америки. И. 1-й был важнейшим этапом в борьбе К. Маркса и Ф. Энгельса за пролетарскую партию, продолжением дела, начатого ими в Союзе коммунистов (1847—52). Подготовленное теоретич. и практич. деятельностью основоположников марксизма возникновение И. 1-го стало возможным только в условиях подъёма массового рабочего движения начала 60-х гг. «Объединяя рабочее движение разных стран, стараясь направить в русло совместной деятельности различные формы непролетарского, домарксистского социализма (Мадзини, Прудон, Бакунин, английский либеральный тред-юнионизм, лас-сальянские качания вправо в Германии и т. п.), борясь с теориями всех этих сект и школок, Маркс выковывал единую тактику пролетарской борьбы рабочего класса в различных странах» (В. И. Ленин). К. Марксом составлены «Учредительный Манифест», «Устав» и большая часть воззваний, циркуляров и решений И. 1-го. В этих документах развиты идея диктатуры пролетариата и другие классич. положения марксизма по важнейшим вопросам программы и тактики. Опираясь на передовых рабочих, к-рых они сплачивали вокруг себя, К. Маркс и Ф. Энгельс систематически изолировали и разоблачали реформистских лидеров, апеллировали к здоровому классовому чутью рабочих масс. Отход франц. рабочих масс от позиций правого прудонизма, получивший своё отражение в резолюциях Женевского (1866), Лозаннского (1867) и Брюссельского (1868) конгрессов И.1-го; поражение лассальянцев и образование в Германии с.-д. рабочей партии (эйзенахской); идейный и организац. разгром анархизма М. А. Бакунина на Базельском (1869) конгрессе, Лондонской конференции (1871) и Гаагском конгрессе (1872) ознаменовали победу марксизма в И. 1-м. В борьбе против анархизма большую роль сыграла основанная в нач. 1870 в Женеве «Русская секция», избравшая К. Маркса своим представителем в Генеральный совет. Огромное значение для установления гегемонии марксизма в рабочем движении имела Парижская Коммуна 1871, в к-рой члены И. 1-го приняли активное участие. Опыт Коммуны полностью подтвердил учение К. Маркса ностью подтвердил учение К. Маркса усилилась в связи с революцией о диктатуре пролетариата. К. Маркс (1905—07) в России, И. 2-й выносил

развернул огромную деятельность в защиту Коммуны и написал по поручению Генерального совета воззвание, известное под названием «Гражданская война во Франции». В условиях политич. реакции и полицейского террора начала 70-х гг. состоялся последний международный конгресс И. 1-го в Гааге (1872). После 1872 деятельность И. 1-го в европейских странах прекратилась; формально И. 1-й был распущен в 1876.

И. 1-й по своей организац. форме уже не отвечал назревшей потребности создания нац. массовых пролетарских партий. Он «кончил свою историческую роль, уступив место эпохе неизмеримо более крупного роста рабочего движения во всех странах мира, именно эпохе роста его вширь, создания массовых социалистических рабочих партий на базе отдельных национальных государств» (В. И. Ленин). Вклад И. 1-го в международное рабочее движение неоценим. В его рядах рабочие передовых в промышленном отношении стран приобщились к идеям марксизма; осуществился переход европ. пролетариата от мелкобурж. утопизма и сектантства к научному коммунизму и пролетарской партийности. И. 1-й заложил основы для развития рабочих партий в странах Европы и Америки.

Преемником и продолжателем И. 1-го стали Коммунистический Интернационал (1919-43) и всё современное мировое коммунистическое

пвижение.

ИНТЕРНАЦИОНАЛ 2-й, международное объединение социалистических партий, осн. в 1889. В условиях роста рабочего движения в 90-х гг. 19 в. Й. 2-й, созданный при ближайшем участии Ф. Энгельса, способствовал распространению марксизма вширь, собиранию сил рабочего класса, установлению связи между рабочими партиями. После смерти Ф. Энгельса (1895), в период империализма господство в И. 2-м перешло к оппортунистам, опиравшимся на рабочую аристократию. Предавая интересы рабочего класса, они выступали против борьбы за диктатуру пролетариата, пропагандировали идеи затухания классовой борьбы, сковывали активность пролетарских масс. Единственной партией И. 2-го, организационно разорвавшей с оппортунистами и поведшей с ними непримиримую борьбу, была партия большевиков, созданная В. И. Лениным в России, куда переместился с наступлением эпохи империализма центр революц. движения. Под давлением рабочих масс, революц. борьба к-рых ряд резолюций против империалистич. войны, но на деле руководители И. 2-го помогали империалистам в развязывании войны. Ленинизм вырос и окреп в борьбе с оппортунистами всех мастей И. 2-го. Большевики разоблачали центризм (оппортунизм, выступавший под маской марксизма) и открытый оппортунизм руководства И. 2-го и, критикуя полуменьшевистские ошибки левых в И. 2-м, стремились сплотить их в целях полного разрыва с оппортунизмом. Решительной борьбой с меньшевиками и другими врагами марксизма большевики показали революц, пролетариату всего мира действительный выход из реформистского болота и указали пути и средства борьбы рабочего класса против буржуазии. Они отстояли марксизм от опошления оппортунистами. В. И. Ленин и ученик и продолжатель дела Ленина И. В. Сталин творчески развили марксизм применительно к эпохе империализма и пролетарских революций. И. 2-м до войны 1914—18 были проведены след. конгрессы: Парижский (1889), Брюссельский (1891), Цюрихский (1893), Лондонский (1896), Парижский (1900), Амстердамский (1904), Штутгартский (1907), Копенгагенский (1910), Базельский (1912). С начала 1-й мировой войны 1914—18 И. 2-й перестал существовать — распался на отдельные социал-шовинистич. партии, воюющие друг с другом, а лидеры И. 2-го стали открытыми агентами буржуазии.

Великая Октябрьская социалистическая революция в России, осуществлённая под руководством Коммунистической партии, знаменовала победу марксизма над реформизмом, победу ленинизма над социал-демо-кратизмом, победу 3-го Интернацио-

нала над И. 2-м.

Реакц. лидеры партий потерпевшего крах И. 2-го пошли по пути дальнейшего предательства интересов рабочего класса. Они способствовали приходу к власти фашизма в Италии (1922), Германии (1933) и нек-рых др. странах и развязыванию 2-й мировой войны. С.-д-тия играла роль умеренного крыла фашизма. После разгрома Советским Союзом блока фашистских агрессоров правосоциалистические лидеры выступили не только как агенты буржуазии своих стран, но и как агенты монополий США. В 1947 правосоциалистические раскольники и дезорганизаторы рабочего движения создали «Комиско», преобразовав его в 1951 в т. н. «социалистический интернационал». Антинародная, предательская деятельность правосоциалистических лидеров встречает растущий отпор со стороны рабочего класса и широких народных масс.

мунистический Интернационал,

интернационализм, дународное единство пролетариата в борьбе за уничтожение капиталистич. рабства и построение коммунизма; отстаивание свободы, независимости и равенства всех народов, больших и малых, сотрудничества и дружбы между ними. И. неотъемлемо присущ марксизму-ленинизму, пролетарской идеологии. Он в корне противоположен и враждебен идеологии империалистич. буржуазии — национализму и космополитизму. «Буржуазный национализм и пролетарский интернационализм - вот два непримиримо-враждебные лозунга, соответствующие двум великим классовым лагерям всего капиталистического мира и выражающие д в е политики (более того: два миросозерцания) в национальном вопросе» (В. И. Ленин). Интернациональное единство рабочего класса, всех условие трудящихся — важнейшее борьбы за прочный мир, демократию и социализм.

ИНТЕРНАЦИОНА́ЛЬНЫЕ БРИГА́-ДЫ, боевые отряды иностр. добровольцев, участвовавшие в 1936-38 в героич. войне Испанской республики против фашистских мятежников и германо-итал, интервентов (1936-1939). Организующей силой И. б. были коммунисты. И. б. показали всему миру пример международной солидарности демократич. сил в борьбе против фащизма.

ИНТЕРНЕЙШОНАЛ НЬЮС СЕР-ВИС (Международная информационная служба), одно из трёх крупнейших бурж. телеграфных агентств в США; осн. в 1909. Снабжает амер. реакц. прессу, а также газеты зависимых от США стран (через своего генерального европейского директора в Париже) тенденциозной информацией, направленной против лагеря мира, демократии и социализма.

ИНТЕРНИРОВАНИЕ, запержание нейтральными гос-вами находящихся на их территории вооружённых сил воюющих гос-в, а также задержание одним воюющим гос-вом граждан другого (т. н. гражданские

пленные

ИНТЕРОРЕЦЕПЦИЯ (интероцепция), восприятие раздражений, возникающих во внутр. среде организма, с помощью специальных чувствительных нервных окончаний интерорецепторов. И. отражает состояние внутр. органов и изменения состава внутр. среды организма. Раздражение интерорецепторов может служить началом безусловных и условных рефлексов. Вследствие этого И. (напр., мышечная) они усиливают друг друга, в друучаствует в «ознакомлении» организма гих же местах, куда волны прихо-

ИНТЕРНАЦИОНАЛ 3-й, см. Ком- (с внешней средой. И. играет важную роль в жизнедеятельности организма, принимая участие в регуляции работы внутр. органов и оказывая влияние на состояние центральной нервной системы. Учение об И. разрабатывается советским физиологом акад. К. М. Быковым и его сотрудниками. Исследование безусловных и условных рефлексов на показания интерореценторов позволяет клинич. медицине распознавать нарушения в работе нервной системы, создаваемые болезненными процессами во внутр. органах.

ИНТЕРПЕЛЛЯНИЯ, запрос депутата в парламенте, требующий ответа

министра.

ИНТЕРПОЛЯЦИЯ, в математике - нахождение промежуточных значений величины по нек-рым известным её значениям, напр. нахождение значений функции f(x) в точках x, лежащих между точками $x_0 < x_1 < x_2 < \dots < x_n$, в к-рых значение функции известно. В случае, если \hat{x} лежит вне интервала, заключённого между x_0 и x_n , аналогичная задача называется экстраполяцией.

ИНТЕРПОЛЯЦИЯ, в статистике - способ вычисления показателей недостающих в динамич. ряду явлений на основе установленной взаимозависимости членов ряда.

ИНТЕРПОЛЯЦИЯ, В филоло-гии—вставка в к.-л. текст слов или фраз, отсутствовавших в оригинале и внесённых в данный текст перенисчиком или переводчиком.

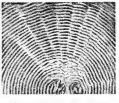
ИНТЕРПРЕТАЦИЯ, толкование, объяснение.

ИНТЕРСЕКСУАЛЬНОСТЬ, наличие у особи половых признаков, промежуточных между мужскими и женскими; одна из форм гермафродитизма. И. имеется у нек-рых червей, на-

ИНТЕРТИП, строкоотливная наборная машина, близкая по конструкции к машине линотип.

ИНТЕРФЕРЕНЦИЯ волн (на поверхности жидкости, звуковых. электромагнитных волн), результат наложения т. н. когерентных волн,

т. е. волн, обладающих в течение длительного времени одинаковой частотой и одинаковой разностью фаз. В результате сложения колебаний таких волн в одних местах пространства, куда



Интерференция волн от 2 точечных источ-

волны приходят в одинаковой фазе,

дят в противоположных фазах, они | ослабляют друг друга. И. света (или радиоволн) — явление попеременного ослабления и усиления света в различных местах пространства, на к-рые падают лучи света (или радиоволны), вышедшие из одного и того же источника света, но прошедшие разные пути. И. света доказывает его волновую природу. См. Свет.

интерференция частей самолёта, их взаимное влияние, вследствие к-рого аэродинамич. свойства отдельных частей самолёта при работе в общем комплексе отличаются от их свойств в изолированном

ИНТЕРФЕРОМЕТРЫ, оптич. приборы, основанные на явлении интерференции света. И. применяются для измерения длин, качества поверхностей, измерения оптич. аберрации и

др. физич. явлений, **ИНТЕРЬЕР**, внутреннее пространство здания или отдельного помещения. Изображение И, составляет осо-

бый жанр в живописи. ИНТИМНОСТЬ, близость, заду-

шевность

интоксикация, отравление организма ядовитыми веществами (токсинами), вырабатываемыми микроорганизмами (напр., дифтерийной, брюшнотифозной палочками), а также др. ядами (алкоголь, грибной яд).

интонация, 1) в языко-знании: а) фразная И.—совокупность звуковых средств языка, к-рые фонетически организуют речь, устанавливают между частями фразы смысловые отношения, сообщают фразе повествовательное, вопросительное или повелительное значение, вырачувства. Фонетич. разные средства И.: распределение силы динамич. (экспираторного) ударения между словами, мелодика речи, паузы, темп речи, отчётливость, громкость, эмоциональные оттенки голосового тембра. Вне И, устная речь невозможна, б) Высота голоса на любой ступени звукового и смыслового членения речи (в отдельном гласном звуке, слоге, слове, фразе). 2) В музыке — мелодический оборот (обычно из 2—3 звуков), наименьшая часть мелодии, имеющая выразительное значение; степень точности воспроизведения каждого звука в отношении его высоты.

ИНТРИГА, 1) динамич. схема событий в театральной пьесе (реже применительно к другим лит. жанрам). И. способствует развитию драматич. действия; однако преобладание И, над раскрытием характеров ведёт к снижению реализма (напр., комедии интриги О. Э. Скриба). 2) Происки, козни. И нтриган человек, прибегающий к И. И н.т-

кого-либо; заинтересовывать, буждать любопытство.

ИНТРОДУКЦИЯ, введение, вступление к большому муз. соч. (симфонии, сонате и т. д.), обычно медленное. В опере — оркестровое вступление (род увертюры) или первый вокальный ансамбль.

интроспекция, CM. Самона-

интрузивные горные по-РОДЫ, см. Изверженные горные породы.

ИНТРУЗИЯ, внедрение в горные породы земной коры расплавленной магмы, образующей при остывании на глубине различной формы и размеров тела кристаллич, пород (батолиты, лакколиты и др.).

ИНТУБАЦИЯ, введение через рот в гортань особой трубки при сужениях гортани, грозящих удушением (напр., при дифтерийном крупе). **ИНТУИТИВИЗМ,** реакционное,

резко враждебное науке идеалистич. направление в совр. философии (А. Бергсон и др.), рассматривающее интуицию как особую мистич. способность проникновения в сущность ве-

ИНТУИЦИОНИЗМ, реакционное субъективно-идеалистич. направление в бурж. философии математики. С точки зрения И, математич, понятия и предложения не имеют объективного смысла, т. к. зависят от со-

стояния исихики математика. ИНТУЙЦИЯ, в идеалистич. философии и психологии - особый, мистич. род познания, осуществляемого будто бы вне и помимо чувственного и рационального познания и лежащей в его основе общественной практики. Диалектич. материализм разоблачает реакц. идеалистич. толкование И. и считает, что И., чутьё, догадка являются результатом большого ранее приобретённого опыта и паличия накопленных научных знаний; И, играет не основную, а подчинённую роль в процессе познания.

ИНУЛИН, сложный углевол растительного происхождения; в качестве запасного вещества в больших количествах накапливается в клубнях цикория, земляной груши, ге-

ИНФАНТ (инфанта), в Испании и Португалии титул, присваивавшийся детям короля (за исключением наследника престола, именовавшегося в Испании с 14 в. принцем).

ИНФАНТЕРИЯ, в иностр. государствах название пехоты; применялось иногда в дореволюц. России.

ИНФАНТИЛИЗМ, отсталость физич. и психич. развития организма (общий И.) или отдельных частей его — полового аппарата, кишечника (частичный И.), с сохранением риговать - вести И. против детских или юношеских черт. И. и пр.

воз- обусловливается нарушением внутриутробного развития или перенесёнными в раннем возрасте заболеваниями, нарушениями внутр. секреции и т. д.

ИНФАРКТ, очаг омертвения в ткапях, вызываемый нарушением кровотока вследствие спазма или закупорки сосудов (тромбоз, эмболия). Наиболее часты И. сердечной

мышцы (миокарда), почки. ИНФЕКЦИОННАЯ АНЕМИЯ ЛОШАДЕЙ, заразная болезнь лошадей, мулов, ослов. Болезнь может протекать в острой, хронической и латентной (скрытой) форме. Этиология болезни недостаточно выяснена. При острой форме И. а. л. продолжается 5-25 дней и в тяжёлых случаях оканчивается смертью живот-

инфекционные БОЛЕЗНИ, заболевания, вызываемые попаданием в организм и размножением в нём болезнетворных микробов; каждая И. б. вызывается особым возбудителем. И. б. делятся на 2 группы: 1) эпидемические, т. е. вызывающие эпидемии (тифы, дизентерия и др.); 2) неэпидемические (столбняк, сифилис, туберкулёз и др.). Ведущую роль в распространении И. б. играют социально-экономич. факторы. Успехи социалистического строительства в СССР, развёрнутая система здравоохранения привели к резкому снижению заболеваемости в СССР.

ИНФЕКЦИЯ, комплекс реактивных процессов, возникающих в организме вследствие внедрения и размножения в нём микроорганизмов, возбудителей болезней; источниками их могут быть: больной и здоровый человек (бациллоносительство); животные, напр. собаки (бешенство), рогатый скот (яшур, сибирская язва), грызуны (чума, туляремия). И. передаётся от больного здоровому прямым соприкосновением (сифилис, рожа и др.), загрязнёнными предметами (скарлатина и др.), пищевыми пролуктами и волой (брюшной тифи др.), капельками, разбрызгиваемыми при кашле, разговоре (грипп), передатчиками-насекомыми (малярия, сыпной тиф и др.).

ИНФИКС, аффикс, вставляемый внутрь корня слова при словообразовании и словоизменении, напр. n в лат. findo (fidi) — «колю».

ИНФИЛЬТРАТ, местное уплотнение и увеличение объёма тканей вследствие скопления в них эритроцитов, лейкоцитов, плазмы крови (воспалительный И.), клеток новообразования и др

ИНФИЛЬТРАЦИЯ, просачивание влаги (например, от осадков в почву), проникновение воздуха в помещение через притворы окон, дверей

инфинитив, форма глагола, обозначающая действие («писать», «видеть» и т. д.); неточно наз. неопределённым наклонением.

ИНФЛУЕНЦА, острый (простудный) катарр (воспаление) дыхат. пу-

тей. Ср. Грипп.

ИНФЛЯЦИЯ, характерное для капиталистич, стран обесценение бум. денег вследствие выпуска их в обращение в размерах, превышающих потребности товарооборота. И. сопровождается ростом товарных цен и падением реальной заработной платы. С помощью И. капиталисты увеличивают своё богатство и перекладывают на трудящиеся массы издержки войн, потери, связанные с экономич. кризисами, и др. В период общего кривиса капитализма И, стала постоянным явлением. После 2-й мировой войны И, в капиталистич, странах неуклонно растёт в связи с усилением паразитизма и загнивания капитализма.

информационное БЮРО́ КОММУНИСТИЧЕСКИХ И РАБО-ЧИХ ПАРТИЙ, бюро представителей ряда коммунистических и рабочих партий для организации обмена опытом и координации их деятельности на основе взаимного согласия. В Информбюро представлены Болгарская коммунистическая партия, Венгерская партия трудящихся, Итальянская коммунистическая партия, Польская объединённая рабочая партия, Румынская рабочая партия, Коммунистическая партия Советского Союза, Французская коммунистическая партия, Коммунистическая партия Чехословакии. Информбюро было создано по решению Информационного совещания нек-рых компартий, состоявшегося в Польше в конце сентября 1947. На совещании были заслушаны доклады А. А. Жданова «О международном положении», Г. М. Маленкова «О деятельности Центрального Комитета Всесоюзной Коммунистической партии (большевиков)» и др. Принятая по докладу А. А. Жданова Декларация отметила, что в итоге 2-й мировой войны и послевоенного развития в международной обстановке создалась новая расстановка политич. сил: образовались 2 лагеря — лагерь империалистический и антидемократический, возглавляемый США, и лагерь антиимпериалистический и демократический во главе с СССР, что борьба этих 2 лагерей происходит в обстановке обострения общего кризиса капитализма, ослабления сил капитализма и укрепления сил социализма и демократии. Декларация указала, что «коммунистические партии должны возглавить сопротивление планам империалистической экспансии и агрессии по всем линиям -

неопределённая государственной, политической, экономической и илеологической, они должны сплачиваться, объединять свои усилия на основе общей антиимпериалистической и демократической платформы и собирать вокруг себя все демократические и патриотические силы народа». В середине января 1948 состоялось совещание Информбюро, обсудившее вопрос о создании постоянной релколлегии печатного органа Информбюро — газеты «За прочный мир, за народную демократию/». Очередное совещание Информбюро, состоявшееся во 2-й пол. июня 1948 в Румынии, обсудило вопрос о положении в компартии Югославии, руководство к-рой захватила клика бурж. националистов. Решения Информбюро по югославскому вопросу повысили бдительность всех компартий, содействовали их идейно-политич, и организац. укреплению. На совещании Информбюро во 2-й пол. ноября 1949 в Венгрии были заслушаны доклады М. Суслова «Защита мира и борьба с поджигателями войны», П. Тольятти «Единство рабочего класса и задачи коммунистических и рабочих партий» и Г. Георгиу-Деж «Югославская компартия во власти убийц и шпионов». Отмечая рост и сплочение антиимпериалистич, лагеря и вскрывая агрессивные планы амер.англ. империалистов, Информбюро указало, что «борьба за прочный и длительный мир, за организацию и сплочение сил мира против сил войны должна занять в настоящее время центральное место во всей деятельности коммунистических партий и демократических организаций». Информбюро подчеркнуло, что главнейшим условием в борьбе за мир является единство рабочего класса, к-рое может быть обеспечено только при условии последовательной борьбы против правосоциалистических раскольников и дезорганизаторов рабочего движения. Информбюро, дав оценку положения в «Коммунистической партии Югославии», констатировало, что эта партия в её нынешнем составе потеряла право именоваться коммунистической партией. В качестве одной из важнейших задач коммунистических и рабочих партий Информбюро выдвинуло задачу повышения революц. бдительности. Решения Информбюро оказывают огромную помощь народам, рабочему классу, коммунистическим и рабочим партиям в борьбе за мир и лемократию.

ИНФОРМАЦИЯ, сообщение, осведомление о чём-либо, напр. И. через печать, радио, документальное кино и т. п.

ИНФРАЗВУК, не воспринимаемые ухом упругие колебания низкой

частоты (менее 20 колебаний в сек.) в воздухе и других средах. И. возникает, напр., в море. Морской И. был открыт советским геофизиком В. В. Шулейкиным и назван «голосом моря».

инфракрасные лучи, электромагнитные волны, не видимые глазом, с длиной волны прибл. от 0,76 до 500 микрон. Со стороны коротких волн спектр И. л. примыкает к красному концу спектра видимого света, со стороны длинных волн - к самым коротким электромагнитным волнам, получаемым с помощью электромагнитных методов. И. л. производят целый ряд действий (тепловые и др.), что и используется для их обнаружения и исследования.

инфузории, класс простейших организмов. Дл. от 20 и до 3 мм. Ха-

рактерно наличие органоидов движения в виде ресничек, иногда склеенных друг с дру-гом(мембранеллы).



Обитают в пресных водоёмах и в морях; нек-рые являются паразитами. Представитель — туфелька.

инфузорная земля (диатомовая земля), горная порода, состоящая гл. обр. из кремнистых остатков диатомовых водорослей (см. Диатомит). Применяется в стекольной, огнеупорной, металлургич. пром-сти и др.

ИНЦИДЕНТ, недоразумение, столк-

новение, неприятное происшествие. ИНЦИЗИЯ, разрез, производимый с лечебной целью для вскрытия гнойника или как начало операции.

ИНЦУХТ, см. Инбридинг. ИНЧХОН (Чемульпо), город в Корее, крупный порт на побережье Жёлтого м. 220 т. ж. (1942). Пром. центр: чёрная металлургия, коксовый з-д, ф-ка искусств. шёлка, су-достроит. верфи и др. предприятия. Подвергся варварскому разрушению интервентами США во время развязанной ими в Корее войны (1950—53). Гавань И. - место героич. гибели (1904) русского крейсера «Варяг».

ИНЪЕКЦИЯ, то же, что впрыски-

иныльчек Северный и Южный, ледники в Центральном Тянь-Шане (на С.-В. Кирг. ССР). Дл. Северного И. ок. 35 км, Южного — ок. 60 км.

ИНЬВА, река в Молотовской обл. РСФСР, правый приток Камы. Дл. 245 км. Сплавная. В низовьях су-

.ИНЬШАНЬ, горы во Внутренней Монголии (Китай), образующие югозап. продолжение Большого Хингана. Выс. до 2100 м.

ЙНЯ, несколько рек в пределах РСФСР, из них наиболее крупная —

в Новосибирской обл.; правый приток Оби. Дл. 454 км. Сплавная.

ИО, в греч. мифологии возлюбленная Зевса, превращённая в корову его женой Герой.

ЙО, спутник планеты Юпитер, 3-й по ведичине (диаметр ок. 3700 км) и 2-й по расстоянию (421 000 км) от планеты. Один из 4 ярких спутников Юпитера, открытых Г. Галилеем в 1610 с помощью зрительной трубы.

иоанн і цимисхий, визант. император 969-976; воевал с киевским князем Святославом, подчинил Придунайскую Болгарию (972).

ИОАНН И КОМНИН, визант. император 1118-43. В войнах с сельджуками вернул Византии часть захваченных ими земель в Малой

ИОАНН БЕЗЗЕМЕЛЬНЫЙ, англ. король 1199-1216. В результате неудачных войн с франц, королём Филиппом II Августом лишился влапений во Франции; признал себя вассалом папы Иннокентия III (1213). Потерпев поражение в борьбе с феодалами, принуждён был подписать в 1215 Великую хартию вольностей.

иоанн воротнеци (1315 — ок. 1388), арм. философ; близко подо-щёл к материалистич. трактовке вопросов теории познания и логики.

иоанн Зосима (Иоанэ Зос и м е), груз. церковный писатель 10 в. Писал ямбом и груз. стихотворным размером — шаири. Много сделал для изучения и распространения груз. языка, к-рому посвятил спец. оду: «Похвала и славословие грузинскому языку».

иоанн лейденский (я н Б окельзон; ок. 1510—36), голл. анабаптист, вождь восстания гор. масс в Мюнстере (Сев.-Зап. Германия) 1534—35 (см. Мюнстерская коммуна). Пытался осуществить идеи уравнительного коммунизма. После разгрома восстания герм, феодалами был подвергнут жестокой казни.

иоаннисян, Иоаннес (1864— 1929), арм. поэт. Ранние стихи И. являются образцом арм. гражданской поэзии 80-х гг. Большое влияние на И. оказала русская лит-ра (сб. стихотворений 1887 и 1908). И. дал классич. обработки песен старинных арм. певцов (гусанов). Он выступил как мастер любовной лирики и певец природы Армении. Переводил на арм. язык произведения русских (А. С. Пушкин, М. Ю. Лермонтов, Н. А. Некрасов) и зап.-европ. поэтов.

иоанниты, члены духовно-рыцарского ордена. См. Госпитальеры. **ИОАНЭ ПЕТРИЦИ** (ок. 1055— 1130), грузинский философ-идеалист, автор комментариев к «Богословским элементам» Прокла Диадоха.

иолхим, йожеф (1834-1907),скрипач, педагог и композитор, ро-

Крупный мастер скрипичной игры. **ИОАХИМ ФЛОРОКИЙ** (Калабрийский; ок. 1132—1202), ср.-век. мистик, предвещавший гибель католич. церкви.

иованович, Арсо (1906-48),герой югославского народа, выдающийся руководитель борьбы против

нем.-итал. захватчиков за свободную, независимую, народнодемократич. Югославию, генерал-полковник югославской ар-После оккупации Югославии нем. и итал. фашистами (апрель 1941) сыграл выдающуюся роль в со-

здании народно-освободит. армии. С июля 1941 — начальник верховного щтаба народно-освободит. тогда же вступил в компартию. В 1946-48 И. совершенствовал свои знания в Москве, в Высшей военной академии им. К. Е. Ворошилова, по окончании к-рой возвратился в Югославию и был назначен в июле 1948 начальником Военной академии. Пламенный патриот, преданный борец за дело коммунизма, последовательный сторонник сотрудничества Югославии с её освободителем — СССР, И. в авг. 1948 был убит агентами югославской реакции.

ИОВСКИЙ, Александр Алексеевич (1796 — после 1854), русский химик и фармаколог, проф. Московского ун-та. Автор первого русского ру-ководства по фармации. ИОГАНСОН, Борис Владимирович

(р. 1893), советский живописец, нар. художник СССР, действительный

член Академии художеств СССР, дважды лауреат Сталинской премии. Вице-президент Академии худо-Член жеств СССР. КПСС с 1943. Автор картин: «Узловая железнодорожная станция в 1919 году», «Допрос коммунистов»,

«На старом уральском заводе», «Вожди Октября», «Выступление В. И. Ленина на 3 съезде Комсомола» (последняя картина исполнена при участии соавторов) и др. Награждён орденом

Ленина.

ИОД (Jodum), J, элемент VII гр. периодич. системы Д. И. Менделеева из подгруппы галогенов. Открыт в 1811. В природе встречается только в виде соединений. Распространённость в земной коре 3·10⁻⁵%. Порядковый номер 53, ат. в. 126,92. При обычной темп-ре кристаллич, вещество темносерого цвета с металлич. блеском, образует фиолетовые пары; | 951 т. ж. (1950). Через порт И. прохо-

дом из Венгрии, работал в Германии. [плотн. 4,93; $t^{\circ}_{n\pi}$. 114°, $t^{\circ}_{\kappa un}$. 184°; легко возгоняется, чем пользуются для его очистки; мало растворим в воде, хорошо - в спирте и хлороформе. В медицине применяется как дезинфицирующее и раздражающее наружное средство в виде спиртовой настойки (10%-ной) и внутрь (чаще в виде иодистого калия или натрия) при артериосклерозе, сифилисе, зобе и др. Химически активен; с водородом образует газообразное соединение-иодистый водород НЈ, водный раствор к-рого наз. иодистоводородной к-той. Иодистый калий КЈ применяют в произ-ве светочувствит. слоёв фотоплёнки и фотопла-

иодаты, соли иодноватой кислоты НЈО3, напр. иодат калия КЈО3, применяемый в лабораториях как

ИОДИДЫ, соединения иода с др. элементами, напр. иодистый калий

ИОДИСТОЕ СЕРЕБРО, AgJ, соединение серебра с иодом. Применяется для приготовления светочувствит. слоёв фотоплёнки и фотопластинок.

ИОДОГНОСТ, водный раствор тетраиодфенолфталеиннатрия. Применяется как контрастное (не пропускающее рентгеновы лучи) вещество для рентгенографии жёлчного пузыря.

ИОДОКРАХМАЛЬНАЯ БУМАЖ-КА, бумага, пропитанная раствором иодистого калия и крахмала. Индикатор для обнаружения в воздухе озона, хлора, двуокиси азота и др. окислителей, в присутствии к-рых И. б. синеет.

иодолипол, маслянистая жидкость, содержащая 29-30% иода. Применяется как контрастное (не пропускающее рентгеновы лучи) вещество для рентгенологич, обследования лёгких, спинного мозга, маточных труб и др. ИОДОМЕТРИЯ, объёмный метод

химич. количественного анализа, основанный на применении титрованных растворов иода и тиосульфата натрия.

иодофо́РМ, СНЈ₃, иодопроизводное метана. Жёлтые кристаллы с характерным запахом; $t^{\circ}_{n.n.}$ 119°. Применяется в медицине как обеззараживающее средство. ИОДТИРЕОГЛОБУЛИН (п с е в-

доглобулин), соединение иода с белком, обнаруженное в шитовидной железе. Содержит до 1,7% иода.

ИОКАНГА, река в Мурманской обл. РСФСР. Вытекает из мелких озёр и, протекая через несколько озёр, впадает в Баренцово м. Дл. 165 км.

Большие запасы гидроэнергии. **ИОКОГАМА**, город в Японии, крупнейший порт на В. о-ва Хонсю. Крупный пром. центр: судо- и машиностроение, металлургич., воен., нефтеперег., шелкомотальные, пищевые и др. предприятия. Близ И. воен.-мор. база Иокосука.

ИОЛОТАНЬ, город, р. ц. Марыйской обл. Туркм. ССР, ж.-д. станция.

Хлопкоочистит. з-д.

ИОМЕНЫ, в Англии в конце 14—18 вв. зажиточные и средние крестьяне. В результате огораживаний — сгона крестьян с земли — И. к сер. 18 в. как социальный слой полностью исчезли.

ИОН, электрически заряженный (положительно или отрицательно) атом или группа атомов, существующие в твёрдых телах, жидкостях или газах; образуется вследствие потери или приобретения электронов. Положительно заряженные И. (катионы) обозначаются плюсом (или точкой), отрицательно заряженные (анионы) — минусом (или штрихом); число каждого из этих знаков равно валентности данного И. Напр., катионы натрия Na+ (Na·) — одновалентны, цинка Zn²+ (Zn++, Zn··) двухвалентны; анионы хлора Cl (Cl') — одновалентны, серной кислоты $SO_4^{\ 2}$ ($SO_4^{\ }$, SO_4'') — двухвалентны, и т. п. И. в твёрдых телах могут существовать неопределённо долго. В газах И. сравнительно быстро нейтрализуются, теряя или приобретая соответствующее число электронов. См. Электролиты.

ионава, город, р. ц. Литов. ССР, ж.-д. станция. Мебельная ф-ка, тор-

фопредприятия.

понизационный HOTEH-ПИАЛ, разность потенциалов, к-рую должен пройти электрон для того, чтобы при этом накопить кинетич. энергию, достаточную для выбивания электрона из нейтрального, невозбуждённого атома при столкновении с ним, т. е. для образования иона. И. п. имеет различное значение для разных атомов и для электронов, находящихся в оболочке атома на различных энергетич. уровнях.

ионизация, процесс образования ионов. Обычно имеет место в газах и жидких растворах. В газах И. происходит вследствие удаления электронов из нейтральных атомов при соударении с электронами, ионами или атомами, а также под действием света, рентгеновских лучей и т. п. В растворах И. происходит вследствие электролитической дис-

ионийская школа, самое раннее материалистич, направление в др.-греч. философии. И. ш. возникла на ионийском побережье Малой Азии,

дит ок. 1/4 внешней торговли Японии. | период становления античного рабовладельческого строя и была направлена против мифологич. и религ. воззрений реакц. землевладельческой знати. Основой мироздания философы этой школы считали материальное начало (Фалес — воду, Анаксимен воздух, Гераклит — огонь), изменением к-рого объясняли всё многообразие явлений природы. Материализм и диалектика И. ш. носили стихийный и наивный характер.

ИОНИЙЦЫ, одна из основных групп др.-греч. племён. Населяли Аттику и побережье Малой Азии.

иониты, органич. вещества, обладающие способностью в водном растворе избирательно обменивать свои ионы водорода на имеющиеся в растворе катионы (катиониты) или же свои гидроксильные ионы на ионы кислотных остатков (аниониты). Используются для извлечения и разделения редких элементов, получения чистой воды и для аналитич. целей.

ионические острова, группа о-вов в Ионическом м., близ юго-зап. берегов Греции. Площ. 2 239 км². Нас. ок. 260 т. ч. Принадлежат Греции. Разведение маслины, винограда; садоводство, овце-

водство, рыболовство. ИОНИЧЕСКИЙ (ИОНИЙ-СКИЙ) ОРДЕР, один из 3 основных ордеров архитектурных. Имеет стройную колонну с базой, стволом, прорезанным вертикальными желобками (каннелюрами), икапителью (венчающей частью), состоящей из 2 крупных завитков (волют). Антаблемент иногда без фриза; архитрав — трёхчастный; при наличии фриза последний часто сплошь покрывался барельефом

ионическое MOPE, часть Средиземного м. между

юж. оконечностями Балканского и Апеннинского п-овов и о-вами Крит и Сицилия. Образует заливы: Таранто (у берегов Италии), Патрский и Коринфский (у берегов Греции). Глуб. до 4594 м. Гл. порты: в Италии — Сиракузы, Катания, Таранто; в Греции — Патры.

ионишкис, город, р. ц. Литов. ССР, ж.-д. станция. 2 мельницы, мо-

лочный з-д.

ИОННАЯ СВЯЗЬ, см. Гетерополярная связь.

ИОННЫЕ ПРИБОРЫ, электронно-вакуумные приборы, наполненные разрежённым газом (газонаполненные приборы). К ним относятся: газотрон, тиратрон, ртутный выпрямитель, ионный преобразователь, в Милете и Эфесе, наиболее развитых газовый $pаspn\partial ник$ и др. слаботочные торговых городах Греции, в 6 в. и сильноточные приборы и аппараты в Зап. Африке против колониальнодо н. э. Философия И. ш. сложилась в с холодным и нагретым катодом. го гнёта англ. империалистов.

ИОННЫЕ СОЕДИНЕНИЯ, химич. соединения, молекулы к-рых состоят из противоположно заряженных ионов.

ионон, душистое вещество с запахом фиалки. В природных продуктах не найден; получают искусственно. Применяется в парфюмерии.

ИОНООБМЕННИКИ, см. Иониты. ИОНОСФЕРА, высокие слои атмосферы, начинающиеся на выс. 50-60 км и содержащие в значит, количестве ионы и свободные электроны. Гл. источником ионизации (образования ионов и электронов) высоких слоёв воздуха является излучение Солнцаультрафиолетовое, а также - заряженных частиц. И. имеет решающее значение для распространения коротких радиоволн на большие расстоя-

ИОНОТЕРАПИЯ (ионтофорез), один из методов электротерапии, заключающийся в введении лекарственных растворов (иодистого калия, хлористого лития и др.) в организм через кожу и сливистые оболочки электрич. током.

ИОНТОФОРЕЗ, то же, что ионо-

терапия.

ИОРА, река в Груз. и Азерб. ССР, правый приток Алазани. Дл. ок. 300 км. С постройкой (1951) Самгорской оросит. системы воды И. по искусств. каналу направляются в обширное водохранилище. Орошаемая И. площадь составляет ок. 1000 км².

иордан, река в Палестине. Дл. 252 км. Начинается в Сирии и течёт по впадине, большая часть к-рой лежит ниже ур. м. Впадает в Мёртвое м. Используется для орошения. Гидроэлектростанция.

ИОРДАН (Иорнанд), историк 6 в., алан по происхождению. Его труд «О происхождении и истории готов» — важный историч, источник, в частности по ранней истории славян.

ИОРДАНС, Якоб (1593—1678), выдающийся фламандский живописец. Искусству И. присуща большая жизнерадостность; в его картинах часто изображаются народные типы. Гл. произв.— «Праздник бобового короля», «Сатир в гостях у крестья-

нина» и др. ИОРУБА (правильнее йоруба), народность, осн. население Юж. Нигерии (Африка). Численность — ок. 4 млн. ч. (1945). Язык — иоруба, относящийся к группе ква, или собственно суданской. Большая часть И. (74%) работает на плантациях масличной пальмы и земляного ореха, принадлежащих местным богачам и предпринимателям. Трудяангл. щиеся И. являются активными участниками нац.-освободит. движения

носемитская долина, живо- (ж. д. Ханькоу — Кантон. Важный композитор и дирижёр, нар. артист писное глубокое (до 1500 м) гранитное ущелье в горах Сьерра-Невады, в шт. Калифорния (США). Заповед-

ИОСИФ II (1741—90), соправитель Марии Терезии в 1765-80, затем император т. н. «Священной Римской империи германской нации». В целях укрепления дворянского гос-ва в условиях роста крестьянских движений провёл освобождение крестьян от личной зависимости в ряде областей страны и нек-рые другие чрезвычайно ограниченные реформы.

ИОСИФ ВОЛОЦКИЙ (до монашества — Санин, Иван Иванович; 1439—1515), русский религ.-политич. деятель и церк. писатель; идеолог крепнущей централизованной власти. Глава осифлян. Игумен Волоколамского монастыря. Отстаивал право монастырей владеть землёй и крепостными. И. В.— автор посланий и

обширного соч. «Просветитель». **ИОСИФЛЯ́НЕ**, последователи Ио-сифа Волоцкого. См. Осифляне.

иотация, появление ного «йот» («й») в начале слова, перед гласными или в середине слова, между гласными, напр. русское «ягода», «есть» или «моя», «моё», «мою», где «я» = «йа», «е» = «йэ», «ё» = «йо», «ю» = «йу».

иофан, Борис Михайлович (р. 1891), советский архитектор, действит. член Академии архитектуры СССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1926. Среди работ И. важнейшей является проект Дворца Советов для Москвы. К наиболее значит, работам И, относятся также павильоны СССР на международных выставках в Париже (1937) и Нью-Иорке (1939).

ИОФФЕ, Абрам Фёдорович (р.1880), советский физик, академик, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1942. И. принадлежат работы по экспериментальному

обоснованию квантовой теории света (1909—13), физике твёрдого тела, диэлектрикам и полупроводникам. Награждён 2 орденами Ленина

ИО́ ФЭЙ (1102—41), народный герой Китая, возглавлявший борьбу против нашествия кочевников чжурчжэней. Был казнён по приказу пр-ва, заключившего унизительный мир с чжурчжэнями.

иох, старинная земельная мера различной величины - от 43,2 до 57,6 *ара*, применявшаяся в нек-рых странах Европы.

ИОЯН (Иочжоу), город в Китае, в пров. Хунань. Крупный порт

транзитный центр. Текстильная, пищевая пром-сть.

ИПЕКАКУАНА, многолетний юж.американский кустарник сем. мареновых. Корниприменяются в медицине для приготовления отхаркивающих рвотных « и противодизентерийных средств.



ИПЕЛЬ (венг. И по й), река в Чехословакии, протекает частично вдоль границы Чехословакии и Венгрии; лев. приток Дуная. Дл. 246,5 км.

В низовьях сплавная.

ИПОМЕЯ, род растений сем. вьюнковых. Травы или кустарники, растущие под тропиками. Ок. 400 видов. Наиболее ценный вид И. - батат (Центр. Америка), разводимый из-за съедобных клубней; культивируется в юж. районах СССР. Южноамер. И. разводится как декоратив-

ИПОТЕКА, ссуда под залог городской или сельской недвижимости, гл. обр. земли, а также домов. И. уничтожается в результате установления диктатуры пролетариата, на основе ликвидации частной собственности на землю и недвижимое имущество, как в СССР, или после осуществления революц, аграрных преобразований, как в странах народной демократии. Во всех капиталистич. странах ипотечная задолженность лежит тяжёлым бременем на трудовом крестьянстве.

ипотечный банк, банк в капиталистич. странах, предоставляющий долгосрочный кредит под залог недвижимости, земли и строений. Хозяева И. б. фактически становятся крупнейшими землевладельцами, а номинальные земельные собственники - арендаторами, поэтому процент по ипотечному кредиту представляет собой вемельную ренту, присваиваемую И. б. С победой диктатуры пролетариата И. б. ликвидируются.

ипохондрия (гипохондр и я), болезненное состояние, свойственное ряду психич. заболеваний, заключающееся в сосредоточении внимания на ничтожнейших ощущениях в организме и стремлении считать их тяжёлыми страданиями.

ипподром, площадь, участок для проведения конских испытаний и конноспортивных соревнований со спец. дорожкой в форме длинного прямоугольника, углы к-рого за-круглены для удобства поворота; дл. дорожки 1600—2400 м.

ИППОЛИТОВ-ИВАНОВ, Михаил на оз. Дунтинху. Расположен на Михайлович (1859—1935), советский ской ССР, лев. приток Сожа (басс.

Республики. Творчество И.-И. связано с традициями русской классической музыки. После Великой Ок-

тябрьской социалистической революции принял активное участие в строительстве советской муз. культуры. Написал оперы «Руфь» (пост. 1887), «Ася» (1900) и др., завершил оперу М. П. Мусоргского «Же-



нитьба», дописав 2-й, 3-й и 4-й акты (1931). Автор симфонич. соч. («Кавказские эскизы», «Тюркские фрагменты», «Ворошиловский марш» и др.).

инпология (гиппология), наука о лошади; изучает анатомию, физиологию, экстерьер лошади, разведение, кормление, содержание и использование.

ИПР, город в Бельгии, в провинции Зап. Фландрия. 17 т. ж. (1949).

Ж.-д. узел. Известен с 8 в. ИПРИТ (дихлорд) ИПРИТ (дихлордиэтил-сульфид) (ClCH₂·CH₂)₂S, органич. соединение, отравляющее вещество кожнонарывного и общетоксич. действия. В чистом виде - бесцветная маслянистая жидкостьс $t^{\circ}_{n,t}$. 14°, t°кип. 217°—219°, почти без запаха (технич. И. имеет слабый запах горчицы). Открыт в 1886 Н. Д. Зелинским. Впервые применён немцами (1917) во время 1-й мировой войны 1914-18 у г. Ипр (Бельгия),

откуда и получил своё название. ИНРСКОЕ СРАЖЕНИЕ (22 апр. 1915), контрудар 4-й немецкой армии в районе г. Ипр (Бельгия) в период 1-й мировой войны 1914—18, при к-ром было впервые применено новое оружие — газ (хлор) — методом газобаллонной атаки, усиленной на флангах стрельбой химич. снарядами. Англо-французы потеряли отравленными 15 т. ч., из них 5 т. ч. смертельно. Несмотря на это, германцы добились только тактич. успеха - продвинулись на 6 км в глубину обороны союзников. ИПСВИЧ, город на Ю.-В. Англии,

порт на побережье Северного м. 104 т. ж. (1950). Маш.-строит., бум.,

пищевая пром-сть. ипсиланти, Александр Константинович (Младший) (1792— 1828), деятель греч. нац.-освободит. движения, генерал-майор русской службы. Один из руководителей греч. тайного об-ва «Фелике Гетерия», осн. в Одессе в 1814 с целью нац. освобождения Греции. Весной 1821 И. поднял восстание в Молдавии против тур. султана, послужившее толчком к общегреческому нац.освободит. восстанию 1821-29.

ИПУТЬ, река в Брянской обл. РСФСР (большая часть) и в Белорусзовьях судоходна.

ИРАВАДИ, река в Бирме. Начинается в Гималаях, впадает в Бенгальский зал., образуя обширную дельту. Дл. 2150 км. Судоходна на 1600 км.

ИРАК, государство в Азии, в долинах рек Тигр и Евфрат. Площ. ок. 302 т. км² (по др. данным — ок. 435 т.

Диепра). Дл. 475 км. Сплавная, в ни- [листы были вынуждены отказаться от [ные запасы нефти, гл. обр. в Мосульмандата на И. На основе неравноправного англо-иракского договора 1930 И. с 1932 стал формально независимым гос-вом, находящимся под англ. оккупацией. В 1948 попытка Англии навязать И. новый договор, сохранявший англ. военный контроль над страной, вызвала в И. восстание, коммунистической возглавленное км2). Нас. 5 млн. ч. (1949) — арабы партней (осн. в 1932, но вскоре рас-

павшейся на отделькоммунистические группы, к-рые были объединены вновь в 1940). Договор 1948 не был ратифицирован. После 2-й мировой войны усилилась экспансия в И. США, заставивших пр-во И. заключить в 1949-50 соглашение о кабальном займе. Возросли англо-амер. противоречия. Поражение И. в спровоцированной амер.-англ. империалистами войне между странами — членами Лиги арабских стран (см. Арабская лига), и государством Израиль (1948-49)явилось толчком к новым антиимпериалистич. вы-

пр-вом И.В февр. 1949 иракское пр-во казнило вождей освободит. борьбы народа И. и руководителей компартип — Юсуфа Сулеймана Фахида, Заки Мухаммеда Бассама, Хусейна Мухаммеда аш-Шабиби и Ибрахима Садыка. Несмотря на террор, нац.-освободит.

движение народа И. продолжает расти. И. - отсталая аграрная страна с сильными пережитками феодализма. Экономика её подчинена интересам иностранного, гл. обр. английского, капитала. В экономику И. всё более проникает также капитал США. Осн. занятия населения — земледелие (гл. обр. на орошаемых землях) и кочевое скотоводство. Большая часть обрабатываемой земли - в руках помещиков, племенных шейхов и англ. колонизаторов. Собственники земли забирают у феллахов-арендаторов до 70-80% урожая. Посевы ячменя (в 1949 площ. под посевами 750 т. га. сбор 750 тыс. m), пшеницы (в 1949 посевная площ. 500 т. га, сбор 490 тыс. т); меньшее значение имеет рис (в 1949 сбор 350 тыс. т). Распространено разведение фиников (сбор в 1947 ок. 300 тыс. *m*). Сушёные финики составляют гл. экспортную статью И., удовлетворяя св. 70% спроса внешних рынков. В пустынных В результате ряда антиангл. вос-станий в 20-х гг. 20 в. англ. империа-верблюдов, лошадей. Имеются круп-

ско-Киркукском р-не; начата добыча нефти в Зубайре; в 1952 в И. добыто 19 млн. т. Нефтяные промыслы захвачены монополиями Англии, США и Франции. Добытая нефть перекачивается по нефтепроводам в Триполи и Баниас (побережье Средиземного м.); нефтепровод Киркук - Хайфа с 1948 не функционирует. Обрабат, пром-сть носит преим. кустарный характер; имеются небольшие фабрично-заводские текст., ковровые, кожев. и пищевкусовые предприятия. Англо-амер. монополисты душат нац. пром-сть И. Ж.-д. сеть 1,7 т. км (1950). Вывоз нефти, фиников, ячменя, шерсти, кожсырья, скота. Ден. единица — динар.

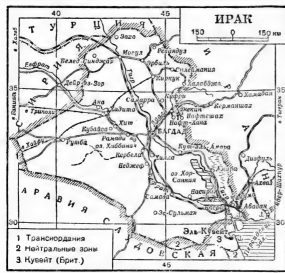
И. - конституционная монархия во главе с королём, наделённым широкими полномочиями. Парламент И. состоит из сената, назначаемого королём, и меджлиса, избираемого на 4 года.

ираклий, визант. император 610-641. При нём Византия вела войны с персами, а также с арабами, захватившими визант, владения — Сирию, Палестину и Египет (634—641).

ИРАКЛИЙ II (1720—98), груз. царь, в 1762 объединивший политически Кахети и Картли. Во избежание захвата Грузии Турцией и Персией заключил с Россией 24 июля 1783 Георгиевский трактат о протекторате России в вопросах внешней политики.

ИРАН (Персия), государство в Юго-Зап. Азии, между Каспийским м. и Персидским зал. Граничит с СССР на протяжении св. 2,5 т. км. Площ. 1645 т. км². Нас. ок. 19,1 млн. ч. (1951): персы (50%), азербайджанцы, туркмены, курды, арабы и др. Крупные города: Тегеран (столица), Тебриз (Тавриз), Мешхед, Шираз, Исфахан, Абадан и др.

И. занимает западную (большую) часть Иранского нагорья, ограниченную на В. Восточно-Иранскими горами, и узкие полосы соседних низменностей - Южно-Каспийскую (на С.), Гермезир (на Ю.) и вост. окраину Месопотамской (на Ю.-З.). Преобладающая высота гор 2-4 т. м; высшая точка—г. Демавенд (5 604 м). Лето жаркое, зима прохладная, на окраинных низменностях - тёплая. Среднегодовое количество осадков на Иранском нагорье 50-100 мм (длительная засуха); на Южно-Каспийской низменности осадков до 1300 мм. Постоянно текущие реки есть только в горах, в Юж. Прикаспии и в Хузистане. Крупнейшая река И.- Карун. Большую часть поверхности И. занимают полупустыни и пустыни. Наиболее значительные пустыни — Пеште-Лут и Деште-Кевир.



(ок. 75%), курды, айсоры и др. Гл. ступлениям, жестоко подавленным города: Багдад (столица), Мосул, Басра, Киркук. Большая часть поверхности И. - равнина Месопотамии. Сев. часть равнины (Джезире) — ровное плато выс. 200—450 м, южная — низменность ниже 100 м, на С. и С.-В. — отроги гор Тавра и Загроса выс. до 3 000 м. Климат сев. части И. средиземноморский, южной - тропический.

В древности на территории И. (Месопотамия) находились ранне-рабовладельческие гос-ва Вавилония и Ассирия. В 6 в. до н. э. эта территория была завоёвана персами, в 7 в н. э. — арабами, в 16—17 вв. — тур-ками. В период 1-й мировой войны 1914—18 Месопотамия была оккупирована англ. войсками и фактически превращена в англ. колонию. С 1920 королевство И., образованное из Мосульского, Багдадского и Бассорского вилайетов Османской империи, являлось мандатной территорией Англии. После 1-й мировой войны усилилось соперничество империалистов Англии, Германии и США изва иракской нефти. Борьба народа И. против англ. колониального гнёта особенно возросла под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции.

700 ИРАН



В середине 6 в. до н. э. на территории Иранского нагорья сложилось персидское ранне-рабовладельческое гос-во, в к-ром утвердилась династия Ахеменидов. В 4 в. до н. э. монархия Ахеменидов, являвшаяся непрочным военно-административным объединением, была уничтожена греко-македонскими войсками Александра Македонского. С 4 в. до н. э. территория Персии находилась под властью эллинистич. государей из династии Селевкидов, с 3-2 вв. до н. э. под властью парфян. В 3 в. н. э. сложилось гос-во Сасанидов (226—651). В 488—528/29 в Персии происходило мощное народное маздакитское движение, жестоко подавленное родовой аристократией и богатым купечеством. С 6 в. в Персии начинают утверждаться феодальные отношения. В середине 7 в. Персия была завоёвана арабами и вошла в состав халифата, после распада к-рого на территории её правили отдельные феодальные династии. В 11—12 вв. в Персии правили Сельджукиды, в 13—14 вв. — *Хулагиды* и *Тимури*ды. В нач. 16 в. Персия вощла в состав вновь образованного гос-ва Сефевидов. С 17 в. начинается закабаление Персии европ. капиталом. Бабидские восстания 1848—52, вы-

званные возросшей эксплуатацией народных масс в связи с усиливавшимся влиянием англ. капиталистов, были направлены против деспотизма Каджарской династии (1794—1925). К концу 19 в. Персия стала полуколонией Англии и царской России. В нач. 20 в. в ней усиливают свои позиции Германия и США.

Бурж. революция 1905-11, происходившая под влиянием русской революции 1905—07, была направлена против феодально-самодержавного строя и господства иностр. империалистов. Она была подавлена империалистами и персидской реакцией. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции и бескорыстной дружественной политики Советского правительства, к-рое аннулировало все неравноправные договоры царской России, нарушавшие права Й. как независимого гос-ва, и эвакунровало из И. русские войска (1918), в стране развернулось массовое народное движение. В 1920 сложилась Иранская коммунистическая партия, возглавившая борьбу народа И. за национальную независимость. В 1921 пр-во И. отменило кабальный договор 1919. навязанный Англией. В февр. 1921

говор о дружбе, по к-рому Советское государство добровольно и безвозмездно передало И. всё имущество и концессии царской России. Договор 1921 (ст. 6) препоставлял Советскому правительству право ввести войска в И., если какая-либо третья держава попытается превратить его территорию в базу для военных выступлений против Советского государства. В 1925 верховную власть в И. захватил Реза-шах Пехлеви (до 1941). Установив в стране режим помещичье-бурж. диктатуры, запретив деятельность компартии и профсоюзов, Реза-шах с 30-х гг. вёл политику ориентации на фашистскую Германию, готовившую в И. плацдарм для нападения на СССР. Во время 2-й мировой войны на основании договора 1921 в И. были введены советские войска (авг. 1941). Одновременно с запада и юга в И. вступили англ. войска. В конце 1942 на юг И, были введены амер. войска. Реакц. круги Англии и США, вопреки принятой в дек. 1943 на Тегеранской конференции руководителей трёх союзных держав (СССР, США и Великобритании) декларации об И., пытались использовать создавшуюся обстановку для подчинения Й. своему влиянию. В 1946 иранские реакционеры при поддержке иностр. империалистов жестоко подавили демократич. движение в Иранском Азербайджане, Гиляне, Курдистане, начавшееся во время 2-й мировой войны и возглавленное Азербайджанской демократической партией (осн. в 1945) и Народной партией Ирана (осн. в 1941). В конце 1950- нач. 1951 в И. развернулось массовое народное движение за национализацию нефтяной пром-сти, к-рое переросло в 1951 в движение против амер.-англ. империалистов, за над. независимость И. В 1951 в И. был принят закон о национализации нефтяной пром-сти, в т. ч. и Англо-Иранской нефтяной компании. В авг. 1953 в результате переворота, произведённого ген. Захеди и его сообщниками, в И. был установлен режим воен. диктатуры.

И. — отсталая аграрная страна с сильными феодальными пережитками. Значительно влияние англо-амер. капитала. Не менее 85% крестьян безземельны, арендуют на кабальных условиях землю мелкими участками у помещиков. Гл. с.-х. культуры: пшеница (сбор за 1950—2 263 тыс. т), ячмень (740 тыс. т в 1951), рис, хлопок, чай, табак, сах. свёкла. Распространены садоводство и шелководство. В горных и полупустынных р-нах — кочевое животноводство (крупный рог. скот, овцы, козы). Недра И. богаты полезными ископаемыми, особенно нефтью. Основные был подписан советско-иранский до- эксплуатируемые месторождения нефти находятся на Ю.-З. страны. Значит. месторождения нефти имеются также в сев. провинциях И. В 1952 разведанные запасы нефти составляли 1,7 млрд. т. Добыча и переработка нефти в И. была захвачена англ. концессионерами. После национализации в 1951 нефтяной пром-сти англ. и амер, монополии продолжают вести ожесточённую борьбу за иранскую нефть. За исключением крупной нефтеперерабатывающей пром-сти (с годовой мощностью ок. 25 млн. т нефти), к-рая была захвачена иностр. капиталом, обрабатывающая пром-сть развита слабо, носит гл. обр. ремесленно-кустарный характер и занята переработкой местного сырья; текст., медеплавильные, цементные, кожев., пищевкусовые предприятия; воен. пром-сть. Длина ж.-д. сети св. 2500 км. Гл. магистраль — транспранская ж. д., соединяющая Персидский зал. (Бендер-Шахпур) с Каспийским м. (Бендер-Шах). Важное значение имеют шоссейные и грунтовые дороги. Ден. единица риал.

И. — парламентарная монархия, возглавляемая шахом, к-рый назначает премьер-министра по представлению меджлиса (нижняя палата парламента), избираемого на 2 года на основе прямых выборов. Члены пр-ва назначаются шахом. В 1949 учреждена верхняя палата (сенат); частично избирается косвенными выборами на основе высокого имуществ. ценза, частично назначается ша-

XOM.

ИРАНСКИЕ ЯЗЫКИ, одна из группиндоевропейских языков, вклюперсидский, афганский, белуджский, курдский, таджикский, осетинский, татский, талышский, па-

мирские и др. языки

ИРАНСКОЕ НАГОРЬЕ, в Передней Азии, в пределах Ирана и Афганистана. Площ. ок. 2,7 млн. $\hat{\kappa}_{\mathcal{M}^2}$. Со всех сторон окаймлено горными хребтами выс. до 2-4 т. м; внутри горные поднятия чередуются с бессточными котловинами, расположенными на выс. 500—2000 м и занятыми сухими степями и пустынями.

ИРАНЦЫ, 1) официальное название населения Ирана, объединяющее различные по языку и происхождению народы. 2) В лит-ре иногда под термином «И.» подразумеваются все народы, говорящие на языках иранской группы (см. Иранские

ЙРАСЕК, Алоис (1851—1930), популярный чеш. писатель-демократ; автор серии историч. романов и драм о борьбе чеш. народа за независимость. Гл. произв. — романы: «Псоглавцы» (1884), «Против всех» (1893), «Гуситский король» (2 тт., 1916—32), трилогия «Между течениями» (1887-

1890), трилогия «Братство» (1899-1909), драмы: «Ян Жижка» (1903), «Ян Гус» (1911), «Ян Рогач» (1914) и др. Произведения И. проникнуты верой в творческие силы народа.

ИРБЕНСКИЙ ПРОЛИВ, соединяет Рижский зал. и Балтийское м. Ширина (наименьшая) 33 км.

ИРБИС (барс), хищное животное сем. кошачьих. Дл. тела до 130 см, хвоста— ок. 90 см. Обитает в горах Центр. и Ср. Азии.

ИРБИС-ТУ, вершина в вост. части Южно-Чуйского хр. на Алтае. Высота ок. 4 т. м. На склонах одно-

имённый ледник. **ИРБИТ,** город в Свердловской обл. РСФСР, ж.-д. станция. 3-ды: мотоциклетный, технич. стекла и керамики. Учительский ин-т, 6 техникумов

ЙРВИНГ, Генри (1838—1905), англ. режиссёр и актёр. Постановщик многих трагедий В. Шекспира. Исполнитель ролей Гамлета, Макбета и др.

(1783 ЙРВИНГ, **Уошингтон** 1859), амер. писатель, один из зачинателей лит-ры СЩА. Его юмористич. «История Нью-Йорка от сотворения мира, написанная Никербокером» (2 тт., 1809) рассказывает о быте этого города, когда он был голл. колонией. В мастерски написанных новеллах («Книга эскизов», 7 чч., 1819—20, в рус. пер. «Новеллы», 1947) И. с мягким юмором и в романтич. духе показывал противоречия амер. жизни. В позднейших произведениях прославлял амер. колонизаторство («Астория, или Анекдоты из истории одного предприятия по ту сторону Скалистых гор», 2 чч.,

1836, и др.). ИРГА, род растений сем. розовых. Кустарники или небольшие деревья. 25 видов в Сев. полушарии. В СССР дикорастущая И. известна в Крыму и на Кавказе. И. круглолистная декоративный кустарник со съедобными плодами, культивируемый на С. до широты Московской обл. Разводятся также нек-рые сев.-амер. виды И. как декоративные и плодовые. Используются при степном ле-

соразведении.

ИРГИЗ, река в Каз. ССР. Начинается с вост. склонов Мугоджарских гор; впадает в оз. Челкар-Тенгиз. Дл. ок. 560 км.

ИРГИЗ БОЛЬШОЙ, река в пределах Саратовской и Куйбышевской обл. РСФСР, лев. приток Волги. Дл. 597 км. Судоходна.

иредж-мирза, Джелаль-оль-мемалек (1874—1926), персидский поэт; выступал против коррупции политиканов и ханжества духовенства; нек-рые стихи посвящены борьбе за права женщин. Гл. произведение - «Ареф-наме» («Книга об Арефе», 1921).

ИРЕМЕЛЬ, горный массив на Урале в пределах Башкирской АССР. Выс. 1584 м.

ИРЕНДЫХ, хребет на Урале, в Башкирской АССР. Дл. ок. 100 км. Высшая точка 987 м.

ИРЕНЬ, река в Молотовской обл. РСФСР, лев. приток Сылвы (басс. Камы). Дл. 219 км. Сплавная.

ИРИГОЙЕН, Иполито (1850-1933), аргентинский бурж. гос. деятель, президент Аргентины в 1916-1922 и 1928—30. Во внешней политике ориентировался на Англию. Был свергнут в 1930 в результате гос. переворота, орга поддержке США. организованного при-

ИРИДИЙ (Iridium), Ir, элемент VIII гр. периодич. системы Д. И. Менделеева. Порядковый номер 77; ат. в. 193,1. Металл семейства платины; плотн. 22,4; $t^{\circ}_{n_{A}}$. 2 454°, $t^{\circ}_{\kappa un}$. выше 4 800°. В природе встречается вместе с осмием в т. н. сырой платине. Распространённость в земной коре 1·10⁻⁷⁰%. Сплав платины с 10% И. применяется для изготовления международных эталонов мер длины и веса.

ИРИДОЦИКЛИТ (ирит), воспаление радужной оболочки и ресничного тела глаза вследствие повреждения, туберкулёза, бленорреи и др.

иридэктомия, глазная операция — удаление участка радужной оболочки (при катаракте, глаукоме).

ИРИС, род многолетних растений сем. касатиковых. Ок. 200 видов в Сев. полушарии. В СССР — 25 видов. Несколько видов И. в большом количестве форм и сортов разводятся как декоративные. Корневища некоторых видов содержат эфирное масло, используемое в парфюмерии. Дают т. н. фиалковый корень, применяемый в медицине.

ИРИСОВАЯ ДИАФРАГМА, оптич. устройство, применяемое в фотографич. аппаратах для изменения освещённости и глубины резко изображаемого пространства. И. д. состоит из набора заходящих одна на другую серповидных пластин, образующих приблизительно круглое от-

верстие.

ИРИТ, то же, что *иридоциклит*. **ИРКИНЕЕВА**, река в Красноярском крае РСФСР, прав. приток Ангары. Дл. 341 км. Течёт среди тайги.

ИРКУТ, река в Бурят-Монг. АССР и в Иркутской обл. РСФСР, ИРКУТ, лев. приток Ангары. Дл. 467 км.

Сплавная.

ИРКУТСК, город, обл. ц. РСФСР, расположен на Ангаре, ж.-д. станция. 243 т. ж. (1939). Крупный экономич. и культурный центр Вост. Сибири, сильно выросший за годы Советской власти. З-ды: тяжёлого машиностроения, электротехнический; станкостроение, слюдяная, деревообр., пищ., лёгкая (пушно-меховая ф-ка и др.) пром-сть. 9 высших уч. заведений, вт. ч. ун-т (1952). Вост.-Сибирский филиал Академии наук СССР. И. осн. в 1652; имел большое значение как форпост в Вост. Сибири, важный торг. пункт и адм. центр. С нач. 18 в. и до 1917 И. и Иркутская губ. служили местом политич. ссылки. 19 ноября (2 дек.) 1917 в И. была установлена Советская власть. С июля 1918 до нач. 1920 И. находился в руках белогвардейцев. Коммунисты И. возглавляли руководство партизанским движением против иностранных интервентов и белогвардейцев. 7 марта 1920 Красная Армия заняла

ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ, в Вост. Сибири, примыкает к оз. Байкал. Образована 26 сент. 1937. В состав области входит Усть-Ордынский Бурят-Монгольский нац. округ. Общая площ. 782 т. км². Hac. 1286,7 т. ч. (1939), в том числе гор. жителей 44%. Нац. состав: русские, буряты, якуты, тофы, эвенки и др. 12 городов: Иркутск (центр), Черемхово, Тулун, Тайшет, Зима, Бодайбо, Усолье-Сибирское и др., 34 посёлка гор. типа. И. о. расположена на Ю.-В. Средне-Сибирского плоскогорья; на Ю.-З. находится Вост. Саян, на В. — Байкальский хр. Климат континентальный. Гл. реки — Ангара, Нижняя Тунгуска, Лена с притоком Витим-богаты запасами гидроэнергии. Большая часть территории И. о. покрыта лесами (лиственница, сосна, кедр). Полезные ископаемые: уголь, золото, железо, слюда, каменная соль. В царской России Иркутская губ. была местом политич. ссылки. Сюда были сосланы А. Н. Радищев и многие декабристы. Здесь находились в ссылке И. В. Сталин, М. В. Фрунзе, В. В. Куйбышев и др. большевики. В прошлом отсталая окраина царской России, И. о. за годы Советской власти стала крупным пром. районом Вост. Сибири. Развились добыча золота, соли и угольная пром-сть, пушной промысел и лесное х-во. На зо-лотых приисках и в Черемховском угольном басс. построены высокомеханизированные предприятия, в неск. раз увеличившие против 1913 добычу золота и кам. угля; введены в эксплуатацию мощные электростанции. Построены крупные пром. предприятия, в т. ч. маш.-строит., лесопил. и лесохимич. з-ды. Почти заново созданы пищ., кожев., обув., швейная, трикот. пром-сть и пром-сть стройматериалов. За годы пятилеток (к 1951) выработка электро-энергии в И. о. увеличилась в несколько десятков раз, добыча соли — в 10, выпуск продукции пищевой пром-сти — в 12, заготовка

древесины более чем в 10 раз. В пя- революц, орг-цией фенцев было полтой пятилетке (1951-55) начинаются работы по использованию энергетич. ресурсов р. Ангары для развития на базе дешёвой электроэнергии и местных источников сырья алюминиевой, химической, горнорудной и др. отраслей пром-сти. В с. х-ве области развиты полеводство зернового направления (яровая пшеница, овёс, рожь озимая) и животноводство (крупный рог. скот, овцы, козы, свиньи, лошади). Площадь посевов выросла по сравнению с 1913 на 80%. Организовано (к 1951) 70 МТС. Проводится электрификация колхозов и совхозов. Валовой сбор зерновых в 1940 превышал уровень 1913 более чем в 3 раза, а сбор картофеля — почти в 6 раз. И. о. — один из наиболее богатых р-нов охотничьего промысла. На оз. Байкал, на Ангаре и др. реках развивается пром. рыболовство. Через область проходит ж. д. Москва — Владивосток. Судоходство — по Байкалу, ре, Нижней Тунгуске, Лене и Витиму. Длина эксплуатируемых водных путей в пределах И. о. составляет св. 3 200 км. Общая протяжённость грунтовых и шоссейных дорог ок. 23 т. км. Через Иркутск проходят регулярные авиалинии на Москву, Алма-Ату, Якутск, Хабаровск, в Монгольскую Народную Республику и Китай. Тракты соединяют ж. д. с верхнеленскими пристанями (Качуга, Усть-Кут). В области (1952) — св. 2300 общеобразовательных школ, 38 средних спец. уч. заведений, 9 высших уч. заведений, в т. ч. ун-т; Вост.-Сибирский филиал Академии наук СССР, н.-и. институты. Имеются театры. Издаётся 60 газет. ИРЛАНДИЯ (Э й р е), государство

в Зап. Европе; занимает южную (бо́льшую) часть о-ва Ирландия. Площ. 68,9 т. км². Нас. 2959 т. ч. (1951), гл. обр. ирландцы. Гл. города: Дублин (столица), Корк, Лимерик, Уотерфорд.

В 4 в. до н. э. И. («Зелёный ост-

ров») была заселена кельтами. В 12 в. началось завоевание острова англонормандскими баронами. Варварский грабёж И, англ. колонизаторами осо-

бенно усилился с 16 в. Освободит. восстание 1641-52 было жестоко подавлено О. Кромвелем. В И. — первой англ. колонии - был установлен режим свирепого нац. гнёта и полицейского террора. После подавления восстания, поднятого в 1798 республиканским об-вом «Объединённые прландцы», англ. господствующие классы под видом унии (1801) ликвидировали остатки парламент-

ской автономии И. Разорение крестьян, земли к-рых захватывали англ. помещики, вызывало массовую эмиграцию из И. В 1867 мелкобурж.

нято восстание, к-рое было жестоко подавлено. Бурж. националисты во главе с Ч. Парнеллом, ведшие борьбу за гомруль (ограниченное самоуправление И. в рамках Британской империи), в страхе перед революц. движением пошли на сговор с правящими кругами Англии. Под влиянием русской революции 1905—07 в И. происходили крупные стачки, была создана военная орг-ция рабочих «Гражданская армия». В 1905 возникла партия *шинфейнеров*, высту-павшая за независимость И. Введение гомруля, на к-рое англ. пр-во оказалось вынужденным согласиться, в 1914 было сорвано в результате вооруж. противодействия англ. лендлордов и военщины. В апреле 1916 «Гражданская армия» во главе с Дж. Конноли и левые шинфейнеры подняли восстание (см. Дублинское восстание 1916), потопленное в крови англ. войсками. Мощный подъём нац.-освободит. движения начался в И, под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции. В 1919—21 в И. развернулась партизанская война против англ. господства. В дек. 1921 правые шинфейнеры, предав освободит. движение, заключили договор с Англией о провозглашении И. (без Сев. И.— Ольстера) доминионом, к-рый был назван «Ирландским свободным государством» (Эйре). Гражд. война (1922-23) между сторонниками договора, с одной стороны, и «Ирландской республиканской армией» и левыми шинфейнерами, добивавшимися независимости И., с другой, закончилась поражением республиканцев. В И. установилась диктатура буржуазия и кулачества. Пришедшее в 1932 к власти пр-во Де Валера продолжало политику сговора с англ. империализмом, преследовало организовавшуюся в июне 1933 компартию И., покровительствовало фашистским бандам, проводило антисоветский профашистский внешнеполитич, курс. Во время 2-й мировой войны 1939— 1945, прикрываясь «нейтралитетом», оно поддерживало гитлеровскую Германию. В 1948 к власти пришло пр-во одного из фашистских главарей — Костелло, в к-рое вошли также вступившие в открытый блок с фашистами лидеры лейбористской нартии. Пр-во Костелло, формально разорвав конституц, связи с Англией (провозглашение «Ирландской республики» в апр. 1949), на деле подчиняло И. англо-амер. империалистам, В июне 1951 к власти в И. пришло второе пр-во Де Валера. Народные массы И. ведут борьбу против гнёта англ. и амер, монополий и ирланд, реакции, за мир, за подлинную независимость страны.

Многовековое англ. господство задержало развитие экономики И. Англ. капитал продолжает играть крупную роль в х-ве И. и после формального выхода И. из Брит. империи. После 2-й мировой войны в И. усиленно проникают монополии США. Основные отрасли с. х-ва: мясо-молочное и мясо-шёрстное животноводство (поголовье в 1950 кр. рог. скота 4322 т., овец 2385 т.), птицеводство, посевы картофеля (сбор в 1950 — 2920 тыс. *m*), овса (537 тыс. т), пшеницы (333 тыс. т), льна, сах. свёклы. В руках 7,4% крупных землевладельцев сосредоточено св. 40% всей с.-х. площади, в то же время в распоряжении 39,5% мелких и мельчайших х-в имеется всего 6% площади. Пром-сть (мясная, молочная, пивоваренная, сахарная, мукомольная и пр.) в основном ограничена переработкой протыс. тростанции. Вывоз в 1950—72,4 млн. фунтов (осн. статьи — скот, масло, бекон, лён, льняные изделия и др.), б. ч. в Великобританию; ввоз в 1950 — 159,6 млн. фунтов (осн. статьи — табак, зерновые и др. продовольствие, машины, транспортные средства). Железных дорог ок. 3,9 т. км. Ден. единица — ирланд. фунт, равный англ. фунту стерлингов.

По конституции 1937 в И. имеется президент, избирающийся на 7 лет прямым голосованием, а также парламент, состоящий из палаты пред-

ставителей и сената.

ИРЛАНДИЯ, остров в группе Британских о-вов, отделён от Великобритании Ирландским м. и проливами Северным и св. Георга. Площ. 84 т. км². Большая часть поверхности — равнина, на С. и Ю. — невысокие горные массивы. Климат мягкий, влажный, морской. Гл. река — Шаннон. Гл. полезное ископаемое торф. В политич. отношении И. разделяется на 2 части: гос-во Ирландию и Сев. Ирландию (Ольстер), политически соединённую с Великобританией.

ИРЛАНПИЯ СЕВЕРНАЯ, см. Се-

вэрная Ирландия. ИРЛАНДСКИЙ МОХ, см. Карра-

ИРЛАНДСКИЙ ОЛЕНЬ, то же, что гигантский олень

ИРЛАНДСКИЙ СЕТТЕР, легавая собака с длинной рыжей шерстью. С И. с. охотятся на боровую (лесную), степную и водоплавающую пернатую дичь.

ИРЛАНДСКОЕ МОРЕ, часть Атлантического ок. между Велико-

И. — отсталая аграриая страна. (сельдь, килька, треска). Важнейшие порты: Ливерпул, Белфаст, Дуб-

> ИРЛАНДЦЫ, нация, осн. население Ирландии. Численность — св. 2,8 млн. ч. (1936). Говорят на ирландско-гэльском и англ. языках.

> ЙРМИНГЕРА ТЕЧЕНИЕ, ветвь тёплого Северо-Атлантич. течения, отходящая от него южнее Исландии к 3. и огибающая юж. оконечность Гренландии. Далее продолжается под назв. Зап.-Гренландского течения. Скорость 9-27 км CVTEU

> **ЙРМИНО,** город Ворошиловградской обл. УССР (Донбасс), ж.-д. станция. Добыча угля. Здесь 31 авг. 1935 на шахте «Центральная-Ирмино» забойщик А. Г. Стаханов выполнил 14,5 нормы за смену, положив начало стахановскому движению. ИРНЫЙ КОРЕНЬ, см. Аир.

> **ЙРОД,** царь Иудеи 40—4 до н. э.; ставленник рабовладельческого Ри-

ИРОКЕЗЫ, группа индейских племён, живших до еврои колонизации в р-не Великих озёр и р. св. Лаврентия (Сев. Америка). Объединяются по признаку языковой общности. Создали в 16 в. союз племён (Лига И.), описанный Л. Морганом как классич. пример матриархально-родового общества. Истреблены в период войны за независимость сев.-амер. колоний Англии (1775-83) и англо-амер. войны 1812—14. Остатки (ок. 19 т. ч.) загнаны в резервации США и Канады.

ирония, скрытая насмешка, нарочито облечённая в форму положительной характеристики или восхваления. Острая, злая И. наз. сар-

казмом.

ИРРАДИАЦИЯ, кажущееся увеличение размеров светлых фигур на чёрном фоне по сравнению с тёмными фигурами равной величины на белом фоне. При малых яркостях фона наблюдается обратная картина. Последний вид И. называется отрицательной И. иРРАДИАЦИЯ БОЛЕЙ, распро-

странение болей в определённой области, по ходу разветвлений к.-л. нерва; зависит от раздражения периферич, нервов и корешков; имеет

диагностич. значение. ИРРАЦИОНАЛИЗМ, реакционное, граничащее с мистицизмом, идеалистич, течение в философии, принижающее роль разума, проповедующее первенство слепых, бессознательных сил. И. отрицает закономерность в развитии природы и обществ. жизни и выступает против научного логич. познания, к-рому противопоставляет «сверхразумные», «внелогические» ме тоды. Различные виды И. получили британией и Ирландией. Глубина в широкое распространение в идеалис.-з. части до 272 м. Рыболовство стич, философии эпохи империализ-

ма, выражая её распад и разложение. И. используется в качестве одной из «философских основ» фашистского мракобесия.

ИРРАЦИОНАЛЬНОЕ ВЫРАЖЕ́ниЕ, алгебраич. выражение, содержащее радикалы; напр., $\sqrt{a^2+b^2}$.

 $\sqrt[3]{a-b}$.

иррациональные уравне-НИЯ, уравнения, содержащие неизвестное под знаком радикала (под

корнем); напр., $\sqrt{x+2}=3$. **ИРРАЦИ ОНАЛЬНЫЕ** ЧИСЛА, числа, не являющиеся рациональными, т. е. не могущие быть точно выражены дробью $\frac{m}{n}$, где m и n —

целые числа. Действительные И. ч. могут быть представлены бесконечными непериодическими песятичными дробями. См. Число.

ИРРЕАЛЬНОЕ, потустороннее, ми-

стическое.

ИРРЕГУЛЯРНЫЕ ВОЙСКА, войска, не имеющие твёрдой и постоянной организации, системы комплектования и обучения.

ИРРЕДЕНТИЗМ, националистич. движение, возникшее в Италии в 70-х гг. 19 в. под лозунгом присоединения к объединённой Италии соседних земель с населением, говорящим на итал. яз. В конце 19нач. 20 вв. этим лозунгом широко спекулировали итал. империалисты для реализации своих захватнич. притязаний.

ИРРИГАЦИЯ, 1) искусственное *орошение*. 2) Леч. процедура — орошение органа или тканей (напр., раневой поверхности) лекарственными жидкостями или водой.

ИРТЫШ, река, гл. приток Оби. Начинается в Китае (где наз. Чёрный Иртыш), течёт в Каз. ССР, Омской и Тюменской обл. РСФСР. Дл. 4422 км. Судоходен в пределах СССР почти на всём протяжении. Богат гидроэнергией. В интой пятилетке (1953) введена в действие Усть-Каменогорская ГЭС и начато строительство Бухтарминской ГЭС. Рыболовство гл. обр. в верховьях (оз. Зайсан) и в пизовьях. Главные города на И. — Усть Каменогорск, Семипалатинск, Павлодар, Омск, Тобольск.

ИРЧИ КАЗАК (1830—80), кумыкский поэт и сказитель, певец горской бедноты Дагестана. В своих стихах резко осуждал феодальных правителей. Был сослан в Сибирь. Большое влияние на И. К. оказала рус-

ская лит-ра.

ИСААК I КОМНИ́Н, вазант. император 1057—59.

ИСААК II АНГЕЛ, визант. импе-

ратор 1185-95 и 1203-04.

ИСААКИЕВСКИЙ СОБОР в Ле-Нинграде, выдающийся памятник русской архитектуры позднего классицизма. Грандиозный храм 101,88 м, диаметр купола 22,15 м) строился с 1819 по 1858



по проекту арх. А. А. Монферрана, дополненному др. русскими архитекторами. Здание облицовано мрамором, украшено скульптурой и живописью; гигантские колонны портиков - гранитные монолиты,

ислакян, Аветик Саакович (р. 1875), выдающийся арм. советский поэт. Действит. член Академии наук

Арм. ССР. Член Советского комитета защиты мира. Известность приобрёл сборником стихов «Песни и раны» (1897). И. воспевал любовь, родину, страдающую под игом султаната и царизма. В поэме «Абул Ала-



Маари» (1909-11) отразились индивидуалистич. бунтарство поэта, чувства отчаяния, тоски, одиночества. И. долго жил за границей (Франция, Швейцария и др.). В 1936 И. навсегда вернулся на родину. Поэма И. «Сасма Мгер» — это гимн в честь освобождения арм. народа от ига царизма и капитализма. За пламенные стихи периода Великой Отечественной войны 1941—45 («Моей родине», «Великому Сталину», «Бранный клич», «Сердце мое на вершинах гор», «Наша борьба», «Вечной памяти С. Г. Зякияна») И. удостоен Сталинской премии в 1946. Награждён орденом Ленина. **ИСАВРИЙСКАЯ ДИНАСТИЯ**, ди-

настия византийских императоров 717-802, происходивших из области Исаврия в Малой Азии.

ИСАЕВ, Младен (р. 1907), болг. поэт, коммунист. Стихи И. проникнуты пафосом революц. борьбы. Лучшие сб. стихов: «Поэма о Вапцарове» (1948), «Молодость» (1949). мира» (1950). Лауреат Димитровской премии 1951.

исаков, Иван Степанович (р. 1894), адмирал флота. Член КПСС с 1939. В годы Великой Отечественной войны 1941-45 был начальником Главного штаба ВМС. При обороне Ленинграда получил тяжёлое ранение. За подготовку к изданию I тома Морского атласа удостоен в 1951 Сталинской премии. Награждён 3 орденами Ленина и многими другими орденами и меда-

ИСАКОВСКИЙ, Михаил Васильевич (р. 1900), советский поэт. Член

КПСС с 1918. Депутат Верховного Совета СССР. Первая книга стихов И. «Провода в соломе», вышедшая в 1927, вызвала сочувственный отклик М. Горького. Стихи И., проникнутые глубоким чувством советского



патриотизма, отличаются простотой. высокой культурой языка, напевностью. Многие из них, положенные на музыку советскими композиторами, стали народными песнями. За песни «И кто его знает...». «Катюша», «Шел со службы пограничник», «Провожанье» и др. удостоен Сталинской премии в 1943. За сб. «Стихи и песни» удостоен Сталинской премии в 1949. Известны многочисл. переводы стихов украинских и гл. обр. бело-русских поэтов. Награждён орденом Ленина.

ИСАЧЕНКО, Борис Лаврентьевич (1871—1948), советский микробиолог, академик (с 1946), с 1938 — директор Ин-та микробиологии Академии наук СССР. И. принадлежат работы по изучению бактерий Сев. Ледовитого ок и Чёрного м., а также по изучению роли микроорганизмов в геологич. процессах.

ИСЕТЬ, река в Свердловской, Курганской и Тюменской обл. РСФСР, лев. приток Тобола. Дл. 485 км. Судоходна в низовье. На Свердловск.

ИСИДА, др.-егип. богиня плодородия, один из прообразов христи-анской богоматери.

ИСИКАРИ, река в Японии на о-ве Хоккайдо. Впадает в Японское м. Дл. 365 км. Судоходна на 200 км.

ИСИЛЬ-КУЛЬ, город, р. ц. Омской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Пром-сть по обслуживанию ж.-д. транспорта и пищевая. Педучилище.

ИСК, обращение к суду с требованием о защите гражд. права. По советскому праву, И. может быть предъявлен не только заинтересованным лицом, но также и прокурором, если этого требуют интересы государства или трудящихся.

ИСКАНДЕР, литературный псев-

доним А. И. Герцена. ИСКАТЕЛЬ, небольшой вспомогательный телескоп с большим полем зрения, дающий слабое увеличение. Прикрепляется к большому скопу так, чтобы оптич. оси их были параллельны. Употребляется более удобного нахождения на небе того светила, на к-рое нужно навести телескоп.

ИСКАТЕЛЬ ТЕЛЕФОННЫЙ, электрич. переключатель абонентов автоматич. телефонной станции.

искендерон (Александретта), город и порт в Турции, на берегу зал. Искендерон Средиземного м. 23 т. ж. (1950). Бывший сприйский центр Александреттского санджака. В 1939 франц. империалистами при поддержке Великобритании был передан Турции. Пром-сть местного значения. После второй мировой войны гавань И. превращается в воен.-мор. базу США. ИСКЕНДЕРОН (Алексан

(Александретта), самый вост. залив Средиземного м., у берегов Малой Азии (Турция).

ИСКИТИМ, город, р. ц. Новосибирской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Возник в 1934. З-ды: цементные, известковые, санитарно-технич. оборудования и маслобойный.

исключённого ТРЕТЬЕГО ЗАКОН, один из законов логич. мышления, согласно к-рому из двух противоречащих суждений истинно только одно, третьего не дано (напр., «все металлы электропроводны» и «некоторые металлы неэлектропроводны»). И. т. з. не применим к противоположным суждениям (напр., «это чёрное», «это белое»).

исключительное право на совершение определённых действий, принадлежащее к.-н. лицу и не могущее быть осуществлённым без его согласия другими лицами.

ИСКЛЮЧИТЕЛЬНЫЙ ПРОТИВ СОЦИАЛИСТОВ, издан по инициативе Висмарка герм. рейхстагом в 1878 в целях подавления рабочего движения в Германии. Запрещал рабочие орг-ции, собрания и печатные издания социалистов. С.-д. партия была вынуждена уйти в подполье. В 1890 закон был сметён в результате роста рабочего движения и авторитета с.-д. партии.

«ИСКРА», общерусская политическая марксистская газета, организованная В. И. Лениным. Выходила под руководством В. И. Ленина (с № 1 по № 51) с 11(24) дек. 1900 по 22 окт. (4 ноября) 1903. № 1 вышел в Лейпциге, последующие номера в Мюнхене, затем в Лондоне и Женеве. Эпиграфом к «И.» были взяты слова: «Из искры возгорится пламя!» (из ответа декаб-

ристов А. С. Пушкину). «И.» сыграла решающую роль в борьбе за марксистскую партию, в разгроме «экономистов», в объединении разрозненных с.-д. кружков, в подготовке Второго съезда РСДРП (1903). По плану В. И. Ленина газета стала центром объединения партийных сил, собирания и воспитания партийных кадров, сплочения их в общерусскую боевую централизованную пролетарскую партию с ясной марксистской программой, революц. тактикой, единой волей и железной дисциплиной. Этот ленинский план создания партии исходил из насущных задач революц. борьбы и мастерски обобщал организац. опыт марксистов. Победа этого плана заложила фундамент действительно марксистской партии на тех идейных и организац. началах, к-рые были выдвинуты и разработаны ленинской «И.»,— фундамент сплочённой, боевой, закалённой Коммунистической партии, к-рая стала образцом для международного революц. рабочего движения. После II съезда РСДРП, с № 52 меньшевики при помощи Г. В. Плеханова захватили «И.» и превратили её в орган борьбы против В. И. Ленина и большевиков. С этого времени стали говорить в партии о старой «Искре» — ленинской, большевистской, и о новой «Искре» — меньшевистской. оппортунистической. 19 окт. (1 ноября) 1903 В. И. Ленин вышел из редакции «И.», чтобы укрепиться в ЦК партии и с этой позиции бить оппортунистов. Большевики, возглавляемые В. И. Лениным, сплотили все подлинно революц, силы в стране, развернули решительную борьбу против оппортунизма меньшевиков и подготовили созыв Третьего съезда РСДРП (1905), закрепившего победу большевизма.

«ИСКРА», русский сатирич. жур-нал 60-х гг. 19 в., близкий к революц. демократич. движению. Издавался в Петербурге в 1859—73 под ред. поэта В. С. Курочкина и карикатуриста Н. А. Степанова. Отличаясь непримиримостью к реакционерам и либералам, политич, злободневностью, «И.» играла значит. роль в идейном воспитании демократич. интеллигенции; постоянно преследо-

валась цензурой.

ИСКРА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ, электрич. разряд в газе, жидкости или твёрдом теле, длящийся весьма короткое время (от десятимиллионных до стотысячных долей секунды), сопровождающийся пробоем изолирующей среды и свечением. В нек-рых случаях электрич. токи в И. э. достигают сотен тысяч А. Один из видов И. э. — молния. И. э. используется

колебаний (см. Искровой передат-чик), искровой обработки металлов

искривление позвоночни-

КА, стойкие изменения формы позвоночника, наблюдаемые в переднезаднем направлении (кифоз — И. п. выпуклостью назад, и лордоз — И. п. выпуклостью вперёд) или в боковых направлениях (с к олиоз). Причины И. п.: туберкулёз позвонков, рахит, неправильное положение тела при работе (сколиоз школьников), нек-рые поражения нервов. Предупреждение И. п. достигается физкультурой и правильной организацией труда. ИСКРОВАЯ ПРОБА, простейший

способ практич. (на глаз) определения ориентировочного содержания углерода и стали по характеру искр, образующихся при обработке точильным камнем. С помощью И. п. можно отличить также нек-рые легированные стали от обычных угле-

родистых.

ИСКРОВОЙ ПЕРЕДАТЧИК, радиотелеграфный передатчик, в к-ром электрич. колебания, излучаемые в виде радиоволн, возникают искровом разряде в колебательном контуре.

ИСКРОВОЙ РАЗРЯЛНИК, электрич. устройство для осуществления искрового разряда с целью защиты линий электропередачи и линий связи от перенапряжений, а также получения затухающих колебаний.

ИСКРОВОЙ СПЕКТР, спектр, излучаемый ионизированными атомами (см. Ионизация) данного вещества. И. с. наблюдаются гл. обр. в искровом разряде. См. Электрические разряды в газах.

ИСКРОГАСИТЕЛЬ, прибор в дымовых трубах паровозов, локомобилей и в вагранках, препятствую-

щий вылетанию искр

ИСКРОГАСИТЕЛЬНАЯ РА, часть сильноточного выключателя низкого или высокого напряжения, предотвращающая возникновение электрической дуги на контактах при их размыкании. И. к. называется также дугогасительным устройством. ИСКУССТВЕННАЯ РАДИОАК-

РАДИОАК-ТИВНОСТЬ, явление радиоактивного превращения атомных ядер, полученных посредством различных ядерных реакций (см. Радиоактивность, Атомы меченые). И. р. открыта в 1934 Ф. Жолио-Кюри и И. Жолио-Кюри. И. р. может быть получена у всех химич, элементов.

искусственное добавочное опыление. разработанный СССР агробиологич. наукой приём повышения урожая (ржи, кукурузы,

возбуждения затухающих электрич. | семян. При естеств. опылении обычно оплодотворяются не все цветки. отчего получается череззерница или пустоцвет. С помощью И. д. о. можно добиться опыления всех развитых цветков.

ИСКУССТВЕННОЕ дыхание, лечебные приёмы, применяемые при остановке естеств. дыхания; заключаются в механич, ритмич, воздействии на грудную клетку и дыхательную мускулатуру. Разработано

неск. способов И. д

ИСКУССТВЕННОЕ OCEMEHÉ-НИЕ сельскохозяйственных животных, перенесение половых клеток самца (живчиков) спец. инструментами в половые органы самки для её оплодотворения. Метод И. о. в зоотехнике впервые разработан в конце 19 — нач. 20 вв. русским учёным И. И. Ивановым. Широкое практич. применение И. о. получило в животноводстве колхозов и совхозов. И. о. даёт возможность: 1) увеличивать число потомков от лучших племенных производителей (получать в 1 год до 1500 телят от 1 быка, до 15 т. ягнят от 1 барана); 2) осеменять самок семенем лучших производителей, находящихся вне пределов х-ва (путём перевозки семени на расстояние до 4 т. км); 3) предупреждать распространение нек-рых заразных заболеваний, передающихся при случке (бруцеллёз, трихомоноз, инфекц. вагинит и др.)

ИСКУССТВЕННОЕ питание. производится питательными клизмами, желудочным зондом, через спец. отверстие (свищ) в желудке или кишке при невозможности проглатывания пищи (сужение пищевода, сназм его, паралич глотательных мышц, ранения лица и глотки, бессознательное состояние) или отказе от принятия её (при психо-

зах).

искусственный КАУЧУК.

см. Каучук синтетический.

искусственный отбор, пеятельность человека по созданию культурных форм растений и животных. В основе И. о., как и в основе естественного отбора, лежит совместное действие наследственности, изменчивости и выживаемости организмов. Однако в случае естественного отбора результат определяется стихийно складывающимися обстоятельствами в природе, а при И. о.направляется человеком. Ч. Дарвин использовал данные по И. о. для доказательства существования в природе естеств. отбора. Изучение истории селекции позволяет выделить 5 главнейших форм (и этапов развиповышения урожая (ржи, кукурузы, тия) И. о.: 1) Одомашнивание — подсолнечника, конопли, люцерны введение диких форм в культуру. при исследовании спектров, для п др. растений) и улучшения качества 2) Бессознательный отбор — созда-

ние надлежащих условий выращива- | тич. теория, отрываюния и отбор лучших экземпляров, но не со спец. целью улучшения породы, а в чисто потребительских целях. 3) Народная селекция многовековая работа безвестных селекционеров из народа, создавших прекрасных огромное количество местных сортов и пород. 4) Методич. отбор — работа специалистов-селекционеров, занимающихся отбором единичных, лучших экземпляров среди массы, выращиваемых для этой цели. 5) Планомерно-воспитующий отбор, методы к-рого разработаны впервые И. В. Мичуриным и характеризуются направленным созданием заранее запланированных сортов растений и пород животных.

ИСКУССТВО, одна из форм общественного сознания, отображающая действительность в художественных образах; средство познания и изменения жизни. К И. относятся: литература, архитектура, живопись, скульптура, графика, музыка, театр, кино и т. д. Развитие И. определяется в конечном счёте развитием экономич. базиса общества. В условиях классового общества не может быть И., стоящего над классами, вне классовой борьбы. «Свобода буржуазного писателя, художника, актрисы есть лишь замаскированная (или лицемерно маскируемая) зависимость от денежного мешка, от подкупа, от содержания» (В. И. Л енин). И. развивается в борьбе реалистич. начал против безидейности, формализма, натурализма. Современное бурж. И., находящееся в состоянии упадка и разложения, выступает с пропагандой империалистич. войны, расизма и других реакционных идей. Ему противостоит советское И. - самое передовое в мире, национальное по форме, социалистическое по содержанию. Основанное на методе социалистического реализма советское И. играет большую роль в деле коммунистического воспитания масс, в преодолении пережитков прошлого в сознании людей, помогает партии и народу строить коммунизм. Советское И. служит образцом для зарубежных прогрессивных мастеров И. См. Культура, Эстетика, Социа-

листический реализм. «ИСКУССТВО», и иллюстрированный журнал по вопросам живописи, скульптуры, графики, декоративного и прикладного искусства, орган Министерства культуры и Оргкомитета Союза советских художни-СССР. Издаётся в Москве с 1933 (с июля 1941 по 1946 вкл. не выходил; возобновлён с янв. — февр. 1947). Выходит раз в два месяца. «ИСКУССТВО ДЛЯ ИСКУССТВА»,

щая иск-во от служения насущным потребностям общества, утверждающая, будто иск-во живёт самостоятельной жизнью, не зависимой от общества, от политики. Против этой идеалистич. и реакц. теории «чистого искусства» вели решительную борьбу русские революц. демократы 19 в. Марксизмленинизм исходит из того, что иск-во не может быть аполитичным, не может пред-

ставлять собой «искусство для искусства», а призвано осуществлять важную передовую роль в общественной жизни.

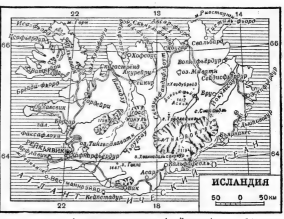
ИСКУССТВОЗНАНИЕ (искусствоведение), наука, посвящённая изучению искусства. Объединяет в себе теорию, историю иск-ва и художеств. критику. Советское марксистско-ленинское И. борется за иск-во социалистического реализма, за материалистич, понимание истории иск-ва, против идеалистич. бурж. И., извращающего историю иск-ва и пропагандирующего упадочное иск-во формализма и натурализма.

ЙСКЫР, река в Болгарии, правый приток Дуная. Длина 401 км. Несудоходна. Используется для орошения. По долине И. проходит ж. д. София - Плевен.

ИСКЬЯ, остров в Тирренском м., в 25 км к 3. от Неаполя. Площ. 46,3 км². Нас. ок. 30 т. ч. Принадлежит Италии. Подвержен землетря-

ИСЛАМ, религия, возникшая в Аравии в 7 в. на базе разложения родового строя у арабских пле-мён. После арабских завоеваний (7—8 вв.) И. распространился в странах Ближнего и Среднего Востока, став господствующей религией в арабском халифате. Позднее кустистый получил нек-рое распространение в странах Дальнего Востока и Юго-Вост. Азии. И. распадается на много направлений, сект и толков (сунниты, шииты, исмаилиты, сины, ваххабиты и др.). В странах зарубежного Востока является орудием борьбы с революционным движением в руках иностр. империалистов, а также местных феодалов и буржуазии,

исланция, государство в Европе, на о-ве Исландия, в сев. части Атлантического ок. Площ. 103 т. км². Нас. 150 т. ч. (1951). Столида — Рейкьявик. О-в горист, много потух-



чие источники (гейзеры); ок. 1/8 тер-ритории покрыто ледниками. Рыболовство и рыбная пром-сть; разве-дение овец, лошадей. Судоверфи в Рейкьявике. Железных дорог нет. Вывоз трески, трескового жира, сельдей. Ден. единица — исланд. крона. С 9 в. И. была заселена нор-вежцами. С 1380 принадлежала вежцами. Дании. В 1918-44 находилась в личной унии с Данией. С 1944 И.республика; во главе - президент; парламент (альтинг) состоит из нижней и верхней палат. Во время 2-й мировой войны США ввели в 1941 в Й, свои войска и создали свои воен.-мор. и авиац. базы. Преследуя агрессивные, империалистич. цели, они удерживают воен. базы и по окончании войны, несмотря на протесты исланд. народа. И. фактически оккупирована войсками США. В мае 1951 в Рейкьявике происходила самая большая в истории И. всеобщая забастовка против антинародной политики пр-ва и его амер. покровителей. Борьбой исланд. народа за демократию, независимость и мир руководит Единая социалистическая партия, созданная в 1938 путём объединения компартии (осн. в 1930) и левого крыла с.-д. партии.

исландский мох, листовато-JIIIшайник. Растёт на почве в борах, верещатни-ках, тундрах и горах Северного полушария. Служит кормом для оленей. Применяется в медици-

не. Из И. м. можно получить глюкозную патоку и кристаллич, глю-

ИСЛАНДСКИЙ ШПАТ, бесцветная и прозрачная разновидность минерала кальцита. Используется для изготовления различных оптич. поляреакционная дворянско-бурж. эсте- ших и действующих вулканов, горя- ризационных приборов. Месторождения в Исландии; в СССР — в Си- стьян, гор. бедноты и разорённого

ИСЛАНДЦЫ, нация, основное на-Численность селение Исландии. (в Исландии) — 119 т. ч. (1938). Язык И. относится к западной ветви

скандинавских языков. ИСМАЙЛ I (1486—1524), азерб. правитель, полководец; поэт (писал под псевд. Хатаи). Основал в нач. 16 в. обширную державу Сефевидов. В состав её входили, кроме Азербайджана, Иран, Армения, часть Ирака, вост. область Малой Азии.

ИСМАЙЛА САМАНИ МАВЗОЛЕЙ в Бухаре (конец 9 — начало

10 вв.), выдаюпроизвешееся дение архитектуры Средней Азии. Мавзолей имеет кубическую форму, перекрыт куполом. Отличаетзамечательным мастерством, кирпичной кладсоздающей



разнообразные узоры на поверхно-

исмайлиты, члены мусульманской шиитской секты, возникшей в 8 в. на Ближнем Востоке. Секта отражала антифеод. настроения кре- крупных рабовладельцев.

мелкого рыцарства, но вскоре утратила свой первоначальный характер. В новейшее время руководители И. превратились в агентуру англ. и амер. империалистов в странах зарубежного Востока.

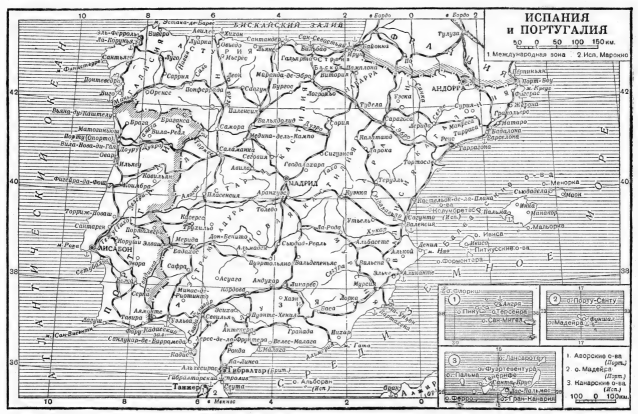
ИСМАЙЛИЯ, город в Египте, на берегу оз. Тимсах, в 150 км к В. от Каира, на ж.-д. магистрали. 25 т. ж. (1947). Транзитный порт на трассе Суэцкого канала; местонахождение управления каналом и штаба брит. воздушных сил на Ближнем Востоке. Вблизи И.— ряд крупных англ. воен.-возд. баз.

ИСМАЙЛ-ПАША (1830—95), правитель Египта 1863—79. В 1866 получил титул хедива. Кабальные внешние займы, заключённые И.-п., установлению способствовали 1876 англо-франц. финансового контроля над Египтом. В 1879, в связи с попыткой избавиться от финансового контроля, был смещён турецким султаном под давлением англ. капиталистов.

ИСОКРАТ (436—338 до н. э.), афинский публицист, автор многочисленных речей-памфлетов. ронник войны против Персии и объединения Греции под главенством Македонии. Выражал интересы

ИСПАНИЯ, государство на Ю.-З. Европы, на Пиренейском п-ове. Площадь с Балеарскими, Питиусскими и Канарскими о-вами 503 т. км2. Нас. 28,3 млн. ч. (1952) — испанцы, баски, каталонцы, галисийцы. Крупные города: Мадрид (столица), Бар-селона, Валенсия, Севилья, Биль-бао, Овьедо. Колониальные владения: Испанское Марокко, Испанская Сахара, Испанская Гвинея (в Африке).

Центральную (большую) часть И. занимает плоскогорье Месета выс. 600—800 м. На С.— Кантабрийские и Пиренейские горы (пик Ането — 3404 м), отделённые от плоскогорья Арагонской низменностью (по р. Эбро). На Ю. - Андалузские горы, отделяются от плоскогорья Андалузской низменностью (по р. Гвадалквивир). Климат Месеты континентальный, сухой, с жарким летом и прохладной зимой; сев. и сев.-зап. побережья — мяг-кий, влажный; юж. и юго-вост. побережья — средиземноморский. Гл. реки — Дуэро, Тахо, Гвадиана, Гвадалквивир, Эбро — порожисты (кроме Гвадалквивира) неудобны для судоходства. Преобладающая растительность — кустарниковые степи; на С.-З. встречаются леса (дуб, бук), на Ю.-В. — финиковые



пальмы, апельсиновые и лимонные

В древности И. была заселена иберийскими племенами. С 6 в. до н. э. часть И. находилась под владычеством Карфагена, с конца 3 в. до н. э. и до 5 в. н. э. — под властью Рима. Гос-во *вестготов*, образовав-шееся в И. в 5 в., было уничтожено в 711-718 арабами, создавшими на территории И. ряд своих гос-в. В 8-15 вв. происходила реконкиста обратное отвоевание у арабов Пиренейского п-ова сохранившимися на севере И. христианскими гос-вами. В 15 в. И., разделённая на несколько гос-в, объединилась в единое феодальное гос-во. В 16 в. в И. утвердилась абсолютная монархия. В конце 15 — нач. 16 вв. испанцы начали колонизацию Америки. В результате грабежа колоний и беспощадной эксплуатации коренного населения Америки произошло колоссальное обогащение и усиление испан. дворянства. Слабая испан. пром-сть, к-рая не могла конкурировать с пром-стью экономически более развитых стран Европы, пришла в глубокий упадок. Переход испан. короны к внуку франц. короля Людовика XIV явился поводом к войне за Испанское наследство (1701-14), в результате к-рой И. утратила Гиб-ралтар, захваченный в 1704 англичанами, владения в Италии и Юж. Нидерландах. Вторжение войск Наполеона І в И. вызвало народную войну против франц. захватчиков, слившуюся с бурж. революцией (1808—14). В 1812 кортесы в Кадисе приняли либеральную конституцию. Развернувшаяся в испан. колониях в Америке борьба за независимость (1810—26) завершилась их отделением от И. После поражения Наполеона I в И. возвратились испан. Бурбоны, восстановившие абсолютизм. В 1820—23 в И. происходила бурж. революция. С 30-х гг. 19 в. начались гражданские войны, явившиеся отражением борьбы феодальных и капиталистич, элементов и принявшие форму династич, борьбы за престол между двумя линиями королевского дома (т. н. Карлистские войны 1833—40 и 1872—76). В 1873 в И. была установлена республика. Раскольнич. деятельность анархистов облегчила разгром демократич. сил и реставрацию Бурбо-нов (1874). В последней четверти 19 в. усилилось рабочее движение, были созданы социалистическая партия (1879) и профсоюзный центр -Всеобщий союз трудящихся (1888), однако в них были сильны реформисты. В результате империалистич. войны с США И. в 1898 утратила Кубу, Пуэрто-Рико, Гуам и Филиппины.

В 1-й мировой войне 1914—18 И. | земли принадлежит помещикам и объявила нейтралитет. Под влиянием Великой Октябрьской социалистической революции в И. наступил революц. подъём (массовые стачки, крестьянские выступления, мощный размах нац.-освободит. борьбы). В 1920 образовалась компартия И. Стремясь удержать власть, реакция пошла на установление в И. военной диктатуры. В сентябре 1923 в результате военного переворота была установлена военно-фашистская диктатура ген. *Примо де Ривера* (1923—30). В 1931 в результате бурж.-демократич. революции И. была свергнута монархия и провозглашена республика. За годы республики окрепла испан. компартия, руководимая Хосе Диасом и Долорес Ибаррури. В октябре 1934 компартия возглавила вооруж. восстание в Астурии. На выборах в 1936 победил Народный фронт. 18 июля 1936 в И. при поддержке империалистов Англии, Франции и США вспыхнул фашистский мятеж ген. Франко, организованный гитлеровской Германией и фашистской Италией. Испан. народ под руководством компартии героически отстаивал республику. Трудящиеся СССР, а также демократические силы др. стран оказывали поддержку испан. народу в его борьбе с фашизмом. Мятежники и итало-герм. интервенты при помощи империалистов Англии, Франции и США, использовав предательство правых социалистов, троцкистов и анархистов, установили в И. фашистскую диктатуру Франко (1939). Во 2-й миро-вой войне 1939—45 Франко под-держивал Германию и Италию; испан. т. н. «голубая дивизия» участвовала в блокаде Ленинграда; она была почти целиком уничтожена советскими войсками. В И. после разгрома гитлеровского блока в результате историч. побед СССР усилилась руководимая коммунистами антифашистская борьба всего испан. народа. После 2-й мировой войны США пытаются вытеснить из И. своего империалистич. соперника — Англию, и полностью подчинить И. В 1953 США заключили с И. воен. соглашения, оформившие союз амер. агрессоров с испан. фашистами. Мощные забастовки в Барселоне, Бильбао и др. городах весной 1951 показали огромную силу массового антифранкистского движения в И.

И. аграрно-индустриальная страна с пережитками феодализма в с. х-ве; экономика И. зависит от иностр. капитала. Более 1/2 самомельной площади страны. Св. 2/3 всей ко, к-рый является одновременно

церкви. Осн. культуры (сбор 1951 в тыс. т): пшеница — 4154, рожь — 617, ячмень — 1826. В 1949 под виноградниками было 1433 т. га; по произ-ву вина И. занимает 3-е место среди капиталистич. стран; по произ-ву оливкового масла — 1-е место, давая $\frac{1}{2}$ его мировой продукции (194 тыс. m в 1950); по сбору цитрусовых -2-е место в капиталистич. мире (1013 тыс. *т* в 1950). Поголовье (в млн. в 1950): кр. рог. скота — 3,3, овец и коз — 21,6, свиней — 3,9, лошадей, мулов, ослов — 2,4. Ловлей рыбы занято св. 150 т. ч.; улов 577 тыс. т (1950). Несмотря на наличие разнообразных минеральных ресурсов, И. не имеет развитой пром-сти; она вывозит сырьё и ввозит машины и готовые изделия. После 2-й мировой войны командные позиции в её пром-сти всё более захватывают амер. монополии. Ведущие отрасли: горнодобывающая и текстильная. Мощность электростанций 2,7 млн. кет, в т. ч. гидро-электростанций 2,5 млн. кет. Добыча угля (12 млн. т в 1950), жел. руды (1 млн. *m*), цинка, свинца, марганца, серы, калийных солей, урановых руд. И. занимает 1-е место среди капиталистич. стран по добыче пиритов (1307 тыс. т в 1950) и одно из первых мест по добыче ртути (1725 m в 1950). Выплавка (в тыс. т в 1950): чугуна — 671, стали — 818, меди — 5,4, цинка — 21 и свинца — 34. Текст. пром-сть работает на привозном сырье; наиболее крупные фабрики принадлежат англ. капиталу. Имеются пищевая, маслобойная, табачная (на привозном сырье), рыбоконсервная, спирто-водочная пром-сть, виноделие. За время господства фашистского режима продукция пром-сти и Франко с. х-ва снижается. Длина ж.-д. сети 17,6 т. км; 25% — узкоколейки. Тоннаж морского флота 1,2 млн. рег. т брутто. Важнейшие порты: Барселона, Валенсия, Малага, Бильбао. Вывозятся фрукты, олив-Малага, ковое масло, вина, руды и металлы; ввозятся машины, текст. сырьё, нефтепродукты. продовольствие, В 1951 в экспорте И. Англия занимала 1-е место, США — 3-е; в импорте: США — 1-е место, Франция - 2-е, Англия — 3-е. Ден. единица - песета.

По конституции 1931 И. — республика. С 1939 в результате фашистского мятежа и итало-герм. интервенции в И. установлен фашистский режим Франко. Формально И. в 1947 провозглашена монархией, но деятельного населения занято в не имеет короля, а возглавляетс. х-ве. Обрабатывается 37,5% ве- ся диктатором — каудильо Франглавой гос-ва, пр-ва, армии и правя-

щей фашистской партии.

С 1939 все политич, партии, кроме фашистской «фаланги», находятся либо в подполье (компартия и Объединённая социалистическая партия Каталонии), либо в эмиграции. Основными партиями И. являются: Коммунисти ческая партия И. (осн. в 1920) — руководит борьбой народа И. против франкистского режима, за создание широкого национального антифранкистского фронта, за независимость и мир. Объединённая социалистическая партия Каталонии (осн. в 1936 путём объединения коммунистической и др. рабочих партий Каталонии) — работает в тесном контакте с компартией И. Социалистическая ра-бочая партия (осн. в 1879). Её правосопиалистические лидеры, предатели рабочего класса, совместно с анархистскими лидерами и националистич. лидерами ряда бурж. партий стремятся воспрепятствовать развёртыванию массовой антифашистской борьбы в И. «Испанская фаланга» — правящая фашистская партия. Представляет наиболее реакционные слои крупных помещиков, финансовой буржуазии, воен-

щины и высшего духовенства. ИСПАНКА (тяжёлая форма гриппа), заболевание, названное по эпидемии 1918—19, распространившейся почти по всему миру; первоначально

описано в Испании.

ИСПАНО-АМЕРИКАНСКАЯ ВОЙНА 1898, империалистич. война за передел мира, была развязана империалистами США с целью захвата испан. колоний. В. И. Ленин указывал на И.-а. в. как на одну из главных историч, вех, ознаменовавших наступление последнего этапа развития капитализма — империализма. И.-а. в. началась в апреле 1898. По Парижскому мирному договору, подписанному 10 дек. 1898, Испания, потерпевшая поражение, вынуждена была отказаться от Кубы, к-рая формально была объявлена «независимой», а фактически стала колонией США; в колонии были превращены отошедшие к США Филиппинские о-ва, где амер, войска со зверской жестокостью подавили нац.-освободит. движение, а также о-в Гуам и о-в Пуэрто-Рико. США приобрели важные стратегич. позиции на подступах к Панамскому перешейку и в Тихом ок., что способствовало усилению империалистич. экспансии США в Лат. Америке и на Дальнем Востоке.

ИСПАНСКАЯ САХАРА, колония Испании в Африке, в зап. приатлантич. полосе Сахары. Площ. 273 т.

Отсталая страна с крайне бедным населением. Кочевое животноводство (верблюды, овцы); примитивное земледелие (ячмень, просо); выращивание финиковой пальмы. На побе-

режье— рыболовство. Жел. дорог нет. ИСПАНСКОЕ НАСЛЕДСТВО, вопрос о наследовании испан. престола, явившийся поводом к войне за Испан. наследство 1701—14 между Францией и Испанией, с одной стороны, и коалицией европ. держав (Англия, Голландия, Австрия и гос-ва) — с другой. смерти последнего испан. Габсбурга (1700) Франция, добиваясь преобладания в Зап. Европе, попыталась подчинить Испанию, возведя на испан. престол Филиппа Бурбона, внука франц. короля ЛюдовикаXIV. Против франко-испан, коалиции выступила коалиция европ. держав. Война, шедшая с переменным успехом, окончилась миром, по к-рому испан. корона была признана за Филиппом (без права соединения её с франц. короной). Австрия и Англия захватили ряд территорий (см. Утрехтский мир и Раштатский мир). Война за И. н. имела своим следствием усиление морского и колониального могущества Англии.

ИСПАНЦЫ, нация, осн. население Численность — ок.

млн. ч. Язык — романской группы. ИСПАРЕНИЕ, переход вещества из жидкого или твёрдого состояния в газообразное (пар), происходящий при любой темп-ре, в отличие от кипения, имеющего место для кипения, данной жидкости (при данном давлении) при вполне определённой темп-ре. Путём И. пополняется запас водяного пара в атмосфере, уменьшающийся вследствие конденсации и выпадения осадков. И. воды зависит от темп-ры испаряющей поверхности, скорости ветра влажности воздуха.

ИСПАРЕНИЕ у растений, см.

Транспирация. ИСПАРИТЕЛЬ, 1) аппарат, в к-ром посредством конденсации (сжижения) производимого в нём пара получается лишённая солей (дестиллированная) вода для питания паровых котлов или из морской воды приготовляется пресная. 2) И. служит также для получения низких температур путём испарения

жидкого аммиака и др. ИСПОЛИНОВЫ ГОРЫ, см. Крко-

исполиновы котлы, углубления в горных породах, образующиеся от трения камней, вращаемых водопадами, в руслах рек или морскими волнами.

исполинская саламандра,

[бедуины. Адм. ц. — Вилья-Сиснерос.] земноводное. Распространена в Японии и Сев. Китае; большую часть времени проводит в воде; ведёт ночной образ жизни. Мясо используется в пищу.

исполком, 1) исполнительный комитет Совета депутатов трудя-щихся. 2) Исполнительный орган к.-л. орг-ции (напр., И. Общества Красного Креста).

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХ-СЯ, исполнит. и распорядит. орган Совета, ему подотчётный и им избираемый из числа членов Совета. Действует на основе и во исполнение решений избравшего его Совета и актов вышестоящих органов власти и управления.

исполнительный лист, документ, выдаваемый судом для принудит. исполнения своего гешения или приговора в части удовлетворе-

ния гражд. иска. **ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ НИЗМ** (сервомотор), последнее звено всякой системы дистанционного, телемеханич. и автоматич. управления или регулирования, осуществляющее их воздействие на управляемый или регулируемый объект. И. м. состоит из приёмного устройства, реагирующего на действие системы, и силового механич., гидравлич., пневматич. или электрич. привода

испольщина, форма аренды земли, при к-рой арендатор отдаёт собственнику земли половину урожая. И. – разновидность издольщины, один из пережитков крепостничества капиталистическом

ИСНРАВИТЕЛЬНО-ТРУДОВОЙ КОЛЕКС, свод законов, содержащий правила исполнения приговоров о лишении свободы и об исправительно-трудовых работах. ИСПРАВИТЕЛЬНО-ТРУДОВЫЕ

ЛАГЕРИ, в СССР места заключения для содержания осуждённых к лишению свободы. Заключение в И.-т. л. преследует задачи как наказания, так и перевоспитания преступников.

исправительно-трудовы е РАБОТЫ, одна из мер наказания по советскому уголовному праву, назначаемая судом на срок до 1 года. И.-т. р. отбываются, согласно приговору суда, либо по месту прежней работы, либо в другом месте, назначенном органами юстиции, с удержанием в обоих случаях определённого процента заработной платы (не св.

ИСПРАВНИК, в царской России с 1862 по 1917 начальник уездной полиции, назначавшийся губернатором.

ИСПЫТАНИЯ **МАТЕРИАЛОВ**, км². Нас. ок. 70 т. ч. (1945), гл. обр. крупное (до 1,6 м длины) хвостатое определение свойств материалов,

обычно с помощью различных машин и приборов. Различают: механические И. м. - на растяжение, сжатие, удар, изгиб, кручение, срез, твёрдость, усталость (иначе - выносливость, т. е. способность, не разрушаясь, выдерживать переменные механич. нагрузки) и др.; физические И. м. - определение электротеплопроводности, проводности, удельного веса, магнитных и др. свойств, а также морозостойкости и пр.; химические И. м.- определение химич. состава, способности противостоять химич. воздействию, в частности окислению (см. Корровия), и др. химич. свойств; структурные (применительно к металлам они называются металлографическими) И. м. - определение строения: т. н. макроструктуры (структуры, видимой невооружённым глазом) и микроструктуры (видимой с помощью микроскопа), а также кристаллич. структуры (определяемой преим. с помощью рентгеновских лучей).

ИСС (Исса), древний город в Малой Азии, на берегу Исского зал. В 333 до н. э. у И. Александр Македонский разбил персидскую армию Дария, закрепив своё господство на

малоазиатском побережье.

ИССОП, полукустарник сем. губоцветных. Дикорастущий И. известен в Юж. Европе (включая юг СССР). Содержит эфирное масло. Культивируется как декоративное.

ИССЫК-КУЛЬ, озеро в горах Тянь-Шаня, в Кирг. ССР. Расположено на выс. 1609 м. Площ. 6200 км². Судоходетво. Важнейший населённый пункт и пристань — Ры-

бачье.

з ИССЫК-КУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ, в составе Кирг. ССР. Образована 21 ноября 1939. Площадь (включая оз. Иссык-Куль) 42,2 т. км². Hac.гл. обр. киргизы и русские, а также украинцы, казахи и др. Центр г. Пржевальск. Область расположена в горах Тянь-Шаня. На С. — плодородная Иссык-Кульская котловина, вост. часть к-рой имеет наибольшую в области плотность на-селения. На В.— самая высокая часть Тянь-Шаня с массивом Хан-Тенгри и пиком Победы. Природные богатства: уголь, кварцевые песчаники и др. минеральные строительные материалы, целебные минеральные источники. Богатые горные пастбища. За годы Советской власти в И.-К. о. развилась пром-сть. Созданы металлообр. предприятия, шахты по добыче угля. Развиты лесная, пищевая (в т. ч. рыбная) пром-сть и пром-сть строительных материалов. Построен крупный мясокомбинат (Рыбачье). Крестьянские х-ва объединены в колхозы. Киргизское население перешло на оседлость. Земле-

делие гл. обр. зернового направления: пшеница, овес, ячмень, просо. Возделывают ценную технич. культуру — лекарственный мак. Осн. отрасль с. х-ва — мясо-шёрстное животноводство. 9 совхозов (животноводческих), 8 МТС (1951). Построены гидроэлектростанции и оросительные каналы; круговая иссык-кульская автомагистраль и ж. д. Быстровка — Рыбачье. По оз. Иссык-Куль судоходство; рыболовство. В области (1952) — 183 общеобразоват. школы, 2 техникума, педучилище, учительский ин-т; 225 городских и сельских клубов, 181 библиотека. Имеется драматич. театр. Издаётся

ИСТАКСИУАТЛЬ, потухший вулкан в Мексике. Выс. 5286 м.

истерия, функциональное расстройство нервной системы, относящееся к психоневрозам. Картина И. разнообразна и слагается из истерич. припадков (слёзы, смех, крики, судороги); истерич. симптомов вне припадков: всевозможные расстройства чувствительности (боли, анестезии, сужение поля зрения и др.) и двигательные (параличи, спазмы, заикание и пр.); истерич. поведения — чрезвычайный эгоизм, преувеличения, театральность, симуляция, резкие перемены настроения и пр.

ИСТЕЦ, физическое или юридическое лицо, обращающееся в суд

с иском.

ИСТИНА, достоверное знание. правильно отображающее объективную действительность. Философский материализм исходит из того, что мир существует вне и независимо от сознания и отражается в сознании человека; в соответствии с этим материализм признаёт существование объективной И., т. е. такого содержания человеческих представлений, к-рое не зависит от субъекта, не зависит ни от человека, ни от человечества. Идеализм, напротив, не признаёт независимого от сознания существования материального мира и в соответствии с этим отрицает объективную И. Марксистский философский материализм впервые поставил и диалектически разрешил вопрос о соотношении относительной абсолютной И., показав, что человеческие представления, выражающие объективную И., не могут выражать её сразу, целиком, безусловно, абсолютно, что они выражают её приблизительно, что абсолютная И. складывается из суммы относительных И., накапливаемых исторически. В противоположность релятивизму, абсолютизирующему относительность знаний и отрицающему объективную И., материалистич. диа-

лектика признаёт относительность всех наших знаний не в смысле отрицания объективной истины, а в смысле исторической условности пределов приближения наших знаний к этой истине. Признавая объективную диалектический материализм отвергает метафизич, догматизирование И. и требует конкретно-историч. подхода к изучению явлений, своевременной замены устарелых положений новыми положениями, соответствующими новым историч. условиям. Достоверность всех знаний о мире проверяется практикой, к-рая составляет высший критерий И. Воздействуя на вещи и преобразуя окружающий мир, люди доказывают истинность своих знаний. ИСТИННОЕ СОЛНЕЧНОЕ ВРЕ-

МЯ, время, отсчитанное в системе, в к-рой длительность суток принята равной периоду между 2 последоват. прохождениями центра Солнца через юж. часть небесного меридиана (верхними кульминациями). И. с. в. отсчитывается от момента верхней кульминации Солнца, т. е. от истинного полудня. Применение на практике И. с. в. неудобно, т. к. продолжительность истинных солнечных суток непостоянна. Это обусловливается тем, что видимое движение Солнца происходит по эклиптике и притом неравномерно. И. с. в. в любой момент численно равно часовому углу центра истинного Солнца в этот момент.

ист-лондон, крупный порт в Южно-Африканском Союзе, в Капской пров. 82 т. ж. (1948). Вывоз шерсти, мясо-молочных продук-

TOB

истм, др.-греч. наименование Коринфского перешейка, где в древности каждые 2 года устраивались Истмийские игры в честь бога Посейдона.

ЙСТМЕЙН, река в Сев. Америке, на п-ове Лабрадор (Канада). Впадает в залив Джемса (Гудзонов зал.).

Дл. 821 км. Несудоходна

ИСТОБЕНСКАЯ ПОРОДА к р у пного рогатого скота молочного направления, распространённая в Кировской обл. Масть преимущественно чёрно-пёстрая. Средний удой, по данным гос. племенной книги, 3000—3500 кг с 4,12% жира, у лучших животных удой молока до 8000 кг.

ИСТОД, род растений сем. исто-довых. 450 видов трав, кустарников и деревьев в умеренных и жарких областях обоих полушарий, В СССР — ок. 30 видов, нек-рые виды И. разводятся как декоративные или лекарственные (сенега).

ИСТОК, место, где берёт начало река. И. могут быть озёра, болота,

ключи, ледники.

истомин, Владимир Иванович (1809-55), контр-адмирал русского флота, участник Синопского сражения 18(30) ноября 1853, герой Севастопольской обороны 1854—55. Вместе с П. С. Нахимовым и В. А. Корниловым руководил сооружением передовых позиций и обороной города. Погиб на Камчатском

истомина, Авдотья Ильинична (1799—1848), балерина, одна из крупнейших представительниц русского классич. балета 20-30-х гг. 19 в. А. С. Пушкин увековечил её артистич. образ в «Евгении Оне-

гине».

историзм, диалектич. принцип изучения и оценки каждого предмета или явления в его возникновении и развитии, в его конкретности, в его взаимосвязи с другими явлениями. Марксизм-ленинизм учит, что каждый обществ, строй и каждое обществ. движение в истории надо изучать с точки зрения тех условий, к-рые породили этот строй и это обществ. движение и с к-рыми они связаны. Только такой подход избавляет историч. науку от превращения её в хаос случайностей и в груду нелепейших ошибок. Марксистский историч. подход, раскрывающий перспективы развития, неодолимую силу нового и закономерность его победы над старым, в корне противоположен догматизму, характерному для реакц. теорий, отстаивающих отжившее и умирающее. Классики марксизма-ленинизма всегда самым решительным образом выступали против всяких попыток дог-

матизировать марксизм. **ИСТОРИОГРАФИЯ**, 1) наука, изучающая историю накопления знаний о развитии человеческого общества и усовершенствовании методов историч. исследования, историю борьбы течений в области истолкования обществ. явлений, отражающей борьбу классов, историю раскрытия законов историч, развития, историю победы марксистско-ленинской историч. науки над бурж. псевдонаукой. И. превратилась в науку только с возникновением марксизма. Основу научной И. составляет марксизм-ленинизм. 2) В более общем, широком смысле И. - совокупность исторических сочинений, появившихся в тот или иной период или посвящённых той или иной историч. эпохе или проблеме (напр., И. совет-

ского общества).

ИСТОРИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ, ОТрасль геологии, изучающая историю развития земной коры от древнейшего, докембрийского, времени до наших дней. По составу горных пород и заключённым в них органич,

разования этих пород, распределение древних материков и морей (палеогеография), размещение различных типов фауны и флоры, историю органической жизни на земле. И. г. изучает также историю движений земной коры и вулканич. процес-COB

ИСТОРИЧЕСКАЯ ГОСУДА́РСТ-ВЕННАЯ ПУБЛИЧНАЯ БИБЛИО-ТЕКА, учреждена в Москве 20 дек. 1938 на базе б-ки Гос. Историч. музея и слитых с ней нек-рых других б-к историч. профиля. В фондах б-ки в 1951 было 2 млн, книг и журналов и св. 28 т. годовых комплектов газет. В отделе редкой книги -

св. 50 т. томов. ИСТОРИЧЕСКАЯ ШКОЛА В ПОлитической экономии, одно из направлений бурж. вульгарной политич. экономии. Возникла в 40-х гг. 19 в. в Германии в период разложения классич. бурж. политич. экономии и появления учения К. Маркса. Прошла в своём развитии 2 ступени: старая историч. школа, связанная с именами К. Книса, Рошера, Б. Гильдебранда (40-60-е гг.), и новая историч. школа, связанная с именем Г. Шмоллера (последняя треть 19 - нач. 20 вв.). Отрицая наличие законов общественного развития, эта школа подменила теоретич. исследование экономич. явлений буржуазно-апологетич. собиранием и описанием фактов с тем, чтобы оправдать капитализм и систему капиталистич. эксплуатации их историч. происхождением. Представители новой И. ш. в п. э. выступили в роли апологетов монополистич. капитала. К. Маркс разоблачил антинаучный классово-враждебный пролетариату характер И. ш. в п. э. Видную роль в разоблачении И. ш. в п. э. сыграл также Н. Г. Чернышевский. ИСТОРИЧЕСКАЯ ШКОЛА ПРА-

ВА, реакц. направление в бурж. науке права, возникшее в Германии в конце 18 в. И. ш. п. трактовала развитие права как стихийный процесс, не зависимый от воли законодателя, а само право - как выражение народного духа. И. ш. п. подвергалась резкой критике К. Маркса, указавшего, что она узаконяет «подлость сегодняшнего дня подлостью вчерашнего». Идеи И. ш. п. были использованы нем. фашистами. ИСТОРИЧЕСКИЙ ЖАНР, один

из видов изобразительного иск-ва, гл. обр. живописи, предметом к-рого являются историч. события. Как самостоятельный жанр он сложился в эпоху Возрождения; широкого развития достиг в 19 в. В зап.-европ. иск-ве в области И. ж. работали: Ф. Гойя в Испании, Э. Делакруа во остаткам И. г. выясняет условия об- Франции, А. Менцель в Германии, структуру, экономич, строй обще-

Я. Матейко в Польше, и мн. др. Огромных успехов И. ж. достиг в русском иск-ве 19 в. (замечательные патриотич. историч. картины В. И. Сурикова, И. Е. Репина, Н. Н. Ге, В. В. Верещагина, В. М. Васнецова и мн. др.). Высокого расцвета достиг И. ж. в советском иск-ве. Советские художники, опирающиеся на марксистско-ленинское понимание истории, создают основе метода социалистического реализма выдающиеся произведения И. ж. В них воплотились своеобразие и принципиально новые качества советского И. ж. (работы И. И. Бродского, М. Б. Грекова, А. М. Герасимова, Б. В. Иогансона, Кукрыниксов, М. И. Хмелько и

ИСТОРИЧЕСКИЙ МАТЕРИА-ЛИЗМ, наука о законах развития общества, созданная К. Марксом и Ф. Энгельсом и развитая В. И. Лениным, учеником и продолжателем дела Ленина И. В. Сталиным. И. м. есть распространение положений диалектич. материализма на изучение обществ. жизни, применение положений диалектич. материализма к явлениям жизни общества, к изучению общества, к изучению истории общества. Диалектический материализм и И. м. составляют теоретический фундамент коммунизма, теоретические основы марксистской партии. Создание И. м. было величайшим научным открытием, к-рое дало возможность партии пролетариата в своей практич. деятельности руководствоваться знанием законов развития общества. И. м. показал несостоятельность идеалистич. понимания истории, согласно к-рому главную роль в развитии общества играют сознание, идеи, мнения и т. п.; в действительности материальная жизнь общества, общественное бытие, является первичным, а духовная жизнь общества. общественное сознание, - вторичным, производным. Каково бытие общества, каковы условия материальной жизни общества, - таковы его идеи, теории, политические взгляды, политические учреждения. Главной, определяющей силой развития общества является способ производства материальных Орудия благ. производства люди, обладающие известным производственным опытом и навыками к труду, составляют одну сторону произ-ва — производительные силы общества. Отношения людей друг к другу в процессе произ-ва составляют другую сторону произ-ва производственные отношения людей, совокупность к-рых образует реальный базис общества, экономич.

Всякий базис имеет соответствующую ему надстройку, к-рая активно помогает ему оформиться и укрепиться, ликвидировать старый базис и старые классы. Надстройка — это политич., правовые, религиозные, художественные, философские взгляды общества и соответствующие им политич., правовые и другие учреждения. Надстройка связана с произ-вом косвенно, через посредство базиса, экономики. Произ-во всегда находится в состоянии изменения и развития, причём наиболее подвижным и революционным элементом произ-ва являются производительные силы (прежде всего орудия произ-ва). С изменением и развитием производительных сил изменяются и развиваются производственные отношения. Истории известны 5 основных типов производственных отношений: первобытно - общинный, рабовладельческий, феодальный, капиталистический и социалистический. Возникшие новые производственные отношения являются той главной и решающей силой, к-рая определяет дальнейшее мощное развитие производительных сил; устарев, производственные отношения превращаются в тормоз производительных сил. Переход от старых производственных отношений к новым происходит обычно революционным путём. «После того, как новые производительные силы созрели, существующие производственные отношения и их носители - господствующие классы, превращаются в ту "непреодолимую^а преграду, рую можно снять с дороги лишь путем сознательной деятельности новых классов, путем насильственных действий этих классов, путем революции» (И. В. Сталин). Закон перехода от старого качества к новому путём взрыва, т. е. свержения существующей власти создания новой власти, обязателен для общества, разделённого на враждебные классы. С ликвидацией эксплуататорских классов качественные изменения в развитии общества навсегда утрачивают характер политических революций.

исторический МУЗЕИ Москве, центральный гос. музей истории народов СССР. Открыт в 1883. Музей имеет экспозиционные наиболее значительные археологич. коллекции, а также нумизматич. кабинет, собрания оружия, тканей, рукописей и старопечатных книг и др. Ведёт большую исследовательскую и культурно-просветительную работу.

ИСТОРИЯ, наука, изучающая кон-

ства на данном этапе его развития. Ского общества, как единый, законо- советского общества. Труды многих мерный во всей своей громадной разносторонности и противоречивости, процесс.

К. Маркс и Ф. Энгельс впервые превратили И. в науку. Марксизмленинизм установил подлинные закономерности в развитии общества и даёт возможность научного предвидения дальнейшего историч. развития человечества по пути к коммунизму (см. Марксизм-ленинизм, Исторический материализм).

Методологич. основой историч. науки является исторический материализм. История развития общества есть, прежде всего, история развития производства, история способов производства, сменяющих друг друга на протяжении веков, история развития производительных сил и производственных отношений людей. Истории известны пять основных типов производственных отношений: первобытно-общинный, бовладельческий, феодальный, капиталистический, социалистический. Каждому обществ. базису соответствует своя политич, и идеологич. надстройка. Первейшей задачей марксистско-ленинской историч. науки является изучение и раскрытие законов производства, законов экономич, развития общества. Марксистская историческая наука исходит из того, что непримиримая классовая борьба является основной чертой эксплуататорских обществ, и придаёт важное значение роли идей в обществ. и политич. жизни. Огромную роль в И. играют революционные перевороты, возникающие на основе конфликта между производительными силами и старыми производственными отношениями и приводящие к установлению соответствия производственных отношений характеру производительных сил, что создаёт условия для дальнейшего развития общества.

Бурж. историч. наука либо вовсе отрицает, либо извращает историч. закономерность и сводит И. общественного развития к действиям отдельных выдающихся лиц, в особенности королей и полководцев.

Марксистско-ленинская историч. наука ведёт решит. борьбу с идеалистич. культом личности в И., показывая решающую роль народных масс в историч. процессе. Научнообъективная и в то же время глубоко партийная советская историч, наука беспощадно разоблачает фальсификацию И, современной вырождающейся бурж. историч. наукой. Советская историч. наука добилась значительных успехов в изучении И. народов СССР и др. стран. Важнейшей задачей историч. науки кретный ход развития человече-! является разработка вопросов И. ! победу коммунизма.

советских историков удостоены Сталинских премий.

«ИСТОРИЯ ВСЕСОЮЗНОЙ КОМмунистической ПАРТИИ (БОЛЬШЕВИКОВ). КРАТКИЙ КУРС», научная история Коммунистической партии Советского Союза за период с её основания В. И. Лениным по 1937. Книга вышла в свет под редакцией Комиссии ЦК партии и одобрена Центральным Комитетом. Впервые печаталась по главам в газете «Правда» с 9 по 19 сент. 1938. Отдельным изданием вышла 1 окт. 1938. В книге изложен и обобщён гигантский историч. опыт Коммунистической партии, равного к-рому не имела и не имеет ни одна партия в мире, «Краткий курс Истории ВКП(б)» — сильнейшее средство в деле вооружения членов партии марксистско-ленинской теорией, повышения политич. бдительности коммунистов, поднятия пропаганды марксизма-ленинизма на надлежащую теоретическую высоту. В «Кратком курсе» показано неразрывное единство и целостность марксизмаленинизма, преемственность учения К. Маркса и В. И. Ленина, дальнейшее развитие марксизма. Эта работа содержит то новое, что внесено В. И. Лениным в марксистскую теорию на основе обобщения нового опыта классовой борьбы пролетариата в эпоху империализма и пролет. революций. История партии излагается на базе развёртывания основных идей марксизма-ленинизма, т. к. история Коммунистической партии есть марксизм-ленинизм в действии. В 4-ю главу книги вошло произведение И. В. Сталина «О диалектическом и историческом материализме», к-рое излагает теоретич. основы Коммунистической партии в теснейшей связи с историей и политикой КПСС, показывает единство теории и практики.

«Ќраткий курс» ярко и наглядно демонстрирует силу и значение марксистско-ленинской теории, научно раскрывающей законы развития общества и помогающей применять эти законы для руководства революц. деятельностью рабочего класса. «Краткий курс» обобщил опыт борьбы Коммунистической партии всеми врагами рабочего класса трудящихся за свержение царизма и капитализма, за создание Советского государства, построение социалистического общества, за победу коммунизма. Коммунистические и рабочие партии всех стран используют богатейший опыт КПСС для овладения марксизмом-ленинизмом, мобилизации сил рабочего класса для борьбы против империализма,

ИСТОЧНИКИ, естественные выходы на земную поверхность подземных вод. И. бывают холодные и горячие (термы). И. с постоянным содержанием в воде значительного количества (от 0,1 до 5%) растворённых солей и газов наз. минеральными (Нарзан, Ессентуки и Боржоми на Кавказе, Рахмановские ключи

на Алтае и др.).

источники исторические, памятники прошлого, свидетельствующие об истории человеческого общества. И.и. делятся на 3 основных вида: 1) вещественные, 2) письменные и 3) устные. Историч. источниками являются: древние надписи и изображения, орудия труда, оружие, предметы обихода, здания, рукописи, печатные книги, древние обычаи, народные предания, элементы древней речи, сохранившиеся в

языке, и др. ИСТОЧНИКИ ПРАВА, 1) материальные условия жизни общества, определяющие собой всю совокупобщественных отношений. 2) В юридич. смысле — особые формы выражения воли господствующего класса, придающие тем или иным правилам значение норм права (закон, изданные на его основе подзаконные акты). Основным и важнейшим источником советского права являются Конституция СССР, конституции союзных и автономных республик и издаваемые на их основе законы.

источниковедение, вспомогательная историч. дисциплина, исследующая приёмы изучения различных историч. источников.

ИСТПАРТ, комиссия для собирания, разработки и издания материалов по истории партии и истории Великой Октябрьской социалистической революции. Учреждена решением Совнаркома в 1920. В 1921 Истпарт перешёл в ЦК РКП(б) на правах его отдела. При партийных к-тах были созданы местные И. Истпарты подготовили и издали значит. ко-личество работ по истории КПСС и истории Великой Октябрьской сопиалистической революции. В 1928 И. был объединён с Институтом Ленина при ЦК партии. В 1931 Институт Ленина слит с Институтом Маркса — Энгельса при ЦК партии Институт Маркса - Эн-(CM. гельса — Ленина — Сталина ЦК КПСС).

ИСТРА, город, р. ц. Московской обл. РСФСР, ж.-д. станция, в 58 км от Москвы. Дачное место. До Вели-кой Отечественной войны (1941—45) славился памятниками иск-ва и старины (Ново-Иерусалимский монастырь с Воскресенским собором и др.), разрушенными нем.-фашист-

скими захватчиками.

ЙСТРА, река в Московской обл. РСФСР, лев. приток р. Москва. Дл. 149 км. В долине реки образовано в 1936 Истринское водохранилище для водоснабжения Москвы.

ИСТРЕБИТЕЛЬ, боевой самолёт, большими горизонобладающий тальной и вертикальной скоростями, хорошей манёвренностью, сильным пулемётно-пушечным вооружением. И. бывают: одноместные и двухместные, одномоторные и двухмоторные, реактивные и с поршневыми двигателями. Осн. назначение И. — уничтожение самолётов противника в воздухе, прикрытие войск, флота и др. важных объектов, сопровождение бомбардировщиков, штурмовиков, разведчиков, транспортных авиаколонн и т. п. И. первоначально назывались также в военно-морском флоте эскадренные миноносцы.

истребительная авиация, род боевой авиации, основное средство борьбы с самолётами противника в воздушных боях и прикрытия своей авиации, войск, флота и др. важных объектов от действий вра-

жеской авиации.

ИСТРИЯ, полуостров на С.-3. Балканского п-ова. Площ. 3703 км². Невысокое известняковое плато, выс, от 100 по 600 м, покрытое скудной растительностью. Культура зерновых, оливок, винограда. Крупные граничит с Югославией, Австрией,

города — Триест, Пула (Пола). Большинство населения-сербы, хорваты и словенцы. С 1797 по 1918 вся И. находилась подвластью Австрии (Австро-Венгрии). В 1919 была передана Италии; по Парижскому мирному договору с Италией от 10 февр. 1947 И., за исключением зоны, прилегающей к Триесту, передана Югославии.

ИСТ - СЕНТ - ЛУИС, город в США, в шт. Иллинойс, на р. Миссисипи. 82 т. ж. (1950). Угольно-металлургич., нефтеперег.. мясная пром-сть.

истукан, языческий божок. В переносном смысле — неподвижный, молчаливый, замкнутый чело-

ИСТ-ЧИКАГО, город в США, в шт. Индиа-на, пригород Чикаго.

54 т. ж. (1950). Металлургия, нефте-

переработка.

ИСФАРА, город в Ленинабадской обл. Тадж. ССР, ж.-д. станция. Милан, Произ-во фруктовых консервов, неция.

спирто-водочный з-д. Техникум консервной пром-сти. В районе - добыча

нефти и угля. **ЙСФАХАН,** город в Иране. 192 ж. ж. (1949). Крупный торг.-пром. центр. Текст. и пищ. пром-сть. Произ-во ковров. Один из древнейших городов Ирана. Много историч. памятников.

ИТАБИРА, город в Бразилии, в шт. Минас-Жераис. Крупное месторождение высококачеств. жел. руды. Контроль над разработкой руд нахо-

дится в руках монополий США. ИТАЛ, Иоанн (11 в.), визант. философ, комментатор Аристотеля и Платона. На соборе 1082 за подрыв церк. догматов был предан анафеме и затем заточён в монастырь.

ИТАЛИЙСКИЕ ЯЗЫКИ, языки Древней Италии: латинский и близкие к нему — оскский, умбрский и др.

ИТАЛИКИ, племена, населявшие в 1-м тысячелетии до н. э. большую часть территории Италии. К ним относятся латины, умбры, сабеллы, оски и др

ИТАЛИЯ, государство на Ю. Европы, на Средиземном м. Состоит из материковой части, Апеннинского и-ова и о-вов Сардиния, Сицилия и др. более мелких. Омывается Адриатическим, Ионическим, Тирренским и Лигурийским морями;



Швейцарией и Францией. Плош. 301 т. км². Нас. 47 млн. ч. (1951). Крупнейшие города: Рим (столица), Милан, Неаполь, Турин, Генуя, Ве-

На севере И. расположены Паданская (Ломбардская) равнина, орошаемая р. По, и прилегающие к ней с С. и З. склоны горной дуги Альп выс. более 4000 м [Монблан (4810 м) на границе с Францией, Монте-Роза (4638 м) на границе с Швейцарией]. Средняя И И. — невысокая горная страна (Апеннинские горы), выс. б. ч. ниже 1,5 т. м (Гран-Сассо-д'Италия — 2 914 м). Несколько действующих вулканов: Везувий (близ Неаполя), (Гран-Сассо-д'Италия — Этна (на о-ве Сицилия) и др. В нерайонах Апеннинского п-ова и о-вов И. климат средиземноморский (жаркое, сухое лето и дождливая зима), в остальной части И. преим. умеренный. Гл. реки -По и Тибр. В Альпах много озёр (Гарда, Комо, Лаго-Маджоре). Растительность преим. культивируемая (поля, сады, виноградники). Леса занимают ок. 18,6% площади (гл.

обр. в горах).

История И. в древности неразрывно связана с историей рабовладельческого Рима. После падения Зап. Римской империи в 5 в. И. подвергалась завоеваниям остеотов, Византии, лангобардов. В 8-9 вв. большая часть И. входила в франкское королевство. С 11 в. И. стала ареной борьбы между римскими папами и герм. императорами. В 11 в. города И., освободившись из-под власти сеньоров, становятся независимыми республиками. Кре- стосые походы (11—13 вв.) способпревращению Венеции. ствовали Генуи и Пизы в центры посреднической торговли между Европой и Востоком. Усиление эксплуатации крестьян в 13—14 вв. вызвало ряд крестьянских восстаний. Особенно крупным было восстание Дольчино 1304—07. Обострение классовых противоречий в городах приводило к выступлениям народных масс (республика в Риме во главе с Кола ди Риенцо в 1347, восстание чомпи во Флоренции в 1378). Страх перед народными массами побудил буржуазию пойти на установление в городах И. тирании — единоличной власти государя. Раннее развитие элементов капиталистич. отношений в Италии привело в 14-15 вв. к зарождению бурж. культуры (см. Возрождение). С перемещением торг. путей со Средиземного м. на Атлантический ок. начался упадок городских республик И., к-рая превратилась в объект борьбы между Францией, Испанией и Австрией. В конце 18 в. в результате т. н. наполеоновских войн И. подпала под власть Франции, к-рая образовала в И. ряд зависимых гос-в. Итальянский по-ход Суворова в 1799 уничтожил франц. господство в И., но в 1800 победа На-

полеона над австрийцами восстановила его. Венский конгресс 1814-15 передал Ломбардию и Венецию Австрии и вернул владения итал. монархам. Феодальный гнёт, а также деспотизм правящих династий вызвали революции 1820—21 в Неаполе и Пьемонте, к-рые были подавлены реакц. Священным союзом силами австр. войск. В 30-х гг. в И. развернула революц. деятельность «Молодая Италия» во главе с Дж. Мадзини. Бурж. революция в И. 1848—49, главной за-дачей к-рой было нац. освобождение и объединение И., окончилась поражением. В 50-х гг. 19 в. национально-объединительное лвижение усилилось. Глава пр-ва Пьемонта Б. Кавур, пытаясь воспрепятствовать новой революции, стремился объединить И. на монархич. основе (во главе с Савойской династией) с помощью иностр. гос-в. В результате австро-франко-итальянской войны 1859 И. была возвращена Ломбардия. Большую роль в объединении И. сыграл итал, народный герой Дж. Гарибальди. Его революц. поход в Сицилию и Неаполь (1860) имел решающее значение для создания в 1861 единого Итальянского королевства. В 1866 в результате австро-прусской войны, в к-рой И. участвовала на стороне Пруссии, к И. перешла Венеция. Объединение И. завершилось в 1870, после освобождения Рима от власти римских пап. В 1892 образовалась социалистическая партия. С конца 19 в. значительно усилилась колониальная экспансия итал, империализма (захват Сомали в 1889, образование в 1890 из ранее захваченных земель колонии Эритреи). Попытка завоевания Эфиопии (Абиссинии) закончилась разгромом итал. колонизаторов при Адуа (1896). В результате войны против Турции 1911—12 И. захватила Ливию и Додеканесские о-ва. В 1915 И. вступила в 1-ю мировую войну на стороне Антанты. По Сен-Жерменскому миру 1919 И. получила Трентино и Юж. Тироль, по Рапалльскому договору 1920-Триест, Истрию и нек-рые др. славянские земли на Адриатике.

Великая Октябрьская социалистическая революция оказала огромное влияние на И. (движение за фабрично-заводские советы как орудие пролетариата в борьбе за власть, захват ф-к и з-дов рабочими в 1920 и др.). В 1921 образовалась компартия И. Её вскоре возглавили А. Грамии и П. Тольятти. Монополистич. капитал в целях борьбы за передел мира и подавления революц. движения встал на путь установления фашистской диктатуры Муссолини (1922). Фашисты

бочим и демократич. движением. Приступив к осуществлению своих агрессивных планов, итал. фашисты, поощряемые Англией, Францией и США, захватили в 1935—36 Эфио-пию (Абиссинию), организовали совместно с гитлеровской Германией фашистский мятеж и интервенцию в Испании (1936—39). В 1937 они присоединились к т. н. «Антикоминтерновскому пакту»; в апреле 1939 захватили Албанию. В 1940 И. вступила во 2-ю мировую войну на стороне гитлеровской Германии. 27 сент. 1940, после капитуляции Франции перед Германией и И. (22 июня 1940), И. заключила «Тройственный пакт» с Германией и Японией (т. н. пакт трёх агрессоров). В окт. 1940 И. напала на Грецию, в апр. 1941 на Югославию. 22 июня 1941, в день нападения гитлеровской Германии на СССР, И. объявила войну СССР. 25 июля 1943, в результате побед СССР в Великой Отечественной войне и разгрома итал, войск Советской Армией на советско-германском фронте, режим Муссолини пал. 3 сент. 1943 И. подписала перемирие со странами антигитлеровской коалиции. 8 сент. гитлеровская Германия начала захват итал. территории, 9 сент. на континент И. с юга (ок. Неаполя) вступили англо-амер. войска. В результате всенародного восстания 25 апр. 1945, возглавленного коммунистами, Сев. И. была освобождена от гитлеровских захватчиков. Но остававшиеся в И. англо-амер. оккупац, власти всемерно поддерживали и поощряли итал. реакцию. Компартия, входившая в 1944—47 в пр-во, возглавила в союзе с социалистической партией (с к-рой она с 1934 заключала соглашения о единстве действий) борьбу за демократизацию И. В 1946 в результате референдума И. была провозглашена республикой. 10 февр. 1947 был подписан мирный договор с И., по к-рому Югославии были переданы Истрия и ряд др. земель; Триест был выделен в «свободную территорию» с особым международным статутом, Греции были возвращены о-ва Додеканес, к Франции отошли небольшие р-ны на северо-западе. И. отказалась от своих прав на колонии. В 1947 реакция спровоцировала правительств. кризис; было сформировано новое пр-во Де Гаспери без представителей коммунистической и социалистической партий, находив-шееся у власти до 1953. В 1948 И. была включена в кабальную систему «плана Маршалла» (см. «Маршалла 1949 присоединилась nлан»), В к агрессивному Атлантическому пакту. Втянув И. в агрессивный развернули бешеную борьбу с ра- блок, правящие круги И. предоставоен. базы (в Неаполе, Ливорно, Флоренции и др.). Антидемократич. и антинациональная политика правящих кругов И. наталкивается на мощное сопротивление народа, к-рый под руководством компартии и сотрудничающей с ней социалистической партии борется за обеспечение нац. независимости, мир и демократич. свободы.

И. — индустриально - аграрнал страна. По уровню развития отноиндустриально - аграрная сится к странам высокоразвитого капитализма. В экономике И. решающая роль принадлежит крупным монополистич. объединениям («Фиат», «Бреда», «Ансальдо», «Пи-релли», «Монтекатини», «Эдисон» и др.). Важнейшие отрасли пром-сти связаны с военным произ-вом. Развиты машиностроение (авто-, авиа-, судо- и паровозостроение), текст., металлургич., химич. (производство искусственного волокна) промышленность и др. Добыча (в 1949) кам. угля—1014 тыс. т, нефти— 9,1 тыс. т. При потребности в 40 млрд. квт-ч произ-во электроэнергии в 1951 составило 28,3 млрд. кет-ч (92% — на гидростанциях). Добыча ртути — 1856 m (1951), серы (в 1949) — 188,5 тыс. m. Выплавка (в 1951) чугуна — 952 тыс. т, стали — 3 047 тыс. *m*. На базе электроэнергии развито произ-во качеств. стали и алюминия. В результате экономики подчинения страны амер, монополиям развитие гражданской пром-сти тормозится; в 1950 маш.-строит. предприятия работали не более чем на ³/₄ своей мощности, заводы ж.-д. и строит. оборудования, а также судоверфи — на $\frac{1}{3}$. Вместе с тем военное произ-во увеличивается, особенно после при-соединения И. к Атлантическому пакту. В с. х-ве И. значительны феод. пережитки. Более 1/2 посевной площади принадлежит крупным помещикам, в то же время ок. 50% крестьянских семей безземельны. Из 8 млн. ч., занятых в с. х-ве, 6 млн. мелкие и мельчайшие арендаторы. Продукция с. х-ва в 1948 была на 12% меньше довоенной. В 1951 под пшеницей было занято 4727 т. га. сбор — 6904 тыс. т; под кукурузой — 1267 т. еа, сбор -2750 тыс. т; возделываются также рожь, овёс, ячмень, рис. Сбор (в тыс. т) винограда — 7 308, цитрусовых — 768; произ-во (1950) — 36 334 т. гл (2-е место среди капиталистич. стран после Франции), оливкового масла — 300 тыс. т (2-е место среди капиталистич, стран после Испании). Поголовье кр. рог. скота (в тыс., в 1950) — 8 331, овец и коз — 12784, свиней — 4 052. Длина ж. д. 21,6 т. км (1950); тон- христианских демократов.

вили США итал. территорию под наж торг. флота 2.9 млн. рег. mбрутто (1951). Послевоенный упадок экономики И. сказался и на её внешней торговле: в 1949 дефицит внешнеторгового оборота превысил 220 млрд. лир. Вывозятся ткани, шёлк, автомобили, фрукты; ввозятся уголь, нефтепродукты, металлы, хлонок, лес. В 1950 доля США в импорте И.— 23,4%, в экспорте — 6%. Искусственно создаваемый долларовый голод используется амер, монополиями для пальнейшего закабаления страны. Ден. единица - лира.

> По конституции 1947 И.— парламентарная республика. Парламент состоит из палаты депутатов, избираемой на 5 лет, и сената - на 6 лет. Имеются пожизненные сенаторы - по положению или по праву и по назначению президента. Президент избирается парламентом на

Основные политич. партии И .: Коммунистическая партия (осн. в 1921) — возглавляет борьбу за национальную независимость, мир, демократию и социализм. В палате депутатов (в 1953) — 143 мандата, в сенате — 57. Центр. орган — «Унита». Социалистическая партия (осн. в 1892) с 1934 выступает единым фронтом с компартией по всем основным вопросам. На выборах 1953 получила 75 мест в палате депутатов, 29 — в сенате. Центр. орган - «Аванти». На выборах в палату депутатов в 1953 блок прогрессивных партий одержал крупную победу, он получил, по уточнённым данным, 36,5% голосов. Христианско-демократическая партия (ХДП) (осн. в 1943—44) — выражает интересы крупной буржуазии, помещиков и католич. церкви. Опирается Испании. на поддержку империалистов США и Ватикана. Ведёт антинародную внутреннюю и антинациональную внешполитику. Центр. орган нюю «Пополо». На парламентских выборах 1953 ХДП потерпела крупное поражение. Потеря ею абсолютного большинства в новом парламенте привела к падению пр-ва лидера ХДП — Де Гаспери (1953). И тальянская социал-демократическая партия партия правых социалистов. Организационно оформилась в направлена на раскол рабочего движения и борьбу против коммунистической и социалистической партий. Поддерживает реакц. политику ХДП. Буржуазные партии — р е спубликанская и либеральная — малочисленны, основных вопросах поддерживают

итало-абиссинские BÓII-НЫ, захватнические войны итал. империалистов против Эфиопии (Абиссинии): 1) И.-а. в. 1895-96 неудавшаяся попытка итал. колонизаторов захватить Эфиопию; завершилась разгромом итал. войск при Адуа. 2) И.-а. в. 1935—36— за-хватнич. война фашистской Италии против Эфиопии. Слабая, плохо вооружённая Эфиопия героически отстаивала свою независимость, но не в состоянии была отразить нашествие фашистской армии (ок. 600 т. ч.), оснащённой танками и авиацией и применявшей самые бесчеловечные методы ведения войны, вплоть до отравляющих веществ. Франция и США содействовали Италии. Только СССР занял в этой войне принципиальную позицию, чуждую всякому империализму, и последовательно выступал в защиту Эфионии, Эфиония была освобождена от итал. ига в 1941, но попала в зависимость от англо-амер. империалистов, к-рые стремятся превратить её в свой плацдарм для полготовляемой ими новой мировой войны.

ИТАЛЬЯНСКИЕ ВОЙНЫ (1494— 1559), войны между Францией и Испанией за господство над Италией. Начиная с 1494 франц. дворянство неоднократно совершало грабительские походы в Италию. Особенно усилилась борьба между Францией и Испанией в 16 в. при франц. короле Франциске I и испан. короле Карле I (императоре т. н. Священной Римской империи Карле V). В 1527 войска Карла I (V) взяли Рим и подвергли его разграблению. И. в. довершили начавшийся ранее экономич. упадок Италии и привели к подчинению её значит. части

итальянский поход бона-ПАРТА (1796-97), военная кампания Франции против коалиции монархич. гос-в Европы, проведение к-рой было поручено ген. Бонапарту. Перейдя в начале апр. 1796 Альпы, войска Бонапарта к 28 апр. захватили Пьемонт и вынудили сардинского короля Виктора Амедея выйти из монархич. коалиции Европы и уступить Франции часть территории. В сражениях при Лоди (10 мая), Кастильоне (5 авг.), Арколе (15—17 ноября), Риволи (13—15 янв. Основная деятельность её лидеров 1797) Бонапарт разбил австр. армию и заставил австр. императора Франца заключить мир. В результате И. п. Б. распалась европейская коалиция, созданная в 1793 против Франции.

ИТАЛЬЯНСКИЙ ПОХОЛ СУВО-РОВА (апр.—авг. 1799), кампания, победоносно проведённая А. В. Суворовым, возглавлявшим русские и

австр. войска, против французов в 88,92. Металл. Впервые выделен в Сев. Италии. 16—17 (27—28) апр. 1828. Распространённость в земной Суворов разбил армию ген. Моро у Адды и вступил в Милан. 6—8 (17—19) июня он нанёс при Треббии крупное поражение войскам ген. Макдональда, не допустив соединения его с силами ген. Моро. 4(15) авг. Суворов разгромил франц. войска у Нови. Продолжением И. п. С. был Швейцарский поход Суворова.

ИТАЛЬЯНЦЫ, нация, осн. на-селение Италии — ок. 46 млн. ч. (1951); кроме того, живут во Франции, Триесте, в США, Бразилии,

Аргентине и др. странах. Язык — романской группы.

ИТАПЕКУРУ, река в Бразилии, в шт. Мараньян. Дл. ок. 1000 км. Впадает в зал. Сан-Жозе Атлантич. океана. Судоходна на 300 км до

г. Кашиас ИТЕЛЬМЕНЫ (камчадалы), народность на Камчатке. Язык относится к палеоазиатской группе. Большая часть смешалась с русскими. Сохранили свой язык ок. 800 ч. (1927). Осн. занятие — колх. рыболовство, развивается огородни-

чество. **ИТИКАВА**, Сёнти (1892—1945). один из основателей и руководителей компартии Японии. Стойкий революционер и пламенный пропагандист идей марксизма-ленинизма. В 1929 был арестован и брошен в тюрьму, где подвергся пыткам и истязаниям. Во время судебного процесса использовал суд как революц. трибуну. В числе др. деятелей компартии был приговорён к пожизненному тюремному заключению и отправлен в каторжную тюрьму Абасири на С. о-ва Хоккайдо. Погиб в результате тяжёлого каторжного режима.

ИТИЛЬ, столица хазар в 8—10 вв. в устье Волги, на месте современной Астрахани. В настоящее время ведутся археологические исследова-

ния И.

Хиробуми (1841—1909), ИТО, япон. реакц. гос. деятель и дипломат. Один из авторов япон. конституции 1889. В 1885—88, 1892—96, 1898 и 1900-01 - премьер-министр. В 1900 организовал бурж.-помещичью партию сэйюкай. Будучи в 1906-09 генеральным резидентом в Корее, находившейся с 1905 под ней Азии; нередпротекторатом Японии, подготовил ко приручается и содержится в доаннексию Кореи (1910).

ИТОН, город на Ю. Англии, на Темзе. 4 т. ж. (1951). Старинный кол-

ИТТЕРБИЙ (Ytterbium), Yb, см. Редкоземельные элементы.

делеева. Порядковый номер 39; ат. в. Покрыта чешуйками.

1828. Распространённость в земной коре 0,0028%.

ИТУРУП, гористый, вулканический остров в Курильской гряде. Входит в Сахалинскую обл. РСФСР. Площадь 6725 км2. Главный город - Курильск. Рыбная промышленность

ИУЛА ИСКАРИОТ, согласно евангельской легенде, апостол, предавший своего учителя Иисуса Христа, Имя «Иуда» стало синонимом преда-

теля.

ИУДЕЙСКАЯ ВОЙНА (66—73), война римлян с восставшими против римского гнёта иудеями. В ходе войны римским имп. Титом был взят и разрушен Иерусалим (70). Восстание было подавлено с большой жестокостью.

ИУДЕЙСКОЕ ЦАРСТВО, раннерабовладельческое государство в Юж. Палестине. Образовалось ок. 935 до н. э. в результате распадения Израильско-Иудейского царства; в 586 до н. э. было завоёвано вавилонским царём Навуходоносором II; в 44 н. э. было превращено в римскую провинцию.

иўдино дерево, дерево сем. бобовых. Дикорастущее, известно в Юж. Европе и Азии. В СССР разводится как декоративное в Крыму, на Кавказе и изредка в Ср. Азии. Древесина идёт на столярные поделки.

ИФИГЕНИЯ, в греч. мифологии дочь царя Аргоса Агамемнона; согласно мифу, по прорицанию толкователя воли богов Калхаса, она должна была быть принесена в жертву. И. была спасена Артемидой: последняя заменила её ланью и перенесла в Тавриду. Миф об И. послужил сюжетом трагедий $Espunu\partial a$ «Ифигения в Авлиде» и «Ифиг гения в Тавриде» и был использован И. В. Гёте и Ж. Расином.

ЙФНИ, территория в Сев.-Зап. Африке, часть Испан. Марокко. Площ. ок. 2 т. км2. Нас. ок. 40 т. ч. Рыболовство, садоводство, разведение фиников.

ИХНЕВМОН (фараонова мышь), хищное животное сем. виверровых.Дл.тела

ок. 65 см, хвоста ок. 45 см. Распространён в Сев. Африке и Перед-

мах (истребляет ядовитых змей, к яду к-рых нечувствителен); местами вредит птицеводству.

ихтиоз (рыбья чешуя), врождённый порок развития кожи у человека, заключающийся в наруше-ИТТРИИ (Yttrium), Y, элемент нии ороговения — роговой слой ко-III гр. периодич. системы Д. И. Мен- жи утолщается, кожа суха, жестка,

ИХТИОЗАВРЫ, ископаемые морские живородящие пресмыкающиеся

рыбообразным телом (1-12 м дл.), короткими, наподобие плавников, конечностями и вытянутыми челюстями с многочисленными

мазях



зубами. Известны от триасового периода до верхнего мела (Европа и Сев. Америка).

ИХТИОЛ, продукт сухой перегонки горючих сланцев - остатков ископаемых рыб, содержащий серу. Применяется в медицине, обычно в

(рыбоведеихтиология н и е), раздел зоологии, изучающий рыб. И. возникла и развивалась в тесной связи с запросами практики. В СССР работы по И. дают возможность определять пригодность водоёмов для разведения рыбы, учитывать рыбные запасы водоёмов. устанавливать возраст рыбы, пригодной для вылова, изучать экономику

рыбного дела и решать мн. др. вопросы рыболовства и рыборазведения.

ихтибрнис. ископаемая птица мелового периода, величиной примерно с голубя. И. имел мощные крылья, развитую грудину с килем.

ИХТИОФАУНА, совокупность рыб какого-либо водоёма или зоны водоёма (например, глубоководная И.) или периода времени в истории Земли.

ИХЭТУАНЬСКОЕ восстание. народное восстание в Китае в 1899-1901, направленное против иностр. империалистов. Было начато тай-ным об-вом «И-хэ-цюань» («Кулак во имя справедливости и согласия»). позже получившим название «И-хэтуань». В июне 1900 отряды пов-станцев — ихэтуаней — вступили в Пекин. Объединёнными силами 8 держав (Германия, Япония, Англия, США, Италия, Франция, царская Россия и Австро-Венгрия) восстание (пренебрежительно названное империалистами «боксёрским») было жестоко подавлено. В. И. Ленин в 1-м номере «Искры» [11(24) дек. 1900] от имени русского рабочего класса заклеймил зверства империалистов в Китае. Подавив восстание, империалистич. державы навязали Китаю «Заключительный

протокол» (7 сент. 1901), явившийся новым этапом в колониальном пора-

бощении страны.

ИЧАН, город в Китае, в пров. Хубэй, порт на р. Янцзыцзян, выше к-рого начинаются пороги. До 100 т. жит. Важный транзитно-перевалочный пункт.

ИЧИНСКАЯ СОПКА, потухший

вулкан на Камчатке. Выс. 3621 м. **ИШАНТУРАЕВА**, Сара (р. 1911), советская актриса, нар. артистка СССР, лауреат Сталинской премии. Член КПСС с 1939. Депутат Верховного Совета СССР. Актриса Узбекского академич. театра драмы имени Хамза. На сцене с 1927. Создала жизненно правдивые, глу-бокие образы: Катерина («Гроза» А. Н. Островского), Офелия («Гам-лет» В. Шекспира), Гули («Алишер Навои» М. Уйгуна и И. Султанова) и др. Награждена орденом Ленина.

ИШЕЕВКА, посёлок гор. типа, р. ц. Ульяновской обл. РСФСР, на шоссе, в 18 км к С. от Ульяновска.

Суконная ф-ка.

ИШЕК-АНКРЕН-КЫР, плато в Туркм. ССР, на С.-З. Заунгузских Каракумов. Выс. 100 м.

ишёмия, местное малокровие в результате сужения или закрытия кровеносного сосуда, питающего данный участой органа или тела.

ИШИАС, невралгия седалищного нерва. Проявляется в сильнейших болях по ходу нерва, в области поясницы, крестца. Причины: охлаждение, ушибы, инфекция (грипп,

малярия, ревматизм, сифилис и др.). **ИШИМ,** город в Тюменской обл. РСФСР, ж.-д. станция. Пром-сть по обслуживанию ж.-д. транспорта, машиностроение; швейно-трикотажная и пищевая пром-сть. Учительский ин-т.

ИШИМ, река в Зап. Сибири, левый приток р. Иртыш; протекает через Казахскую ССР, Тюменскую и Омскую обл. РСФСР. Дл. 1808 км. В низовьях судоходна. На И. города Акмолинск, Петропавловск, Ишим

ишимбАй, город Башкирской АССР, ж.-д. станция. Крупный центр нефтяной пром-сти СССР на территории Волго-Уральского нефтяного р-на. Предприятия нефтяной пром-сти, маш.-строит., по произ-ву стройматериалов и др. Нефтяной техникум.

ИШИМСКАЯ СТЕПЬ, по обоим берегам р. Ишим, гл. обр. в пределах Северо-Казахстанской и Кокчетавской областей Казахской ССР. Почвы чернозёмные. Крупное зерновсе хозяйство. Молочное животно-

ИШТАР (греч. Астарта), в ассиро-вавилонской мифологии богиня любви и плодородия.

ишутин, Николай Андреевич (1840-79), русский народник, террорист. В 1863 руководил в Москве кружком студенческой молодёжи. В 1866 по делу Д. В. *Караковова*, покушавшегося на Александра II, был приговорён к смертной казни, заменённой бессрочной каторгой.

ИШХАН, рыба сем. лососёвых; водится в оз. Севан. Длина до 90 см, вес до 16 кг. Имеет промысловое зна-

ИЮЛЬ, седьмой месяц года (31 день); назван по имени древнеримского политич. деятеля и полководца Юлия Цезаря. В Древней Руси наз. «червень»

ЙЮЛЬСКАЯ МОНАРХИЯ (1830-1848), период правления франц. короля Луи Филиппа (от июльской революции 1830 до февральской революции 1848). В период И. м. господ-«банкиры, ствовали биржевые и короли, железнодорожные дельцы угольных копей, железных рудников и лесов, часть примыкающего к ним крупного землевладения - так называемая финансовая аристократия» (К. Маркс).

ИЮЛЬСКАЯ РЕВОЛЮЦИЯ, бурж, революция во Франции 27-29 июля 1830, приведшая к свержению монархии Карла X и установлению Июльской монархии с Луи Филиппом Орлеанским во главе. В результате И. р. власть захватила финансовая аристократия. И. р. послужила толчком к революц. движению в нек-рых странах Европы (бельгийская революция 1830, польское восстание 1830-31 и др.) и нанесла решительный удар Священно-

му союзу ИЮЛЬСКИЕ ДНИ 1917, события 3-4 (16-17) июля 1917 в Петрограде, вызвавшие перелом в развитии революции. 3(16) июля в Выборгском районе начались стихийные демонстрации рабочих и солдат против Временного пр-ва; они разрослись в общую демонстрацию, грозившую перерасти в вооружённое выступление. Большевики, считавшие, что момент для восстания еще не созрел. возглавив демонстрацию, придали ей мирный и организованный характер. Демонстрация проходила под лозунгом «Вся власть Советам!»; в ней участвовало более 500 т. ч. По приказу Временного пр-ва, с ведома и согласия меньшевистско-эсеровского ВЦИК, мирная демонстрация петроградских рабочих, солдат и матросов 4(17) июля была Разгромив расстреляна. демонстрацию, меньшевики и эсеры вместе буржуазией обрушились на большевистскую партию. Большевистские газеты «Правда», «Солдатская правда» и др. были закрыты. слева.

Начались массовые аресты, обыски, погромы. 7(20) июля был издан приказ об аресте В. И. Ленина. Кончился мирный период развития революции. Кончилось двоевластие, власть в стране полностью перешла в руки контрреволюц. Временного пр-ва. Советы, возглавляемые меньшевиками и эсерами, стали его бес-сильным придатком. Лозунг «Вся власть Советам!» был партией большевиков временно снят. Партия большевиков, руководимая В. И. Лениным, перешла в подполье и стала готовиться к вооруж. восстанию для свержения Временного правительства и установления диктатуры пролетариата.

ИЮНЬ, шестой месяц года (30 дней); назван по имени др.-римской богини Юноны. В Древней Руси наз.

«изок» (кузнечик, сверчок). ИЮНЬСКАЯ ДЕМОНСТРАЦИЯ, демонстрация революционных рабочих и солдат; происходила в Петрограде у могилы жертв революции 18 июня (1 июля) 1917 в день начала наступления русских войск на фронте, предпринятого бурж. Временным пр-вом. В демонстрации участвовало 400 т. ч. Вопреки стараниям меньшевиков и эсеров, она прошла под большевистскими лозунгами: «Долой войну!», «Долой десять министров-капиталистов!», «Вся власть Советам!».

И. д. выявила нарастающую революционность масс и возрастающее доверие их к большевистской партии. Демонстрации под лозунгами большевиков прошли также в Москве и др. городах.

ИЮНЬСКОЕ ВОССТАНИЕ 1848. восстание парижского пролетариата 23—26 июня 1848— «первая великая гражданская война между пролетариатом И буржуазией» (В. И. Ленин). Ближайшим поводом к И. в. послужил провокац, декрет пр-ва (т. н. Исполнительной комиссии) от 22 июня о закрытии национальных мастерских, направленный на ликвидацию завоеваний февральской революции 1848. Ок. 45 т. повстанцев геройски сражалось на баррикадах за уничтожение буржуазного строя. Правительственными войсками во главе с генералом Кавеньяком И. в. было потоплено в крови.

ИЮС Белый и Чёрный, сплавные реки в Хакасской авт. обл. Красноярского края РСФСР; сливаясь, дают начало р. Чулым (басс. Оби). Длина Белого И. 234 км,

Чёрного И.— 202 км. ИЯ, река в Иркутской обл. РСФСР, лев. приток Оки (система Ангары). Дл. 584 км. Гл. притоки: Икей, Кирей — справа,

И, одиннадцатая буква русского алфавита. Введена в 1735 Академией наук при окончательном оформлении

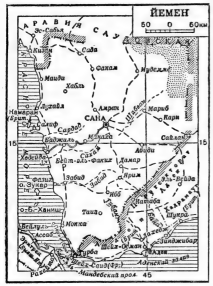
гражданского шрифта.

ИЕЗД, город в центр. части Ирана, на пересечении шоссейных дорог Тегеран — Керман и Мешхед — Шираз. 56 т. ж. (1949). Важный торговый и транспортный центр. Кустарное производство тканей; торговля шёлком, опиумом, сухими фруктами.

ИЕЛЛОУСТОН, река в США, прав. приток Миссури. Дл. ок. 1 600 км. Протекает через Иеллоустонский национальный парк, где образует 2 больших водопада. Судо-

ходна в ниж. течении. ИЕЛЛОУСТОНСКИЙ нашио-НАЛЬНЫЙ ПАРК, заповедник в США (шт. Вайоминг, Монтана, Айдахо), в Скалистых горах. Площ. 8 671 км². Водопады, гейзеры, миперальные источники.

ИЕМЕН, арабское государство на Ю. Аравийского п-ова. Точных подсчётов площади и переписи населепия Й. не было; по оценкам, площ. ок. 195 т. км2; нас. ок. 3,5 млн. ч.



преимущественно арабы. Столица Сана, гл. порт в Красном м. - Хо-

Бо́льшая часть Й.— горная страна, только вдоль Красного м. тянется узкая полоса береговой равнины (Тихама). Климат на береговой равнине очень жаркий и сухой; пустынная растительность. В горах климат более умеренный; богатая культурная растительность: кофе, фруктовые деревья.

В древности на территории Й. существовали рапнерабовладель-ческие гос-ва. В 7—9 вв. территория И. входила в состав арабского халифата, в 16 в. была завоёвана турками; в 1733 завоеватели были изгнаны. В 1839 Англия захватила у И. Аден. В 1872 Й. был вторично завоёван турками. В результате ряда антитурецких восстаний, возглавленных имамом Яхья, турки в 1911 вынуждены были признать автономию Й. После разгрома Турции в 1-й мировой войне 1914—18 Й. стал формально независимым королевством во главе с Яхьей. Неоднократные попытки Англии навязать стране свой протекторат были отражены Й., несмотря на то, что Англия широко практиковала воздушную бомбардировку йеменских городов и селений (особенно в 1928—29). Большую поддержку народу И. в его борьбе за независимость оказал Советский Союз, признавший по йеменскому договору о дружбе и торговле 1928 независимость и суверенитет И. В 1934 Англия спровоцировала войну между Саудовской Аравией и И., закончившуюся поражением последнего. Пользуясь трудным положением И., Англия принудила Яхью подписать накануне этой войны невыгодный для Й. договор. После 2-й мировой войны открытие залежей нефти в Й. усилило экспансию Англии и США. В 1945 Й. вступил в Лигу арабских стран (см. Арабская лига). В 1946 США навязали Й, неравноправное соглашение. В 1948 в результате империалистич. интриг имам Яхья был убит. Новый имам Ахмед (сын Яхьи) отклонил в 1949 предложенный Англией договор, ставивший И. в полную зависимость от англ. имнериализма, после чего англ. авиация в 1949-50 вновь неоднократно бомбила территорию Й. В 1950 американские нефтяные компании добились разрешения на разведку нефти в Й.

Й. — отсталая аграрная страна, зависимая от англ. и амер. империалистов. В экономике Й. сильны феодальные пережитки. Возделываются ячмень, пшеница, дурра, кукуруза, кофе. Садоводство. Пастбищное скотоводство. В экспорте преобладает кофе; вывозятся также кожсырьё,

красители. Ж. д. нет.

И. — феодально-абсолютистское теократич. королевство. В руках короля — имама (главы религ. секты зейдитов, составляющих большую часть населений И.) — сосредо-

йЕСЕНИК, горы в Чехословакии, часть Судет. Дл. 90 км. Высшая точка — гора Прадед (1490 м).

ИИГЛАВА, город в Чехословакии, адм. ц. Йиглавской обл. 23,4 т.ж. (1947). Ж.-д. узел. Текст., маш.-строит., пиц. пром-сть; произ-во сборных домов. Памятники зодчества 13—16 вв.

ИИГЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ, в Чехословакии. Площ. 6,6 т. км2. Нас. 422,5 т. ч. (1947), из них 38% занято в с. х-ве, 29% — в пром-сти и ремёслах. Произ-во с.-х. и швейных машин; текст., кожев., стекольная, деревообр. пром-сть. Возделываются зерновые, картофель, фуражные, масличные. Разводятся крупный рог. скот, свиньи. Значительно лес-

ное х-во. Адм. ц.— Йиглава. ИИГЛАВСКИЕ ГОРЫ, наиболее высокая часть Чешско-Моравской возвышенности (Чехословакия). Выс. 835 м. Покрыты лесом.

ЙОВКОВ, Йордан (1880—1937), болг. писатель. В своих рассказах, романах и драмах изобразил быт болг. деревни, события балканских войн и 1-й мировой войны («Рассказы», 2 сб., 1917—18)т Й. идеализировал патриархальную старину и был чужд демократич. народному движению (роман «Поместье близ границы», 1934). Автор рассказов «Старопланинские легенды» (1927), пьес «Албена» (1932) и др. (1930),«Боряна»

ИОЖЕФ, Аттила (1905—37), выдающийся венг. поэт, зачинатель современной революционной поэзии Венгрии. В своих стихах И. выразил глубокую ненависть к миру капиталистич, эксплуатации, воспевал борьбу рабочего класса за социалистическое будущее (сб. «Не я кричу»,

1925, «Ночь окраины», 1932, и др.). ЙОКАИ, Мор (1825—1904), венг. писатель; принимал участие в рево-люции 1848—49. В своих лучших романах и рассказах изображал общественную жизнь Венгрии в период буржуазных реформ («Бедные бо-гачи», 1860, «Новый помещик»,

ИОКОСУКА, город и порт Японии на о-ве Хонсю; 250 т. ж. (1950). Крупная воен.-мор. и возд. база у входа в Токийский зал.

ИОКУЛЬ, название ледников на

о-ве Исландия.

ИОНКЕРС, город в США, в шт. Нью-Йорк, пригород г. Нью-Йорк. 152 т. ж. (1950).

ЙОННА, департамент во Франции, в бассейне р. Йонна. Площ. 7,5 т. км². Нас. 271 т. ч. (1951). Адм. точена светская и духовная власть. | центр — Осер. Посевы пшеницы, куи виноделие. Лесное х-во. Произ-во шерстяных изделий, стекла, саха-

ра. Залежи жел. руды. **ИОННА**, река во Франции, лев. приток Сены. Дл. 273 км. Сплавная. Судоходство в низовье и по каналу Ниверне, идущему параллельно И. и соединяющему бассейн Сены с бассейном Луары.

ИОРК, город на С. Англии. 105 т. ж. (1951).Металлургическая маш.-

роит., стекольная пром-сть. ИОРК, город в США, в шт. Пенсильвания. 59 т. ж. (1950). Пищевая, лёгкая пром-сть.

ПОРК, полуостров в Австралии, на Ю. материка.

курузы, кормовых. Виноградарство рих Тюдор разбил Ричарда III (по- ния р-на Витватерсранд). Металследнего из династии И.) и основал династию Тюдоров (см. Алой и

Велой розы война). **ЙОРКШИР,** графство в Великобритании. Площ. 15,7 т. км². Нас. 4516 т. ч. (1951). Гл. города: Шеффилд, Лиде, Брэдфорд, Мидлсбро. Один из наиболее экономически развитых р-нов Великобритании. Добыча кам. угля, жел. руды, строит. материалов. Произ-во качеств. сталей; воен. пром-сть; тяжёлое машиностроение; химич., текст. пром-сть. Густая сеть ж. д. и каналов.

ИОТАЦИЯ, см. Иотация. ИОХАННЕСБУРГ, крупнейший город в Южно-Африканском Союзе,

лообр., пищ., текст., химич. пром-сть.

Ун-т.

ИОШКАР-ОЛА (до 1918— Царевокок шайск), город, столица Марийской АССР, ж.-д. станция и узел шоссейных дорог. За годы Советской власти созданы предприятия пищ. пром-сти, заводы машиностроения, лесопильный и др. Педагогич. и лесотехнич. ин-ты, лесотехнич. техникум и др. Основан в 1578

йыгева, город, р. ц. Эстонской ССР, ж.-д. станция. Предприятия

местной пром-сти.

ЙЫХВИ, город, р. ц. Эстонской ССР, ж.-д. станция. Один из цент-ИОРКИ, англ. династия (1461— в пров. Трансвааль. 782 т. ж. (1946). ров сланцевого бассейна. З-ды гор1485). Вели войну с Ланкастерами, один из представителей к-рых Генв кашиталистич. мире (месторождематерпалов.

УСЛОВНЫЕ ЗНАКИ

К КАРТАМ, ПОМЕЩЁННЫМ В ЭНЦИКЛОПЕДИЧЕСКОМ СЛОВАРЕ

+++++	Границы государственные Границы полярных владений СССР Границы союзных республик СССР Границы АССР, краёв, областей и АО Границы владений и подопечных территорий		Железные дороги (на цветных картах показаны красными линиями) Безрельсовые дороги Строящиеся дороги Караванные пути и тропы Туннели			
4	капиталистических государств Границы административного деления иностранных государств		Железнодорожные паромы			
MOCKBA	Столица СССР	563	Морские рейсы с расстояниями в кис			
РИГА	Столицы союзных республик СССР		Нефтепроводы			
о Нукус	Столицы АССР, центры краёв, областей и АО*	~~~	Водопады и порогй			
лондон	Столицы иностранных государств и доминионов	*	Пересыхающие реки			
• Тункс	Центры владений и подопечных территорий капиталистических государств	× • 2351	Перевалы Высоты в метрах			
о Аделанда	Центры административных единиц иностранных государств	1060 Глубины в метрах				
O Tasda	Прочив населённые пункты ◆ Области, одкоимённые с их центрами, на картах не подписаны	45	Пески			
			Болота Солончаки			



Адрес Главной редакции Большой Советской Энциклопедии и Государственного научного издательства «Большая Советская Энциклопедия»: Москва, Покровский бульвар, д. 8.

Том подписан к печати 9 сентября 1953 г.

Т-06571. Тираж 500 тыс. энз. Заназ № 708. Формат бумаги 84×1081/_{1°}. Объём 73,8 п. л. оттисков текста + 0,06 п. л. оттисков вклеек. Всего 73,86 п. л. оттисков. Уч.-изд. л. 121, 85. В 1 п. л. 112 000 зн. Цена 25 рублей.

	•			
14				
		*		
•				



энтиклопедический СЛОВАРЬ



W.